

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ADAMANTINA

AUTO POSTO FERRARI DE ADAMANTINA LTDA

AV. DR. ADHEMAR DE BARROS 582 - CENTRO - ADAMANTINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MÁRCIO A. SPOSITO TRANSPORTE LTDA

AV. MARECHAL CASTELO BRANCO 420 - - ADAMANTINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ÁGUAS DE SÃO PEDRO

AUTO POSTO E LANCHONETE S. B. LTDA

RUA ROUXINOIS 145 - CENTRO - ÁGUAS DE SÃO PEDRO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALUMÍNIO

COMPANHIA BRASILEIRA DE ALUMÍNIO - CBA

RUA MORAES DO REGO 347 - CENTRO - ALUMÍNIO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ÁLVARES MACHADO

SHELL BRASIL LTDA

RODOVIA ROPOSO TAVARES S/N KM 580 + 150 M - - ÁLVARES MACHADO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AMERICANA

AUTO VIACAO OURO VERDE LTDA

RUA SAO VITO 1675 - SÃO LUIZ - AMERICANA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO PAULISTA LTDA

RUA JOSÉ BONIFÁCIO 136 - SANTO ANGELO - AMERICANA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE PETRÓLEO IPIRANGA

AV. BRASIL 2214 - FREZZARIM - AMERICANA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☒ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIVASA AUTO POSTO LTDA

AV. BANDEIRANTES 2755 - CENTRO - AMERICANA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INVISTA NYLON SUL AMERICANA S/A.

AV. SÃO JERÔNIMO 6001 - SÃO JERÔNIMO - AMERICANA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AMPARO

LUCENTI & SPARTANO LTDA

RUA ANA CINTRA 205 - CENTRO - AMPARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAGNETI MARELLI ESCAPAMENTOS LTDA.

RODOVIA SP 95 KM 47 - SILVESTRE - AMPARO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MS RIGHI E CIA LTDA

AV FRANCISCO PRESTES MAIA 10 - CENTRO - AMPARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOOVA COMBUSTIVEIS LTDA

ROD AMPARO PEDREIRA SP 95 182 - SIDLVESTRE - AMPARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO COMENDADOR GUIMARAES LTDA

RUA COMENDADOR GUIMARAES 219 - CENTRO - AMPARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

UNIAO DO BAIRRO SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

RUA JOAO CANDELARIA 26 - JARDIM SAO DIMAS - AMPARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ANDRADINA

AUTO POSTO ABS LTDA.

AV. GUANABARA 2679 - CENTRO - ANDRADINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FUMIO GOTO - ME

RUA PAES LEME 576 - CENTRO - ANDRADINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

APARECIDA

J. R. DOS SANTOS JÚNIOR & CIA LTDA

AV. GETÚLIO VARGAS 823 - SANTA RITA - APARECIDA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVENG CIVILSAN S/A - EMPRESAS ASSOCIADAS DE ENGENHARIA

RODOVIA PRESIDENTE DUTRA KM 75 - ITAGUASSU - APARECIDA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARAÇARIGUAMA

CONCESSIONÁRIA DE RODOVIAS DO OESTE DE SÃO PAULO - VIAOESTE S.A.

ESTRADA MUNICIPAL GREGÓRIO SPINA 1001 - DA RONDA - ARAÇARIGUAMA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

METALUR LTDA.

ESTRADA DA RONDA S/Nº KM 1 - DO RONDA - ARAÇARIGUAMA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARAÇATUBA

AUTO POSTO APÓSTOLO PAULO LTDA.

RUA QUINZE DE NOVEMBRO 473 - CENTRO - ARAÇATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CACIQUE II LTDA.

ROD. MARECHAL RONDON KM 527 - JD. NOVA IORQUE - ARAÇATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☒ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMPRESAS REUNIDAS PAULISTA DE TRANSPORTE LTDA.

RUA PEDRO AMÉRICO 445 - JD. NOVA YORK - ARAÇATUBA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CISNE BRANCO LTDA.

AV. CUSSY DE ALMEIDA 2530 - HIGIENÓPOLIS - ARAÇATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VERBENA E CIA. LTDA

RUA MARCILIO DIAS 2100 - PLANALTO - ARAÇATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARAÇOIABA DA SERRA

AUTO POSTO 120 LTDA

ROD. RAPOSO TAVARES S/N KM 115 - BARREIRO - ARAÇOIABA DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARARAQUARA

AUTO POSTO 36 LTDA

AV PADRE FRANCISCO CULTURATO 124 - SAO GERALDO - ARARAQUARA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARAVAN LTDA

AL PAULISTA 1650 - JD. FLORIDIANA - ARARAQUARA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PIRÂMIDES LTDA

AV MARIA ANTONIA C. OLIVEIRA 3155 - VILA RACY - ARARAQUARA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRIMAVERA ARARAQUARA LTDA

RUA 9 DE JULHO 1900 - CENTRO - ARARAQUARA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARARAS

SULFABRAS S.A IND QUIMICA

ROD SP 191 S/N KM 51,2 - DISTR. INDUSTRIAL - ARARAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AREIÓPOLIS

AUTO POSTO LENÇÓIS LTDA

RUA DR. PEREIRA DE RESENDE 38 - CENTRO - AREIÓPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARIRANHA

ANGELA MARIA BANDEIRA & CIA LTDA.

RUA SÃO JOÃO 110 - CENTRO - ARIRANHA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARTUR NOGUEIRA

AUTO POSTO BACCARAT LTDA.

AV DR ADHEMAR DE BARROS 657 - CENTRO - ARTUR NOGUEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☐ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARUJÁ

AUTO POSTO RICAR LTDA.

RUA SILVINA DE CAMARGO ESQ. AMAZONAS 31 - VILA LIMA II - ARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CENTRAL DE ARUJÁ LTDA

AV DOS EXPEDICIONÁRIOS 1041 - CENTRO - ARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ASSIS

AUTO POSTO ESTRELA DE ASSIS LTDA

RUA JOSÉ VIEIRA DA CUNHA E SILVA 577 - CENTRO - ASSIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ATIBAIA

AUTO POSTO AGUIA DE ATIBAIA LTDA

RUA: JOSÉ BIM 486 - CENTRO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CHAPADAO DE ATIBAIA LTDA

RODOVIA D PEDRO I S/N KM 78 - RIO ABAIXO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESMERALDAS LTDA

RODOVIA FERNAO DIAS KM 29 - DO TANQUE - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA DO SUL LTDA

AV PROF. CARLOS ALBERTO DE CARVALHO PINTO 442 - CENTRO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GIGIO LTDA.

RODOVIA FERNAO DIAS KM 30 - DO TANQUE - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AZUL SENNA AUTO POSTO LTDA.

AV. PROF. ANTONIO JULIO DE T. G. LOPES 21 - JARDIM CEREJEIRAS - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GRAMMER DO BRASIL LTDA

AVENIDA INDUSTRIAL WALTER KLOTH 888 - JARDIM CEREJEIRAS - ATIBAIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO 22 ATIBAIA LTDA

ROD FERNAO DIAS S N KM 47,5 - PORTAO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO E DISTRIBUIDORA JOIA DE ATIBAIA LTDA

R THOMÉ FRANCO 492 - CENTRO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO RECORD LTDA

RUA ADOLFO ANDRE 121 - CENTRO - ATIBAIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BANANAL

POSTO DE SERVIÇOS MORAIS LTDA

RUA MANUEL DE AGUIAR 119 - CENTRO - BANANAL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BARIRI

AUTO POSTO IPIRANGA

AV 15 DE NOVEMBRO 340 - CENTRO - BARIRI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SANTA ROSA DE BARIRI LTDA

AV EXPRESSA SUL S/N - LAGOA MESSIAS - BARIRI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BARRA DO TURVO

AUTO POSTO PARAÍSO LTDA.

ROD. RÉGIS BITTENCOURT (BR 116) S/N KM 528 - PARAÍSO - BARRA DO TURVO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BARRETOS

AUTO POSTO JOÍRIS LTDA.

AV. 43 658 - ALVORADA - BARRETOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BARUERI

ÁTILA - SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

ALAMEDA ARAGUAIA 300 - ALPHAVILLE - BARUERI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILA VERDE LTDA

AV. VINTE E SEIS DE MARÇO 697 - JD. SÃO PEDRO - BARUERI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO COMERCIAL BARUERI

AV. ARNALDO RODRIGUES BITTENCOURT S/Nº - CENTRO - BARUERI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS TRANSPORTES S/A TRANSPETRO

ROD. PRESIDENTE CASTELO BRANCO KM 19,5 - JD. MUTINGA - BARUERI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TECIPAR CONSTRUÇÕES E ENGENHARIA LTDA.

AV. PIRAMBOIA 1.797 - ALPHAVILLE - BARUERI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BATATAIS

AGROPLANTA INDUSTRIAS QUIMICAS LTDA

ROD CANDIDO PORTINARI KM 349 + 500 - V CRUZEIRO - BATATAIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO PAULO BATATAIS LTDA

AVENIDA DOUTOR OSWALDO SCATENA 749 - CENTRO - BATATAIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BAURU

ACUMULADORES AJAX LTDA

ROD. JAÚ/IPAUSSÚ KM 112 - VARGEM LIMPA - BAURU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ACUMULADORES AJAX LTDA

R. JOAQUIM M. DE FIGUEIREDO 57 QD. 5 - DISTRITO INDL. - BAURU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BATERIAS CRAL LTDA

ROD MAL RONDON KM 334 - CHAC BAURUENSE - BAURU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CIA. BRASILEIRA DE PETRÓLEO IPIRANGA

AV. RODRIGUES ALVES 45 QUADRA 29 - VL. PAULISTA - BAURU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETROLEO LTDA

AV RODRIGUES ALVES, QD 35 87 - VL MONLEVADE - BAURU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERROVIA NOVOESTE S/A

AV. ALFREDO MAIA QUADRA 01 S/Nº - VILA FALCÃO - BAURU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL S/A - PETROLEO

AV RODRIGUES ALVES 28 51 - VL MONLEVADE - BAURU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TEXACO DO BRASIL S/A

R APARECIDA 9 -28 - JD SANTANA - BAURU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BEBEDOURO

POSTO BOA SORTE BEBEDOURO LTDA.

R: RUBIÃO JÚNIOR 26 - CENTRO - BEBEDOURO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TORTORELLO COMÉRCIO DE COMBUSTÍVEIS LTDA.

R: VANOR JUNQUEIRA FRANCO 663 - CENTRO - BEBEDOURO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BENTO DE ABREU

BENTO DE ABREU AUTO POSTO LTDA.

RUA CEL ERNESTO SCATENA 35 - CENTRO - BENTO DE ABREU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BERTIOGA

AUTO POSTO E LANCHONETE HOLANDES LTDA

R MANOEL GAJO 1660 - PQ ESTORIL - BERTIOGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RIVIERA DE SÃO LOURENÇO LTDA

AVENIDA RIVIERA S/N - RIV. S. LOURENÇO - BERTIOGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS TRANSPORTE S/A - TRANSPETRO

ROD. MANOEL H. DO REGO (BR 101 - RIO/SANTOS) KM 204 - GUARATUBA - BERTIOGA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS BADEJO DE BERTIOGA LTDA

RODOVIA SP 55 BR 101 211 - SÃO LOURENÇO - BERTIOGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BIRIGUI

AUTO POSTO AEROPORTO BIRIGUI LTDA.

RUA SILVARES 774 - SILVARES - BIRIGUI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRISAS DE BIRIGUI LTDA.

RUA SAUDADES 1685 - ALTO - BIRIGUI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LALUCE & CIA. LTDA.

AV. EUCLIDES MIRAGAIA 1678 - JD. JUSSARA - BIRIGUI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOA ESPERANÇA DO SUL

MARCIO MAION

RUA DR. MELLO PEIXOTO 345 - CENTRO - BOA ESPERANÇA DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOCAINA

AUTO POSTO PIOTTO LTDA

RUA GUILHERME FRANCISCO DA SILVA 82 - CENTRO - BOCAINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOITUVA

ROCKFIBRAS ISOLANTES LTDA.

RODOVIA JOSÉ SARTORELLI S/N KM 3,5 - SANTO ANTONIO - BOITUVA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SPEICHIM BRASIL S.A.

RUA JOÃO DOMINGOS BIAGGI 303 - BOM RETIRO - BOITUVA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOTUCATU

REDE FERROVIÁRIA FEDERAL S/A - RFFSA

SUBESTAÇÃO ELÉTRICA DE APUÃS S/N PÁTIO 8 - APUÃS - BOTUCATU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BRAGANÇA PAULISTA

AA SPERENDIO CIA LTDA

PRAÇA LUIZ APEZZATTO 89 - CENTRO - BRAGANÇA PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ATERRO SANITARIO DE BRAGANCA PAULISTA - EMBRALIXO - EMP BRAG. DE VA

ESTRADA MUNICIPAL DO CAMPO NOVO S/Nº - CAMPO NOVO - BRAGANÇA PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SABELLA LTDA

PRAÇA CORONEL JACINTO OSORIO 05 - MATADOURO - BRAGANÇA PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CABREÚVA

AUTO POSTO JACARE LTDA

ROD BISPO DOM GABRIEL PAULINO BUENO COUTO KM 78.7 - JACARE - CABREÚVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÍTIO RINCÃO

ESTRADA DOS ROMEIROS KM71 - ROD.SP 312 - BANANAL - CABREÚVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAÇAPAVA

AUTO POSTO PRESIDENTE DUTRA LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 133 - GRAMA - CAÇAPAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SOBRADÃO LTDA.

AV. BRASIL 480 - ITAMARATI - CAÇAPAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ZIZINHO LTDA.

PRAÇA GETÚLIO VARGAS S/N - CENTRO - CAÇAPAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MWL BRASIL RODAS & EIXOS LTDA.

ROD. VITO ARDITO S/Nº KM 1 - CAMPO GRANDE - CAÇAPAVA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JOTÃO COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES LTDA.

RUA MARQUÊS DO HERVAL 316 - CENTRO - CAÇAPAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TAIADA AUTO POSTO LTDA.

RUA SUBTEN. LUIZ G. T. DE ARAÚJO 1561 - ANDRÉ MARTINS - CAÇAPAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CACHOEIRA PAULISTA

AUTO POSTO AMARELINHO LTDA

ROD PRESIDENTE DUTRA KM 38 - - CACHOEIRA PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAFELÂNDIA

AUTO POSTO TIGRÃO DE CAFELÂNDIA

AVENIDA PIZA SOBRINHO 187 - CENTRO - CAFELÂNDIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAIEIRAS

LEOPOLDO DE BARROS (ROBERTO TOGNATO)

ESTRADA DA OLARIA S/N.º - PARQUE GENIOLI - CAIEIRAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TREVO AUTO POSTO LTDA.

ESTRADA VELHA DE CAMPINAS KM 37,5 - SERPA - CAIEIRAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAJATI

BUNGE FERTILIZANTES S/A

RODOVIA REGIS BITTENCOURT (BR-116) KM 488,5 - PARQUE INDUSTRIAL - CAJATI

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAJURU

AUTO POSTO LEONEL LTDA

RODOVIA SP 338 - CAJURU - MOCOCA S/Nº KM 309 - ZONA RURAL - CAJURU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAMPINAS

ADERE PRODUTOS AUTO-ADESIVOS LTDA

VIA ANHANGUERA KM 102 KM 102 - TRES MARIAS - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ASHLAND RESINAS LTDA

RODOVIA ANHANGUERA KM 103 - NOVA APARECIDA - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 3 VIAS LTDA.

RUA BATISTA RAFFI 107 - JD. APARECIDA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ALTERNATIVO CAMPINAS LTDA

RUA SENADOR SARAIVA 957 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CASTELINHO LTDA

AV ANDRADE NEVES 1515 - BONFIM - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CONCEIÇÃO LTDA

RUA IRMÃ SERAFINA 811 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ITAPUAN CASTELO LTDA

AV DR ALBERTO SARMENTO 624 - BONFIM - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JP LTDA.

AV. BENJAMIN CONSTANT 1335 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LM DE CAMPINAS LTDA

RODOVIA DOM PEDRO I - KM 140,9 140 - CEASA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MUG LTDA

AV FRANCISCO DE ANGELIS 1171 - V JOAQUIM INACIO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO OSVALDO BERNARDO LTDA

RUA ANTONIO CARLOS COUTO DE BARROS 111 - VILA BOURBON - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PIÇARRÃO LTDA

AV JORGE TIBIRIÇA 1500 - JD DAS OLIVEIRAS - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PORTAL MIRANDÓPOLIS LTDA.

AV DAS AMOREIRAS 2980 - JD DO LAGO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRINCESA D OESTE LTDA

AV PRINCESA D OESTE 1579 - JD PROENÇA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RENAN LTDA.

AV. OROZIMBO MAIA 515 - VILA ITAPURA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO STOP LTDA

AV FRANCISCO GLICÉRIO 735 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAMPER AUTO POSTO LTDA

AV. MORAES SALLES 1400 - BOSQUE - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CONCIMA S/A CONSTRUÇÕES CIVIS

RUA HERMANTINO COELHO 908 - MANS. STO ANTÔNIO - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DAIMLERCHRYSLER DO BRASIL LTDA

AV MERCEDES-BENZ 679 - DISTRITO INDL - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☒ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

E A MARTINS & CIA LTDA

AV JOSÉ DE SOUZA CAMPOS 1771 - CAMBUÍ - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENGEMIX S.A

ROD ANHANGUERA KM 97 - - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERROBAN - FERROVIAS BANDEIRANTES SA

RUA DR. SALLES DE OLIVEIRA 1380 - VILA INDUSTRIAL - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITOIL INDÚSTRIA DE TRATAMENTO DE ÓLEOS ISOLANTES LTDA

ESTRADA CAMPINAS-MOGI MIRIM KM 126 - BOCAIUVA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JOÃO BATISTA LORO (ALLIED SIGNAL)

FINAL DA RUA ARMANDO DOS SANTOS S/N SÍTIO SÃO JOÃO - JD. MARIA ROSA - CAMPINA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LC GOMES & GOMES LTDA.

R. ARMANDO SALES DE OLIVEIRA 749 - TAQUARAL - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LUSAN COMERCIO DE COMBUSTIVEIS LTDA

AVENIDA ANCHIETA 702 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MATTOSE E BRANDÃO AUTO POSTO E SERVIÇOS LTDA

RUA PAULA BUENO 850 - TAQUARAL - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS NOVO CHAPADÃO LTDA

RUA DR. FRANCISCO MAIS 50 - JARDIM CHAPADÃO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JARDIM DO TREVO LTDA

AV BENEDITO DE CAMPOS 193 - JARDIM DO TREVO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO MINGATTO LTDA

AV. IZABELITA VIEIRA 98 - SOUSAS - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERV POSTO OASIS LTDA

AV BARAO DE ITAPURA 2890 - GUANABARA - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVCAR AUTO POSTO LTDA.

RUA MOGI MIRIM 371 - CAMPOS ELÍSEOS - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA

RUA JORGE MIRANDA 150 - CENTRO - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SINGER DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

ROD SANTOS DUMONT KM 68 - VIRACOPOS - CAMPINAS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO CAPRIOLI LTDA

AV GOV PEDRO DE TOLEDO 869 - BONFIN - CAMPINAS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAMPOS DO JORDÃO

ESTHER R. PINHEIRO & CIA. LTDA.

AV. FREI ORESTES GIRARDI 1443 1497 - ABERNÉSSIA - CAMPOS DO JORDÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SOCIEDADE JORDANENSE LTDA.

AV. EMÍLIO RIBAS 644 - ABERNÉSSIA - CAMPOS DO JORDÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CÂNDIDO MOTA

MAROUBO, MORGAN & CIA. LTDA.

RUA FRANCISCO J. TOLEDO 530 - SANTA LÚCIA - CÂNDIDO MOTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAPÃO BONITO

AUTO POSTO VANTROBA LTDA

AVENIDA CAPITÃO CALIXTO 2040 - INVERNADINHA - CAPÃO BONITO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MITSUSSO IKEDA CIA LTDA

AV. LUCAS NOGUEIRA GARCEZ 337 - CENTRO - CAPÃO BONITO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAPIVARI

FJ ALMEIDA E CIA LTDA

R BENTO DIAS 60 - CENTRO - CAPIVARI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IUZ-QUIM QUÍMICA LTDA - EPP

RODOVIA SP 101 (MONTE MOR-CAPIVARI) S/Nº KM 35,5 - SÍTIO SANTO ANTO - CAPIVARI

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARAGUATATUBA

AUTO POSTO AZUL LTDA

AV MIGUEL VARLEY 182 - CENTRO - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARAGUÁ LTDA

AVENIDA MIGUEL VARLEZ 401 - CENTRO - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CENTENÁRIO CARAGUÁ LTDA

PRAÇA PRIMEIRO CENTENÁRIO 60 - CAPUTERA - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MAR VIRADO LTDA

RUA ALTINO ARANTES 116 - CENTRO - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARELI LTDA

RUA DOUTOR ALTINO ARANTES 586 - CENTRO - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ROTA DO SOL LTDA

AV RIO BRANCO 383 - INDAIA - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TUBARÃO 2000 LTDA.

RUA GASPAR DE SOUZA S/N ROD CARAGUA/S.SEB - PR DAS PALMEIRAS - CARAGUATAT

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO OKAPI LTDA.

AV. PRESIDENTE CASTELO BRANCO 614 - SUMARÉ - CARAGUATATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARAPICUÍBA

AUTO POSTO PREMIER LTDA

R RUI BARBOSA 187 - CENTRO - CARAPICUÍBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CATANDUVA

ARTHUR DO ESPIRÍTO SANTO FILHO & CIA. LTDA.

AV. ENGº JOSÉ NELSON MACHADO 1080 - CENTRO - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CATANDUVA LTDA.

RUA MINAS GERAIS 759 - CENTRO - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARANHÃO LTDA.

RUA MARANHÃO 244 - CENTRO - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARINA DE CATANDUVA LTDA

RUA PARÁ 15 - CENTRO - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO DOMINGOS DE CATANDUVA LTDA.

RUA MINAS GERAIS 1301 - VILA RODRIGUES - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IGNOTTI COMÉRCIO DE COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES LTDA

AV. COMENDADOR ANTONIO STOCCO 100 - PQ. JOAQUIM LOPES - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MANFRIN E MARTANI & CIA LTDA.

RUA 7 DE SETEMBRO 253 - HIGIENÓPOLIS - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO LUWASA LTDA

RUA AMÉRICA 333 - SÃO FRANCISCO - CATANDUVA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CERQUILHO

FERROBAN- FERROVIAS BANDEIRANTES S/A

TRECHO FERROVIÁRIO SOROCABA/RUBIÃO JR KM 166 - TAQUARAL - CERQUILHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PIRELLI PRODUTOS ESPECIAIS LTDA.

AVENIDA 1º DE MAIO 1835 - D. INDUSTRIAL - CERQUILHO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CESÁRIO LANGE

DELAZARI & DELAZARI LTDA.

RUA DO COMÉRCIO 1131 - CENTRO - CESÁRIO LANGE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CORDEIRÓPOLIS

AUTO POSTO PELICANO CORDEIRÓPOLIS LTDA

RUA SETE DE SETEMBRO 692 - CENTRO - CORDEIRÓPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COSMÓPOLIS

ECADIL INDUSTRIA QUIMICA S.A

R LUIZ NALLIN 403 - V COSMO - COSMÓPOLIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GLOBE QUÍMICA LTDA.

RODOVIA SP 332 S/N KM 138 - PORTÃO A - ITAPAVUSSU - COSMÓPOLIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COTIA

ASSOCIAÇÃO BRAS. DA IGREJA DE JESUS CRISTO DOS SANTOS DOS ÚLTIMOS

ESTRADA VELHA DE ITAPEVI S/Nº - JD. DINORAH - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BORDEN QUÍMICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

RODOVIA RAPOSO TAVARES KM 28,5 - - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CONSTRUTORA DE OBRAS BÁSICAS DE ENGENHERIA LTDA - CONSTRUBASE.

AV BENEDITO ISAAC PIRES 780 - SITIO DOS VICTOR - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DELPHI DIESEL SYSTEMS DO BRASIL LTDA

RUA DA BARRA 141 - BARRO BRANCO - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENTEL CONSTRUÇÕES ELÉTRICAS LTDA

RUA SÃO VICENTE 632 - PQ RINCÃO - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GELITA DO BRASIL LTDA.

RUA PHILIP LEINER 200 KM 28,3 - RIO COTIA - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GERDAU S/A

RODOVIA RAPOSO TAVARES KM. 29 - RIO COTIA - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HOCHTIEF DO BRASIL S.A.

ROD. RAPOSO TAVARES KM. 28.3 - RIO COTIA - COTIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CRUZEIRO

F. J. M. BORGES & CIA LTDA

AVENIDA NESRALLA RUBEZ 4 - CENTRO - CRUZEIRO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CUBATÃO

ALBA QUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

ROD PIACAGUERA (SP-55) KM 59 - VILA PARISI - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CUBATÃO LTDA

AVENIDA NOVE DE ABRIL 1845 - CENTRO - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MATHIAS LTDA

AV. JOAQUIM MIGUEL COUTO 619 - CENTRO - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MIRALDO LTDA

AV NOVE DE ABRIL 2590 - CENTRO - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BENZOATO DO BRASIL LTDA.

ESTR. SR. RENE FONSECA S/Nº - PIACAGUERA - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BUNGE FERTILIZANTES S/A

ESTRADA ENG PLINIO DE QUEIROZ S/N - JARDIM SAO MARCOS - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BUNGE FERTILIZANTES S/A

ESTRADA ENG PLINIO DE QUEIROZ 1100 - JARDIM SÃO MARCOS - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARBOCLORO S/A INDÚSTRIAS QUÍMICAS

ESTR PIACAGUERA S/N KM 4 - - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARGILL FERTILIZANTES S/A

RODOVIA CÔNEGO DOMÊNICO RANGONI KM 62,5 - VILA PARISI - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CIESP - DIRETORIA REGIONAL DE CUBATÃO

CAMINHO DOS PILÕES S/Nº - BAIRRO PILÕES - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CIMENTO RIO BRANCO S/A

RODOVIA CÔNEGO DOMÊNICO RANGONI S/N KM 62 - VILA PARISI - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COLUMBIAN CHEMICALS BRASIL LTDA

ESTR RENE FONSECA S/N - DISTR. INDUSTRIAL - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE ESTIRENO

AV 9 DE ABRIL 1296 - CENTRO - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA SIDERURGICA PAULISTA - COSIPA

ESTR DE PIACAGUERA KM 6 - PIACAGUERA - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COPEBRÁS LTDA

ESTR. PIAÇAGUERA-CUBATÃO S/N KM 62 - DIST INDUSTRIAL - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☒ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CSC PARTICIPAÇÕES LTDA.

RODOVIA SP-55 S/Nº KM 59,4 - PEREQUÊ - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GAFOR LTDA.

ROD PADRE MANOEL DA NOBREGA S/Nº KM 55 - SÍTIO BELA VISTA - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IFC INDUSTRIA DE FERTILIZANTES CUBATAO LTDA

RUA PREFEITO ARMANDO CUNHA S/N.º - VILA PARISI - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A - TECUB

AV JOAQUIM MIGUEL COUTO 1985 - CENTRO - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS TRANSPORTE S.A. - TRANSPETRO

CAMINHO DOS PILOES S/N - PILÕES - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROCOQUE S.A INDUSTRIA E COMERCIO

ROD CONEGO DOMENICO RANGONI - ZONA INDUSTRIAL - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROLEO BRASILEIRO SA - RPBC

PRAÇA MAL. STÊNIO CAIO DE ALBUQUERQUE LIMA 1 - JD DAS INDÚSTRIAS - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☒ barreira hidráulica
- ☒ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DO COQUEIRO LTDA

RUA SÃO PAULO 295 - VILA SANTA TEREZA - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA

RODOVIA CÔNEGO DOMÊNICO RANGONI S/N KM 58,5 - INDUSTRIAL - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

PARQUE ECOLÓGICO DO PEREQUÊ S/Nº - - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ULTRAFERTIL S/A

ESTR DE CUBATAO-GUARUJA (SP 140) KM 65,8 - ILHA DO CARDOSO - CUBATÃO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ULTRAFERTIL S/A

AV ENG PLINIO DE QUEIROZ S/N - PIACAGUERA - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☒ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ULTRAFERTIL S/A

AV BERNARDO GEISEL FILHO S/N - RAZ DA SERRA - CUBATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CUNHA

AUTO POSTO MOTA CUNHA LTDA

R. DIREITA 51 - CAMPOS NOVOS DE C - CUNHA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIADEMA

AUTO POSTO ATOKA LTDA

AV. ANTONIO PIRANGA 350 - CENTRO - DIADEMA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO LEXUS LTDA.

AVENIDA FAGUNDES DE OLIVEIRA 1812 - SANTA TEREZA - DIADEMA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FEDERAL MOGUL ELECTRICAL DO BRASIL LTDA

R. GEORG REXROTH 773 - JD BELA VISTA - DIADEMA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANSTECHNOLOGY BRASIL LTDA.

AV PRESTES MAIA 230 - V MARIANA - DIADEMA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

WICKBOLD & NOSSO PAO INDUSTRIAS ALIMENTICIAS LTDA.

AV PRESIDENTE JUSCELINO 734 - PIRAPORINHA - DIADEMA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DOIS CÓRREGOS

JOSÉ PIERIN & CIA LTDA

AV. 04 DE FEVEREIRO 235 - CENTRO - DOIS CÓRREGOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DRACENA

SOUZA E DELOVO LTDA

AVENIDA WASHINGTON LUIZ 262 - METROPOLE - DRACENA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DUMONT

AUTO POSTO COPLANA

RUA ALFREDO CONDEIXA 46 - CENTRO - DUMONT

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMBU

ANTOCON GALVANOPLASTIA LTDA

AV ROTARY 4998 5010 - J. LIBERDADE - EMBU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FLORESTA NEGRA LTDA

AV. ROTARY 5060 - JARDIM LIBERDADE - EMBU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO KM 23 LTDA.

AV. HÉLIO OSSAMU DAIKUARA 2445 - JD. VISTA ALEGRE - EMBU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMBU S/A ENGENHARIA E COMERCIO

ESTR DO DAEE KM 30 - ITATUBA - EMBU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FUNDIÇÃO DAISA LTDA.

AV. HELIO OSSAMU DAIKUARA 1800 B - J. VISTA ALEGRE - EMBU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITW CHEMICAL PRODUCTS LTDA

AV. JORGE ALFREDO CAMASMIE 670 - PQ INDL R FREITAS - EMBU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MINELLA AUTO POSTOS LTDA

AV. ROTARY 3990 - SANTA TEREZA - EMBU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RECORDE S.A INDÚSTRIAS QUÍMICAS

AV MARGINAL 16 - PIRAJUSSARA - EMBU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMBU-GUAÇU

AUTO POSTO VALFLOR LTDA

RUA ALBA STORRARI DE AZEVEDO 13 - ITARARE - EMBU-GUAÇU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENGENHEIRO COELHO

POSTO DE GASOLINA SÃO PEDRO

RODOVIA LIMEIRA - MOGI MIRIM KM 87 KM 87 - CENTRO - ENGENHEIRO COELHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☐ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERNANDO PRESTES

JOÃO SÍCOLI / POSTO SÃO PAULO

RUA JOSÉ AGUSTONI 563 - CENTRO - FERNANDO PRESTES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERNANDÓPOLIS

COUROQUIMICA COUROS E ACABAMENTOS LTDA

AV 3 250 - PQ INDUSTRIAL - FERNANDÓPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GONÇALVES COSTA E CIA. LTDA.

AV. EXPEDICIONÁRIOS BRASILEIROS 245 - JARDIM AMÉRICA - FERNANDÓPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERRAZ DE VASCONCELOS

ABS FRITAS AGRÍCOLAS LTDA.

RUA JOÃO CANZI 780 - NÚCLEO ITAIM - FERRAZ DE VASCONCELOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FLÓRIDA PAULISTA

TRANSPORTE JCB DE FLÓRIDA PAULISTA LTDA

AV. JOSÉ FRÓIO 258 - CENTRO - FLÓRIDA PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ dechlorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FRANCA

CIRE AUTO POSTO LTDA

AVENIDA CHAMPAGNAT 1697 - CENTRO - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CITY POSTO DE FRANCA LTDA

AV.DR.HÉLIO PALERMO 2888 - JD SAMELLO - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DINFRA DISTRITOS INDUSTRIAIS E GER DO TRANS COLETIVO DE FRANCA S/A

VOÇOROCA DAS MARITACAS S/N - - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CRUZEIRO DE FRANCA LTDA

AV. PRESIDENTE VARGAS 624 - CIDADE NOVA - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO FRANCA ARAXÁ LTDA.

RUA FRANCISCO MARQUES 890 - N. S. DE FÁTIMA - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SANTOS DUMONT DE FRANCA LTDA.

AV. SANTOS DUMONT 1200 - SÃO JOAQUIM - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SÃO JORGE DE FRANCA LTDA

RUA LÍBERO BADARÓ 1674 - CENTRO - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SLP AUTO POSTO FRANCA LTDA

RUA VOLUNTÁRIOS DA FRANCA 607 - ESTAÇÃO - FRANCA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FRANCO DA ROCHA

AUTO POSTO FRANCO ROCHENSE LTDA

RUA PROF. CARVALHO PINTO 153 - CENTRO - FRANCO DA ROCHA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INPQ INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA

ESTR DO CAMPO LIMPO PAULISTA KM 43.5 - B. DOS CRISTAIS - FRANCO DA ROCHA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GÁLIA

AUTO POSTO FREITAS LTDA.

RODOVIA COMANDANTE JOÃO RIBEIRO DE BARROS S/N KM 400 - - GÁLIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUAÍRA

AUTO POSTO INVERNADINHA DE GUAÍRA LTDA.

AV. 11 638 - CENTRO - GUAÍRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUAPIAÇU

OSVALDO CUCOLO & CIA LTDA

RUA AFONSO CAFARO 197 - CENTRO - GUAPIAÇU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARÁ

POSTO ALGODOEIRA LTDA

RODOVIA ANHANGUERA, KM 398 - - GUARÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VITORINO MARQUES GUARÁ

RUA DEPUTADO JOÃO DE FARIA 721 - CENTRO - GUARÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARARAPES

AUTO POSTO TRINCONI LTDA

AV. FERNANDO COSTA 60 - CENTRO - GUARARAPES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARARAPES SERVIÇOS E AUTO PEÇAS LTDA.

AV. RIO BRANCO 1304 - CENTRO - GUARARAPES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ÓLEOS MENU INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

RUA AFONSO PENA S/Nº - INDUSTRIAL - GUARARAPES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARAREMA

PETROBRÁS TRANSPORTES S/A - TRANSPETRO

ESTR DA LAGOA NOVA KM 10 - PONTE ALTA - GUARAREMA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARATINGUETÁ

AUTO POSTO SAO FRANCISCO GUARATINGUETA LTDA

R SAO FRANCISCO 147 - CENTRO - GUARATINGUETÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VISCONDE LTDA

RUA: VISCONDE DE GUARAINGUETÁ 432 - CENTRO - GUARATINGUETÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BASF S/A

AV. BRASIL 791 - ENG NEIVA - GUARATINGUETÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RODOVIÁRIO E TURISMO SÃO JOSÉ LTDA

R. DR. CASTRO SANTOS 595 - CAMPO DO GALVÃO - GUARATINGUETÁ

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARUJÁ

AUTO POSTO BALEIA LTDA.

RUA OSTREIRA 02 GLEBA 2 - SÍTIO SANTO AMARO - GUARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARGA PESADA DO GUARUJÁ LTDA.

RUA PROFº IDALINO PINEZ 825 - VIC. DE CARVALHO - GUARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CUNHAS DO GUARUJÁ LTDA.

AVENIDA PUGLISI 701 - CENTRO - GUARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LA CANIZA LTDA

AV. ADHEMAR DE BARROS 2795 - VILA SANTA ROSA - GUARUJÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DOW BRASIL S/A

AV. SANTOS DUMONT 4444 - CONCEIÇÃOZINHA - GUARUJÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARULHOS

ALLIEDSIGNAL AUTOMOTIVE LTDA

AV. JÚLIA GAIOLLI 212 250 - BONSUCESSO - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 25 LTDA.

AV. SUPPLY 769 - JD. SANTA MENA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRILHANTE LTDA

R. SILVESTRE VASCONCELOS CALMON 491 - VL. MOREIRA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO COCAIA LTDA.

AV. TIRADENTES 1255 - COCAIA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA LTDA.

AVENIDA GUARULHOS 2244 - VILA AUGUSTA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FERRARI LTDA

AV OTAVIO BRAGA DE MESQUITA 4321 - J NOVO TABOAO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM BELA VISTA LTDA

AV. MARTINS JUNIOR 1 - JD BELA VISTA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JK LTDA.

ESTR. PRES. JUSCELINO KUBITSCHEK DE OLIVEIRA 9 - DOS PIMENTAS - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PEDRÃO LTDA.

RODOVIA PRESIDENTE DUTRA 12 - VARZEA DO PALACIO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO POLISERVICOS II LTDA

AV MONTEIRO LOBATO 5505 - CID JD CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRAÇA DA VILA LTDA.

AV. ALBERTO FERREIRA LOPES 149 - VILA GALVÃO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SALLOTTI LTDA.

AV. HUMBERTO DE ALENCAR CASTELO BRANCO 149 - VILA AUGUSTA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SOUZA LTDA

AV EMILIO RIBAS 2727 - VL GALVAO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TAPERA GRANDE LTDA

AV. SANTOS DUMONT 412 - CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILA BARROS LTDA

AV. OTAVIO BRAGA DE MESQUITA 1838 - VILA BARROS - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO SERVIÇOS VILA FÁTIMA LTDA.

AV. OTÁVIO BRAGA DE MESQUITA 1005 - VILA BARROS - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE BEBIDAS

ESTRADA ARY JORGE ZEITUNE 3100 - BONSUCESSO - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CUMMINS BRASIL LTDA.

RUA JATI 266 - CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DUPONT PERFORMANCE COATINGS S/A

AV. LINDOMAR GOMES DE OLIVEIRA 100 ANT. AV. POLIDURA - CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMPRESA BRASILEIRA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA - INFRAERO

AV. HÉLIO SMIDT S/N.º - CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FAROL COMERCIAL LTDA

RODOVIA PRESIDENTE DUTRA KM 212 - BONSUCESSO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LUBRIFICANTES EVEREST LTDA.

ESTR. DO MORRO GRANDE 465 - BONSUCESSO - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
☐ monitoramento do índice de explosividade
☐ monitoramento ambiental
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
☐ restrição de uso do solo
☐ restrição uso ag subterrânea
☐ restrição uso ag superficial
☐ restrição ao consumo alimentos
☐ restrição uso edificações
☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MICROLITE S/A

RUA ANTONIO IERVOLINO 202 - VILA AUGUSTA - GUARULHOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PIRAMIDE AUTO POSTO LTDA

RUA SAO FRANCISCO DE ASSIS 63 TEL 913 4793 - CENTRO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS AUTOMOTIVOS JURITI DE GUARULHOS LTDA.

AV. TAMOTSU IWASSE 1250 QD. 94 LT.15 A 20 - BONSUCESSO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS NOVO ANEL LTDA

AV. SANTANA S/N - PORTA GRANDE - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS SAO JOAQUIM LTDA

AV DR TIMOTEO PENTEADO 3770 - VL GALVAO - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REDE BANDEIRANTES DE POSTOS DE SERVIÇOS LTDA

ROD. DOS TRABALHADORES S/N KM 29,5 - B. DOS PIMENTAS - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANSPORTADORA ITAPEMIRIM S/A.

AV. MONTEIRO LOBATO 4492 - CUMBICA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALENTE AUTO POSTO E SERVIÇOS LTDA.

ESTRADA DE GUARULHOS NAZARÉ 2750 - JD. NOVO PORTUGAL - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO ATUAL LTDA

AV CRAVOLÂNDIA 151 - JD PRES. DUTRA - GUARULHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HORTOLÂNDIA

CENTRO COMERCIAL DE COMBUSTÍVEIS DE HORTOLÂNDIA

AV. ANHANGUERA 150 -.- - VILA REAL - HORTOLÂNDIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DOW CORNING DO BRASIL LTDA

ROD CAMPINAS - MONTE MOR KM 9 - - HORTOLÂNDIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IBATÉ

EMPAR AMERICANA EMPREENDIMENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA

PROL. AV SÃO JOÃO S/N - - IBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IBIÚNA

BRASIL AUTO POSTO LTDA.

RUA EQUADOR 39 - JD NOVA IBIUNA - IBIÚNA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ICÉM

RAFAEL JERÔNIMO DE ALMEIDA & CIA. LTDA.

AV. SIMPLICIANO C. SILVEIRA 10 - CENTRO - ICÉM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IGARATÁ

AUTO POSTO PUGLIESE E CHINAGLIA LTDA.

RODOVIA DOM PEDRO I 0 - JAGUARI - IGARATÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ILHABELA

AUTO POSTO BELA ILHA LTDA.

RUA DOIS COQUEIROS 30 - PEREQUÊ - ILHABELA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TANGERINO LTDA

AV PRINCESA ISABEL 383 - PEREQUE - ILHABELA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESCORT AUTO POSTO LTDA

AV. PRINCESA ISABEL 1723 - - ILHABELA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INDAIATUBA

AUTO POSTO NOVA SUIÇA LTDA

AV. CONCEIÇÃO 3050 - V. AREAL - INDAIATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POLIPETRO INDUSTRIAL COMERCIAL DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA

RUA JOSE CARLOS GEISS 647 - RECR.CAMPEST.JOIA - INDAIATUBA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IPERÓ

REDE FERROVIARIA FEDERAL S/A

ESTRADA QUE LIGA IPERÓ A TATUI KM 05- HORTO FLOR - BELA VISTA - IPERÓ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REDE FERROVIÁRIA FEDERAL S/A

FAZENDA NACIONAL DE IPANEMA FLONA DE IPANEMA - GEORGE OETTERER - IPERÓ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IPORANGA

CAF ARGENTÍFERA FURNAS MINERAÇÃO IND. E COM. LTDA.

ESTR APIAÍ / IPORANGA (À 20 KM) S/N KM 164 - DA SERRA - IPORANGA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☒ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☒ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IPUÃ

JOÃO BAPTISTA SACCARDO & CIA LTDA

RUA AMÉRICO BRASILIENSE 387 - CENTRO - IPUÃ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IRACEMÁPOLIS

AUTO POSTO BOTIZANI LTDA

RUA CAPITÃO PAULO SIMÕES 199 - CENTRO - IRACEMÁPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITANHAÉM

RHODIA BRASIL LTDA.

ESTRADA DO RIO PRETO S/N KM 1,8 - - ITANHAÉM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ESTRADA DO RIO PRETO S/N KM 5,00 - - ITANHAÉM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ESTRADA DO RIO PRETO S/N - KM 6,20 - - ITANHAÉM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ESTRADA DO RIO PRETO S/N - SÍTIO DO COCA - ITANHAÉM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAPECERICA DA SERRA

AUTO POSTO BATALHA LTDA

RODOVIA RÉGIS BITTENCOURT S/N KM 289 - POTUVERA - ITAPECERICA DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO QUARENTA E UM LTDA

ROD. RÉGIS BITTENCOURT S/N - POTUVERÁ - ITAPECERICA DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MÁRIO FUKUHARA DEPÓSITO DE SUCATAS

R. MANACÁ DA SERRA 921 EM FRENTE Nº 924 - EMBU MIRIM - ITAPECERICA DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☒ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NATURA COSMÉTICOS S/A

ROD REGIS BITTENCOURT (ROD. BR 116) S/N KM 293 - POTUVERÁ - ITAPECERICA DA SER

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS 31 LTDA.

ROD BR 116 (ROD REGIS BITTENCOURT) KM 285 - POTUVERA - ITAPECERICA DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PUTZMEISTER BRASIL LTDA

RUA ROQUE GONZALES 07 - JD. BRANCA FLÔR - ITAPECERICA DA SERRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAPETININGA

AUTO POSTO BR 65 LTDA

RUA ANTONIO FOGAÇA DE ALMEIDA 498 - CENTRO - ITAPETININGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CEREJEIRA DE ITAPETININGA LTDA.

RUA DR.VIRGILIO DE REZENDE, 1001 - CENTRO - ITAPETININGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO COMETA S/A

AV. PEIXOTO GOMIDE 317 - CENTRO - ITAPETININGA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAPEVA

TIHEBA AUTO POSTO LTDA.

R HIGINO MARQUES 291 - CENTRO - ITAPEVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAPEVI

AUTO POSTO ROSELANDIA LTDA

AV. CEZARIO DE ABREU 252 - JARDIM ITAPEVI - ITAPEVI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITÁPOLIS

SUCOCÍTRICO CUTRALE LTDA

RODOVIA SP 333 KM 176 - VILA CAJADO - ITÁPOLIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAQUAQUECETUBA

AUTO POSTO SAN CARLO LTDA

ESTRADA DE SANTA ISABEL 3883 - VILA SÃO CARLOS - ITAQUAQUECETUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITATIBA

3 IRMAOS MUTTON E CIA LTDA.

RODOVIA DOM PEDRO I - SP 65 - DA PONTE - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BAPTISTELLA LTDA

AV. MARECHAL CASTELO BRANCO 1147 - ENGENHO - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BAZAKI LTDA

RODOVIA ROMILDO PRADO S N KM 13 - TAPERA GRANDE - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TREVO DE ITATIBA LTDA

AV. MAL. CASTELO BRANCO 345 - ENGENHO - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COLOROBIA BRASIL PRODUTOS PARA CERAMICA LTDA

RODOVIA DAS ESTANCIAS KM 90 - DA PONTE - ITATIBA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DALFORNO & DALFORNO LTDA

AV MARECHAL CASTELO BRANCO 43 - DO ENGENHO - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATIBA - ATERRO SANITARIO

ESTR.MUNIC.BENEDITO ANTONIO REGAGNIN-ITT 265 KM 05 - S/Nº - MORRO AZUL - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RA RODRIGUES E CIA LTDA -POSTO DE GASOLINA

AV 29 DE ABRIL 306 - CENTRO - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

THOMAZINI AUTO POSTO LTDA

AVENIDA SENADOR LACERDA FRANCO 148 - CENTRO - ITATIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA - DIVISAO TÉRMICO MOTOR

ROD. ITATIBA-BRAGANÇA PAULISTA KM 0.5 - PONTE NOVA - ITATIBA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITU

VIAÇÃO ITU LTDA.

AV. LAROY S. STARRET 671 - RANCHO GRANDE - ITU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITUVERAVA

POSTO FALLEIROS DE ITUVERAVA LTDA

AV. DR. SOARES DE OLIVEIRA 1871 - CENTRO - ITUVERAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SILVA & SEVERINO LTDA

RUA CORONEL DIONIZIO BARBOSA SANDOVAL 662 - CENTRO - ITUVERAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

WASHINGTON LUIZ PAVAN ITUVERAVA

AV. DR. SOARES DE OLIVEIRA 745 - CENTRO - ITUVERAVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JABORANDI

AUTO POSTO JABORANDI LTDA.

R: INÁCIO M. D. JUNQUEIRA 279 - CENTRO - JABORANDI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JABOTICABAL

USINA AÇUCAREIRA DE JABOTICABAL S/A

FAZENDA SÃO CARLOS SN - ZONA RURAL - JABOTICABAL

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JACAREÍ

CENTRO AUTOMOTIVO SETE ESTRELAS LTDA.

AV. GETÚLIO DORNELES VARGAS 2700 - CÔRREGO SECO - JACAREÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROHM AND HAAS QUÍMICA LTDA

AV PRES HUMBERTO DE ALENCAR CASTELO BRANCO 3200 - RIO ABAIXO - JACAREÍ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SETE ESTRELAS COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA.

RUA BARÃO DE JACAREÍ 300 FILIAL 01 - CENTRO - JACAREÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TONOLLI DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE METAIS LTDA

ROD D PEDRO I KM 10,1 - PARATEÍ - JACAREÍ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JACUPIRANGA

AUTO POSTO DE SERVIÇOS JACUPIRANGA LTDA

AV VITÓRIO ONEARATO 972 - CENTRO - JACUPIRANGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JB 4 IRMÃOS LTDA.

RODOVIA RÉGIS BITTENCOURT (BR 116) KM 467 - ZONA RURAL - JACUPIRANGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JAGUARIÚNA

REGENERA FLEX LTDA

RUA GAONA 150 - SAO SEBASTIAO - JAGUARIÚNA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JALES

AUTO POSTO BANDEIRANTES JALES LTDA.

AV. JOÃO AMADEU 3371 - CENTRO - JALES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PUPIM LTDA.

AVENIDA JOÃO AMADEU 2643 - CENTRO - JALES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JANDIRA

AUTO POSTO KALYMAR LTDA

LARGO 8 DE DEZEMBRO 14 - CENTRO - JANDIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MADIOIL LUBRIFICANTES LTDA

R. VITOR ÂNGELO FORTUNATO 400 KM 30,4 - JD. ALVORADA - JANDIRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JOSÉ BONIFÁCIO

SISDELI & FERREIRA LTDA.

AV. 9 DE JULHO 971 - CENTRO - JOSÉ BONIFÁCIO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JUNDIAÍ

AUTO POSTO ANDREATTI LTDA

RUA LUIZ SALOMÃO 447 - JARDIM CIDAPEL - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BARREIRA LTDA

AV. MARECHAL DEODORO DA FONSECA 772 - CENTRO - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRUNHOLI LTDA.

AV. ANTONIO SEGRE 892 - PONTE CAMPINAS - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA LTDA

AV. ITATIBA 358 - VILA LIBERDADE - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GUAPEVA LTDA

RUA ITIRAPINA 1111 - VL. HORTOLÂNDIA - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM CICA LTDA

RUA JOÃO FERRARA 448 - JARDIM CICA - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
☐ monitoramento do índice de explosividade
☐ monitoramento ambiental
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
☐ restrição de uso do solo
☐ restrição uso ag subterrânea
☐ restrição uso ag superficial
☐ restrição ao consumo alimentos
☐ restrição uso edificações
☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JUNDIAÍ MIRIM LTDA

AV HUMBERTO CERESER 485 - JUNDIAÍ MIRIM - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ROBERTÃO LTDA

AV. 14 DE DEZEMBRO 925 - VL RAMI - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SERRA DO JAPI LTDA.

AVENIDA 9 DE JULHO 2600 - ANHANGABAÚ - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COLLINS & AIKMAN DO BRASIL LTDA

AV. AMELIA LATORRE 01 FÁBRICA 1 - RETIRO - JUNDIAÍ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EKA CHEMICALS DO BRASIL S/A

RODOVIA DOM GABRIEL PAULINO BUENO COUTO KM 65,2 - DISTR. INDUSTRIAL - JUNDIAÍ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LUCHINI AUTO POSTO LTDA.

AV. NOVE DE JULHO 1400 - CHÁCARA URBANA - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OPERADORA DE POSTOS DE SERVIÇOS LTDA

AV. SÃO JOÃO 178 - PONTE SÃO JOÃO - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS SÃO MIGUEL LTDA

RUA RICARDO CEZAR FÁVARO 440 - SANTA GERTRUDES - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DR. CAVALCANTI LTDA

AV. DR. CAVALCANTI 647 - CENTRO - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO PROGRESSO ELOY CHAVES LTDA

AV. BENEDITO CASTILHO DE ANDRADE 852 - PQ ELOY CHAVES - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REDE BANDEIRANTES DE POSTOS DE SERVIÇOS LTDA

AVENIDA NOVE DE JULHO 2500 - JARDIM PAULISTA - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUAVE & SUAUE COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA.

RUA SENADOR FONSECA 28 - CENTRO - JUNDIAÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JUQUITIBA

AUTO POSTO JUQUIMAGRA/POSTO DE ABASTECIMENTO DE COMB SERV LANC

RUA JORGE VICTOR VIEIRA 274 - CENTRO - JUQUITIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO GALHU

RODOVIA BR-116 S/N KM 314 - PALMERINHA - JUQUITIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRESIDENTE JUQUITIBA AUTO POSTO LTDA.

RODOVIA RÉGIS BITTENCOURT S/Nº KM 322 - DAS PALMEIRAS - JUQUITIBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LARANJAL PAULISTA

AUTO POSTO BEIRA LINHA LTDA.

RUA PRINCESA ISABEL 115 - SÃO BENEDITO - LARANJAL PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LEME

MARISTELA INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A

RODOVIA ANHANGUERA CX KM 184,5 - DIST INDUSTRIAL - LEME

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LENÇÓIS PAULISTA

I Q B INDUSTRIA QUIMICA BRASILEIRA LTDA

RODOVIA LEP 060 S/N - DISTR INDL - LENÇÓIS PAULISTA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LWARCEL CELULOSE E PAPEL LTDA

ROD.MAL.RONDON, KM 303,5 ROD LEP060, KM4 - INDUSTRIAL - LENÇÓIS PAULISTA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LIMEIRA

AJINOMOTO INTERAMERICANA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

ROD ANHANGUERA KM 131 - JAGUARI - LIMEIRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LAZINHO LTDA

AV. SARGENTO PESSOTO 696 - VILA CAMARGO - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARITA LTDA

VIA ANTONIO CRUANES FILHO 100 - - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO JATÍUCA LTDA

AV. LARANJEIRAS 1245 - VILA SANTA CRUZ - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIA BRASIL SOCIEDADE LIMITADA

RUA LUÍS PÂNTANO 14 - PQ. NOVO MUNDO - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAKTOUB AUTO POSTO LTDA.

RODOVIA LIMEIRA PIRACICABA 625 - - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO MODELO LIMEIRA LTDA

RUA BOA MORTE 33 - CENTRO - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANSPORTADORA CONTATTO LTDA

VIA ANHANGUERA KM 136 - - LIMEIRA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRW AUTOMOTIVE LTDA

VIA ANHANGUERA KM 147 - PIRES - LIMEIRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☒ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRW AUTOMOTIVE LTDA.

AV. DR HIPÓLITO PINTO RIBEIRO 616 - PIRES - LIMEIRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LORENA

AUTO POSTO MALERBA LTDA.

PRAÇA PREFEITO ROSENDO PEREIRA LEITE 7 - CENTRO - LORENA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CALIFORNIA ELETRODOMÉSTICO LTDA.

AV MARECHAL ARGOLLO 763 - V PASSOS - LORENA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LOUVEIRA

AUTO POSTO LOUVEIRA LTDA

RUA ARMANDO STECK 29 - CENTRO - LOUVEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO DE SERVIÇOS FRANGO ASSADO NORTE LTDA

ROD. ANHANGUERA KM 72 72 - SANTO ANTONIO - LOUVEIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LUÍS ANTÔNIO

AUTO POSTO GIRONDA LTDA

RODOVIA SP 253 S/N KM161 - ZONA RURAL - LUÍS ANTÔNIO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAIRINQUE

AUTO POSTO CONSELHEIRO LTDA.

AV. CONSELHEIRO FRANCISCO DE PAULA MAIRINQUE 26 - V. SOROCABANA - MAIRINQUE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERSOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

ROD. PRES. CASTELO BRANCO KM 68,5 - OLHOS DE ÁGUA - MAIRINQUE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAIRIPORÃ

AUTO POSTO MAIRIPORÃ LTDA.

AV. TABELIÃO PASSARELA 654 - CENTRO - MAIRIPORÃ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAIRIPA POSTO DE ABASTECIMENTO LTDA

RODOVIA FERNÃO DIAS KM 65 - VOTORANTIM - MAIRIPORÃ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MATÃO

AGRI-TILLAGE DO BRASIL IND. E COM. DE MÁQU. E IMPLM. AGRÍCOLAS LTDA

AV BALDAN 1500 - NOVA MATAO - MATÃO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAUÁ

AUTO POSTO PAPAÍ DE MAUÁ LTDA.

AV. BARÃO DE MAUÁ 2711 - JARDIM MAUÁ - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ROBERTO LTDA

AVENIDA CAPITÃO JOÃO 768 - VILA VITÓRIA - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAGNETI MARELLI COFAP - CIA FABRICADORA DE PEÇAS

RUA MANOEL DA NÓBREGA 350 CONJUNTO 1 - CAPUAVA - MAUÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OITENTA AUTO POSTO LTDA

AVENIDA CAPITÃO JOÃO 566 - JD. PILAR - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A - RECAP.

AVENIDA ALBERTO SOARES SAMPAIO 1740 - CAPUAVA - MAUÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☒ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POLIBRASIL RESINAS S.A

AV AYRTON SENNA DA SILVA 2700 - JARDIM ORATÓRIO - MAUÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CENTER MAUÁ LTDA

PRAÇA 22 DE NOVEMBRO 205 - CENTRO - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SQG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA

RUA VALDEMAR SELESTIANO DA SILVA 267 - PQ. SÃO VICENTE - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRW AUTOMOTIVE LTDA.

AVENIDA JOÃO RAMALHO 2000 - PQ SÃO VICENTE - MAUÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TUPY FUNDIÇÕES LTDA.

AVENIDA MANOEL DA NÓBREGA 500 - CAPUAVA - MAUÁ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIACAO BARÃO DE MAUÁ LTDA.

ESTRADA DO PILAR 71 - JARDIM ITAPEVA - MAUÁ

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MIGUELÓPOLIS

POSTO SÃO MIGUEL LTDA

AV. LEOPOLDO CARLOS DE OLIVEIRA 743 - CENTRO - MIGUELÓPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MINEIROS DO TIETÊ

AUTO POSTO MINEIROS - TIETENSE LTDA

RUA DR. SALVADOR MERCADANTE 930 - CENTRO - MINEIROS DO TIETÊ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MIRACATU

POSTO ALVORADA DE MIRACATU LTDA

RODOVIA REGIS BITTENCOURT S/N KM 398 - TIJUCO PRETO - MIRACATU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MIRASSOL

AUTO POSTO CASH LTDA.

RUA ARMANDO SALES DE OLIVEIRA 2005 - CENTRO - MIRASSOL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MOGI DAS CRUZES

AÇOS VILLARES S/A

AV. ENG MIGUEL GEMMA 1871 - RIO ACIMA - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BEIRA LITORAL LTDA

R CABO DIOGO OLIVER 58 - CENTRO - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO UCHIKAWA E KANO LTDA.

AVENIDA JAPÃO 120 - VILA VITORIA - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VIPAM LTDA

R IPIRANGA 1369 - CENTRO - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VOVÔ RAPHAEL LTDA.

RUA ENG. EUGÊNIO MOTA 350 - VILA SANTISTA - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMPRESA DE MINERAÇÃO HORII LTDA.

ESTRADA DAS VARINHAS S/N.º KM 52 - VARINHAS - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IMERYS DO BRASIL COMÉRCIO E EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS LTDA.

ESTRADA DAS VARINHAS KM 55 - PQ. DAS VARINHAS - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAMARATHY AUTO POSTO E ACESSÓRIOS LTDA

AV. FRANCISCO RODRIGUES FILHO 695 - CENTRO - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAMARATHY II AUTO POSTO E SERVIÇOS LTDA.

RODOVIA MOGI-DUTRA 1200 KM 1,5 - JARDIM ARACY - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ITAQUAREIA INDÚSTRIA EXTRATIVA DE MINÉRIOS LTDA.

ESTRADA OBARA S/N - JUNDIAPEBA - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROM - PETROQUÍMICA MOGI DAS CRUZES S/A

RODOVIA DOM PAULO ROLIM LOUREIRO S/N KM 9 - VILA MORAES - MOGI DAS CRUZES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☒ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI DAS CRUZES

AV VEREADOR NARCISO YAGUE GUIMARÃES 277 EST. V. FRIA, KM 6 - CENTRO CÍVICO - M

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI DAS CRUZES

RUA TENENTE ONOFRE RODRIGUES AGUIAR S/Nº - JD SANTA CATARINA - MOGI DAS CR

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MOGI GUAÇU

INTERNATIONAL PAPER DO BRASIL LTDA

ROD SP 340 S/N KM 171 - - MOGI GUAÇU

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO MOGI GUAÇU LTDA

AV. PONTA GROSSA 04 - - MOGI GUAÇU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO SANTA CRUZ S/A

AV. BANDEIRANTES 1801 - VILA LEILA - MOGI GUAÇU

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MONGAGUÁ

AUTO POSTO PRAIA AZUL LTDA

AV. MARGINAL 340 - BAL. JUSSARA - MONGAGUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☐ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO MONT MAR LTDA

AV. GETÚLIO VARGAS 440 - CENTRO - MONGAGUÁ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MONTE ALEGRE DO SUL

JA BROLESII & IRMAOS LTDA

AV. VIRIATO VALENTE 722 - CENTRO - MONTE ALEGRE DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MONTE ALTO

AUTO POSTO PRIMAVERA DO MONTE ALTO LTDA

RUA NHONHO DO LIVRAMENTO 2216 - CENTRO - MONTE ALTO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MONTE MOR

AUTO POSTO MONTE MOR LTDA

AVENIDA JÂNIO QUADROS 246 - CENTRO - MONTE MOR

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NAZARÉ PAULISTA

AUTO POSTO BENITO RONDON LTDA

RUA CEL. BENEDITO BUENO 151 - CENTRO - NAZARÉ PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOVAIS

CURTIDORA CATANDUVA S/A INDUSTRIA E COMERCIO

ESTRADA TABAPUÃ-BAIRRO POMPEU (KM 18) FAZ. SANTA MARIA - ZONA RURAL - NOVAIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OLÍMPIA

AUTO POSTO UNIVERSITÁRIO DE OLÍMPIA LTDA.

AV. GOV. ADHEMAR PEREIRA DE BARROS 1130 - D. INDUSTRIAL - OLÍMPIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BONADIO AUTO POSTO LTDA.

R: 7 DE SETEMBRO 717 - CENTRO - OLÍMPIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HÉLIO ALBERTO ZACCARELLI

AV. GOV. ADHEMAR PEREIRA DE BARROS 21 - CENTRO - OLÍMPIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OLÍMPIA AGRÍCOLA LTDA.

ESTR. MUN. OLÍMPIA - GUAPIAÇÚ KM 14,1 - ZONA RURAL - OLÍMPIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ORLÂNDIA

AUTO POSTO ORLÂNDIA LTDA

RODOVIA ANHANGUERA S/N KM 373 - RURAL - ORLÂNDIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OSASCO

ALTERNATIVA AUTOPOSTO LTDA

NARCISO STURLINI 248 - BELA VISTA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ÁGUAS DA PRATA LTDA.

RUA AGUAS DA PRATA 329 ROCHDALE - OSASCO - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BANDEIRA OLIVA LTDA.

AVENIDA VISCONDE DE NOVA GRANADA 125 - VILA OSASCO - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO D` ABRIL LTDA.

AV PRESTES MAIA 50 54 - JD D` ABRIL - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FACULDADES LTDA

RUA NARCISO STURLINI 840 - JD. BUSSOCABA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GV LTDA.

AV. GETÚLIO VARGAS 877 - JD. PIRATININGA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM YPÊ LTDA

AV ANTONIO C COSTA 1409 - JD IPE - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JZ LTDA.

AVENIDA INTERNACIONAL 15 - VILA YOLANDA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARGINAL DA CASTELO LTDA.

AVENIDA PRESIDENTE KENNEDY 3411 - VILA SAO JOSE - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RECANTO DA SERINGUEIRA LTDA.

AV. DOS AUTONOMISTAS 6849 - QUITAÚNA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TATUIRA LTDA.

AV. PRESIDENTE MÉDICE 375 - JD. BARONESA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CÁSPER LÍBERO SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

R. CÁSPER LÍBERO 21 - BELA VISTA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO HAB. E URBANO DO EST. DE SÃO PAULO-

AV JOSE AURELIANO DA CUNHA S/N - JD MARIETA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☒ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

K.S.D. - 51 AUTO POSTO LTDA.

R VICENTE RODRIGUES DA SILVA 211 - JD PIRATINIGA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MANOS AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA GENERAL PEDRO PINHO 141 - VILA QUITAÚNA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PAINA AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA GENERAL PEDRO PINHO 229 - VILA ISABEL - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROSASCO AUTO POSTO LTDA

AVENIDA GETULIO VARGAS 1485 - PIRATININGA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ANALICE LTDA

AVENIDA ANALICE SAKATAUSCAS 120 - BELA VISTA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROD E SERVICOS AUTOMOTIVOS ADALGIZA II LTDA

R JOSE ARISTIDES JOFRE 10 ESQ MARTIN L KING - JD ADALGIZA - OSASCO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OURINHOS

COMPANHIA BRASILEIRA PETRÓLEO IPIRANGA

RUA ATALIBA LEONEL 359 - VILA MORAES - OURINHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETRÓLEO LTDA.

RUA ALBERTO MORI 30 - PARQ MINAS GERAIS - OURINHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS DISTRIBUIDORA S/A

RUA DARIO ALONSO S/N - PARQ MINAS GERAIS - OURINHOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OURO VERDE

CEBRIAN, NOGUEIRA & CIA LTDA

RUA GOIAS 819 - CENTRO - OURO VERDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PACAEMBU

IRMÃOS KAWATA LTDA

AVENIDA VEREADOS JOSE G DUDA 1488 - - PACAEMBU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PARAIBUNA

AUTO POSTO FONTE LUMINOSA SÃO PAULO LTDA - EPP

RUA CEL. MARTINS 217 - CENTRO - PARAIBUNA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PARIQUERA-AÇU

PRESIDENTE 7 AUTO POSTO LTDA

RODOVIA RÉGIS BITTENCOURT (BR-116) S/N KM 463 - BARREIRO - PARIQUERA-AÇU

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PAULÍNIA

AGIP DO BRASIL S/A

ROD SP 332 KM 132 - - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

APLIQUIM EQUIPAMENTOS E PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

AV. IRENE KARCHER 1201 - BETEL - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ATLAS DISTRIBUIDORA DE PETROLEO LTDA

AV SIDNEY CARDOM DE OLIVEIRA 1515 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FANTINATO LTDA

AVENIDA JOSÉ PAULINO 1640 - NOVA PAULÍNIA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BANN QUÍMICA LTDA

RODOVIA ROBERTO MOREIRA KM 3 - QUILOMBO - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☒ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMERCIAL CAMPINEIRA DE COMBUSTIVEL LTDA

EST MUNICIPAL PLN 145 7000 - CHAC.FORTALEZA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE PETRÓLEO IPIRANGA

RODOVIA SP 332 KM 132- - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE PETROLEO IPIRANGA (POOL)

ESTRADA MUNICIPAL PLN 142 S/N - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☒ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☒ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETROLEO LTDA

ROD SP 332 KM 133,4 - - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GALVANI INDÚSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA

AV PROF BENEDITO MONTENEGRO 1300 - BETEL - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GASFORTE COMBUSTÍVEIS E DERIVADOS LTDA

AV GUARANÁ 1614 - JOÃO ARANHA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MERIAL SAÚDE ANIMAL LTDA

FAZENDA SÃO FRANCISCO S/Nº - FAZ SÃO FRANCISCO - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NUTRIPLANT INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

AV CONSTANT PAVAN 1155 - SIT MONTE ALEGRE - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A

RODOVIA SP 332 KM 132 - - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROCAMP DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA

ESTRADA MUNICIPAL PLN 145 2500 - SANTA TEREZINHA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROLEO BRASILEIRO S.A - PETROBRAS - REPLAN

RODOVIA SP 332 KM 132 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☒ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROSUL DISTRIBUIDORA, TRANSPORT E COMÉRCIO DE COMBUSTÍVEIS LTDA

AV SIDNEI CARDON DE OLIVEIRA 1723 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO BRASIL LTDA

AV ANTONIO BATISTA PIVA 7 - SANTA CECILIA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULÍNIA - ATERRO DESATIVADO

ESTR MUNICIPAL PLN 190, CONFLUÊNCIA PLN 040 S/N - PARQUE DA REPRESA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☒ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA POLIAMIDA E ESPECIALIDADES LTDA

FAZENDA SÃO FRANCISCO S/Nº - FAZ. SÃO FRANCISCO - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIACO INDÚSTRIAS QUÍMICAS LTDA

FAZENDA SÃO FRANCISCO S/Nº - - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA

ROD SP 332 KM 133,5 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA - DIVISÃO QUÍMICA

AV. ROBERTO SIMONSEN 2141 CHACARA 19 - RECANTO DOS PÁSSA - PAULÍNIA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SPGÁS DISTRIBUIDORA DE GÁS S/A

RUA EDUARDO ELIAS ZAHARAN N.º 21 21 QUARTEIRÃO 2200 - FAZENDA BONFIM - PAULÍNÍ

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TERMINAL QUÍMICO DE ARATU S/A - TEQUIMAR

RODOVIA SP 332 KM 121 - BETEL - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TEXACO BRASIL S/A PRODUTOS DE PETRÓLEO

AV SIDNEY CARDON DE OLIVEIRA 2523 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANSO COMBUSTIVEIS LTDA

AV ESTOCOMO-PLN 139 1438 - CASCATA - PAULÍNIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PEDERNEIRAS

M. H. SILVA PEREIRA

AVENIDA TIRADENTES 276 SUL - CENTRO - PEDERNEIRAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PEDREIRA

ANTONIO GANZAROLLI FILHO

AV. WANDERLEY JOSE VICENTINI 486 - VILA CANESSO - PEDREIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MURER INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP

R LUIZ GONZAGA ALVARENGA 45 - LIMOEIRO - PEDREIRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
☐ monitoramento do índice de explosividade
☐ monitoramento ambiental
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
☐ restrição de uso do solo
☐ restrição uso ag subterrânea
☐ restrição uso ag superficial
☐ restrição ao consumo alimentos
☒ restrição uso edificações
☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDREIRA

ESTRADA MUNICIPAL BASILIO O. DE GODOI S/N - ENTREMONTES - PEDREIRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PEDRINHAS PAULISTA

PIGNATARO & FILHOS LTDA

RODOVIA DO TRIGO S/Nº KM 01 - ZONA RURAL - PEDRINHAS PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PENÁPOLIS

AUTO POSTO PEIXINHO LTDA.

AV. BENTO DA CRUZ 01 - CENTRO - PENÁPOLIS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PERUÍBE

POSTO DE SERVIÇO FENIX DE PERUIBE LTDA.

AV. PADRE ANCHIETA 3820 - NOVA PERUIBE - PERUÍBE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PINDAMONHANGABA

AUTO POSTO CIDADE NOVA DE PINDAMONHANGABA LTDA.

ROD. PRES. DUTRA KM 94 - CIDADE NOVA - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO COMANDANTE LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 88 - MOREIRA CÉSAR - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JÓIA DA DUTRA LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 87,5 - MOREIRA CÉSAR - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LÍDER PINDAMONHANGABA LTDA.

AV. SÃO JOSÃO BOSCO 930 - SANTANA - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO REI DOS CROMADOS LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 86 - MOREIRA CÉSAR - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IRMÃOS GUERRERO POSTOS DE COMBUSTÍVEL LTDA.

RUA PRUDENTE DE MORAES 425 - CENTRO - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LINDEN ADMINISTRAÇÃO, PARTICIPAÇÕES, EMPREENDIMENTOS E SERVIÇOS LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO BOM SUCESSO 1754 - CARDOSO - PINDAMONHANGABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PINDORAMA

FREY & STUCHI LTDA.

RODOVIA WASHINGTON LUIZ KM 378 - ZONA RURAL - PINDORAMA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PINHALZINHO

LUIZ ANTONIO SIL PIN

TRAVESSA SILVIO PIN 1 - CENTRO - PINHALZINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PIRACICABA

ACIDENTE AMBIENTAL ANEL VIÁRIO (SARFIL)

RODOVIA SP 127 S/Nº KM 26 - - PIRACICABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ÁGUA BRANCA COMBUSTÍVEIS E SERVIÇOS LTDA.

AV. COMENDADOR LUCIANO GUIDOTTI 1010 - VERDE - PIRACICABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO CENTER UNIVERSO LTDA

RUA GOVERNADOR PEDRO DE TOLEDO 1589 - CENTRO - PIRACICABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS CAMPOS JUNIOR LTDA

AV INDEPENDÊNCIA 2425 - CIDADE ALTA - PIRACICABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CATÁLISE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE METAIS LTDA.

RODOVIA LUIS DIAS GONZAGA S/Nº KM 5 - MONJOLINHO - PIRACICABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LEF PISOS E REVESTIMENTOS LTDA.

RODOVIA FAUSTO SANTOMAURO (SP -127) KM 25 - CRUZ CAIADA - PIRACICABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SCHNOR & CIA LTDA.

AV. CENTENÁRIO 900 - SÃO DIMAS - PIRACICABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PIRAPORA DO BOM JESUS

MAMORÉ MINERAÇÃO E METALURGIA S/A

ROD. MARECHAL RONDON (ESTRADA DOS ROMEIROS) KM 49 - GUARAPIRANGA - PIRAPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PIRAPOZINHO

MONACO AUTO POSTO LTDA

RODOVIA ASSIS CHATEAUBRIAND S/N KM 465 - - PIRAPOZINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PITANGUEIRAS

ADEMIR DE ANDRADE & CIA LTDA

ROD. ARMANDO SALES DE OLIVEIRA - ZONA RURAL - PITANGUEIRAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ANTONIO SERGIO DE ANDRADE & CIA LTDA

RUA DR. EUCLIDES Z. CALDAS 344 - CENTRO - PITANGUEIRAS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PORTO FELIZ

USA CHEMICALS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

AV. ATÍLIO FUZI S/N CH. SÃO VICENTE - - PORTO FELIZ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRADÓPOLIS

USINA SÃO MARTINHO S/A

FAZENDA SÃO MARTINHO S/N - ZONA RURAL - PRADÓPOLIS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRAIA GRANDE

ANCORA CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA

RUA SANTA MARIA DE JESUS 663 - JARDIM QUIETUDE - PRAIA GRANDE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARÉ ALTA OCIAN LTDA.

AVENIDA DOM PEDRO II 828 - CIDADE OCIAN - PRAIA GRANDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MIYAZI LTDA

AV COSTA E SILVA 466 - BOQUEIRAO - PRAIA GRANDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÓ ALEGRIA DE PRAIA GRANDE LTDA.

AV PRESIDENTE KENNEDY 10597 - BAL. LAS PALMAS - PRAIA GRANDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO XIXOVÁ LTDA

AV. AYRTON SENNA DA SILVA 500 - JD. INTERMARES - PRAIA GRANDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTOPOSTO SAGRES

AV. PRESIDENTE COSTA E SILVA 206 - BOQUEIRÃO - PRAIA GRANDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESTIVEDA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE IMPERMEABILIZANTES PLÁSTICOS LTDA

RUA SANTA MARIA DE JESUS 663 - JD. QUIETUDE - PRAIA GRANDE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROFUNDIR S/A PRODUTOS PARA ACIARIA E FUNDICAO

R PROFUNDIR 282 - VL SAO JORGE - PRAIA GRANDE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRESIDENTE BERNARDES

KUROCE & OLIVO LTDA

RUA PADRE ANCHIETA 55 - CENTRO - PRESIDENTE BERNARDES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRESIDENTE PRUDENTE

AUTO POSTO DO SHOPPING PRESIDENTE PRUDENTE LTDA

AV. WASHINGTON LUIZ 2657 - - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DOMINGUES MARQUES LTDA

AVENIDA BRASIL 208 - VILA JESUS - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JANDA LTDA

AV. CORONEL JOSÉ SOARES MARCONDES 2680 - JD PAULISTANO - PRESIDENTE PRUDE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CURTUME TOURO LTDA

AV ANA JACINTA 350 - FRIGORIFICO - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETRÓLEO LTDA

RUA JOSÉ TARIFA CONDE 1245 - - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROLUB - RERREFINO DE LUBRIFICANTES LTDA

AV SILVIO DOMINGOS, RONCADOR 309 - DIST. INDUSTRIAL - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROLUB RERREFINO DE LUBRIFICANTES

EST. VICINAL P.PTE À SP ASSIS CHATEAUBRIAND S/N RODOVIA - - PRESIDENTE PRUDEN

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REAL DE PIERI LTDA

AVENIDA BRASIL 2511 - VILA INDUSTRIAL - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REDE NACIONAL DE RESTAURANTES E AUTO POSTO LTDA

RUA ANTONIO RODRIGUES 1670 - VILA FORMOSA - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

S. D. LUIZARI & CIA LTDA

AV. WASHINGTON LUIZ 1067 - VILA OCIDENTAL - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TEXACO BRASIL S.A PRODUTOS DE PETROLEO

RUA ALBERTO ARTONI 455 S/N - - PRESIDENTE PRUDENTE

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROMISSÃO

AUTO POSTO KAOMI LTDA.

RUA HECTOR LEGRU 133 - CENTRO - PROMISSÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RAFARD

AGROQUIMICA RAFARD

BAIRRO DO SAO BERNARDO - CENTRO - RAFARD

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ROSSI LTDA

RUA MARECHAL DEODORO DA FONSECA 8 - CENTRO - RAFARD

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA

AV DE ACESSO A RODOVIA SP 101 KM 2/3 - - RAFARD

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REGENTE FEIJÓ

PROLUB RERREFINO DE LUBRIFICANTES LTDA

SP 425 SÍTIO CERCADO S/N KM 6,4 - MEMÓRIA - REGENTE FEIJÓ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REGISTRO

BANAER PULVERIZAÇÃO AGRÍCOLA LTDA.

AV. CLARA GIANOTTI DE SOUZA 101 - CENTRO - REGISTRO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MEL SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

RODOVIA RÉGIS BITTENCOURT (BR 116) KM 445 - CENTRO - REGISTRO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO E RESTAURANTE BUENOS AIRES LTDA

ROD. REGIS BITENCOURT S/N KM 449 - REGISTRO - REGISTRO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIBEIRÃO PIRES

ADECOM QUÍMICA LTDA.

R PEDRO RIPOLI 900 - BARRO BRANCO - RIBEIRÃO PIRES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RIBEIRÃO PIRES LTDA

RUA MAJOR CARDIM 66 - VILA MORTARI - RIBEIRÃO PIRES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SANTA LUZIA DE RIBEIRAO PIRES LTDA

AVENIDA FRANCISCO MONTEIRO 2538 - SANTA LUZIA - RIBEIRÃO PIRES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DELF OIL & ENERGY DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA.

RODOVIA ÍNDIO TIBIRIÇÁ - SP 31 KM 51 - RIBEIRÃO PIRES - RIBEIRÃO PIRES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

METALÚRGICA NAKAYONE LTDA.

RUA BOA ESPERANÇA 216 - N.SUISSA SANTISTA - RIBEIRÃO PIRES

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIBEIRÃO PRETO

MARTINEZ & CIA LTDA

AV. CAVALHEIRO PASCHOAL INNECHI 215 - JD. INDEPENDENCIA - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CERRI LTDA

RUA PETRÓPOLIS 720 - RIBEIRÃO PRETO - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DO CAFÉ LTDA

AV. DO CAFÉ 249 - VILA TIBÉRIO - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOCIEDADE PAULISTA DE DISTRIBUIÇÃO LTDA.

AVENIDA JOÃO BIM 1000 - JARDIM PAULISTANO - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIA EXPRESSA SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

RUA SILVEIRA MARTINS 774 - CAMPOS ELÍSEOS - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO COMETA S/A

AVENIDA DOS BANDEIRANTES 1300 - VILA AMÉLIA - RIBEIRÃO PRETO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RINCÃO

EDISON RODRIGUES - RINCAO

ROD. SÃO CARLOS RIO MOGI GUAÇÚ - TAQUARAL SN - TAQUARAL - RINCÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIO CLARO

AUTO POSTO MALIBU DE RIO CLARO LTDA

RUA 6 1875 - CENTRO - RIO CLARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ÍNEOS SILICAS BRASIL LTDA.

RUA P-5 1223 - VILA PAULISTA - RIO CLARO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NHEEL QUÍMICA LTDA.

RODOVIA WASHINGTON LUIZ S/Nº KM 176 - JD. CENTENÁRIO - RIO CLARO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NHEEL QUÍMICA LTDA.

ESTR. MUNICIPAL RIO CLARO - ARARAS S/Nº KM 07 - DOS LOPES - RIO CLARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OWENS CORNING FIBERGLAS A. S. LTDA.

AVENIDA BRASIL 2567 - DISTR. INDUSTRIAL - RIO CLARO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIO GRANDE DA SERRA

DURA AUTOMOTIVE SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

AVENIDA DOM PEDRO I 743 - CENTRO - RIO GRANDE DA SERRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIOLÂNDIA

AUTO POSTO CARDOSO & CARVALHO LTDA.

AV. TREZE 511 - CENTRO - RIOLÂNDIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SALTINHO

YOLANDA ROSSI SETEM

RUA DO MOINHO 411 - JD AGROLAR - SALTINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SALTO

AUTO POSTO 9 DE JULHO DE SALTO LTDA

R. NOVE DE JULHO 1990 - OLARIA - SALTO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ESTRELA DA MANHÃ DE SALTO LTDA

RUA NOVE DE JULHO 1142 - VILA NOVA - SALTO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SALTO DE PIRAPORA

HOKKO DO BRASIL IND. QUÍMICA E AGROPECUÁRIA LTDA.

ROD SOROCABA-PILAR DO SUL - FRANCISCO J. AYUB KM 122 - CAMPO LARGO - SALTO DE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA ADÉLIA

CELSO BORTOLINI.

RODOVIA WASHINGTON LUIZ KM 349+563 M CJ.1 - VILA BOTELHO - SANTA ADÉLIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA AGRÍCOLA COLOMBO

RODOVIA ORIVALDO THITO COLOMBO S/Nº KM 01 - ZONA RURAL - SANTA ADÉLIA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA BÁRBARA D'OESTE

AUTO POSTO SANTA BARBARA D'OESTE LTDA

AV.: MONTE CASTELO 138 - CENTRO - SANTA BÁRBARA D'OESTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA CRUZ DO RIO PARDO

AUTO POSTO LIMOEIRO LTDA

ROD. ENG. JOÃO BATISTA CABRAL RENNÓ S/N KM 309+500 MTS - ZONA RURAL - SANTA C

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA FÉ DO SUL

AUTO POSTO JUBILEU DE PRATA LTDA.

AV. NAVARRO DE ANDRADE 1394 - CENTRO - SANTA FÉ DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA FÉ - AUTO POSTO IRMÃOS MARIN LTDA.

AV. NAVARRO DE ANDRADE 1020 - CENTRO - SANTA FÉ DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTA GERTRUDES

AUTO POSTO CORONÉ

RUA N.S. DO CARMO 10 - JD. LUCIANA - SANTA GERTRUDES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REGIÃO DOS LAGOS DE SANTA GERTRUDES

ESTRADA MUNICIPAL JOSÉ HORÁCIO PASCON S/Nº ZONA RURAL - - SANTA GERTRUDES

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☐ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTANA DE PARNAÍBA

ALCATEL CABOS BRASIL S/A

AV TENENTE MARQUES 5555 - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAÍBA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALTOS DO ALPHAVILLE SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

AVENIDA YOJIRO TAKAOKA 4350 - ALPHAVILLE - SANTANA DE PARNAÍBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO R.P.M. LTDA

AV. TENENTE MARQUES 5400 - FAZENDINHA - SANTANA DE PARNAÍBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTO ANDRÉ

ALCOA ALUMÍNIO S.A

RUA FELIPE CAMARÃO 454 - UTINGA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ATERRO DAEE

RUA CÂPUA S/N - VILA METALÚRGICA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ARAMAÇAN LTDA.

LARGO 3 DE MAIO 10 - VILA PIRES - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BADEJO LTDA.

RUA EVANGELISTA DE SOUZA 1938 - PQ. CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BARBACENA LTDA.

ALAMEDA MARQUÊS DE BARBACENA 134 - SANTA TEREZINHA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BELA VISTA

RUA GONÇALVES FERNANDES 411 - JD BELA VISTA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CABEÇA BRANCA LTDA

AVENIDA DOS ESTADOS 6700 - PARQUE JAÇATUBA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAMILÓPOLIS LTDA

RUA LEONILDA 313 - CAMILÓPOLIS - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARUARU LTDA

AV. MARTIM FRANCISCO 1287 - VILA LUCINDA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CATA PRETA LTDA

RUA DOS DOMINICANOS 53 - JD. SANTO ANDRÉ - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CENTURION LTDA.

RUA ORATÓRIO 3340 - PQ NOVO ORATÓRIO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTONIA LTDA

AV. DAS NAÇÕES 826 - P. NOVO ORATÓRIO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA DAS NAÇÕES LTDA.

AVENIDA DAS NAÇÕES 2551 - PARQUE CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FLOR D'AGUA LTDA.

RUA CARIJOS 3451 - JARDIM DO ESTADIO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GUIGUI LTDA.

RUA DAS MONÇÕES 618 - JARDIM - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO INTEGRAÇÃO LTDA

RUA DAS FIGUEIRAS 1415 - JARDIM - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO IRMÃOS BATISTUCCI LTDA

AV. PRESIDENTE COSTA E SILVA 1188 - PARQUE CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LAMEIRAS LTDA.

RUA GUILHERME MARCONI 410 - ASSUNÇÃO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARINA LTDA.

RUA MARINA 1175 - CAMPESTRE - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVO HORIZONTE LTDA

AV. NOVO HORIZONTE 480 - SACADURA CABRAL - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PINOCHIO LTDA

AV. DOM PEDRO I 1131 - VILA PIRES - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SKILAB LTDA

AV. D. PEDRO II 2799 - CAMPESTRE - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SPRINT LTDA.

PRAÇA ASSIS VALENTE 72 - CENTRO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TREVO DA PAZ

AVENIDA DA PAZ 539 - UTINGA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILA LUZITA LTDA

AV. DOM PEDRO I 1130 - VILA PIRES - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARREFOUR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA.

AVENIDA PEDRO AMÉRICO 23 - HUMAITÁ - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO BARILOCHE LTDA.

ESTRADA DO PEDROSO 1000 - BRANCA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ICI PACKAGING COATINGS LTDA.

AVENIDA DOS ESTADOS 4826 - UTINGA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☒ biosparging
- ☒ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☒ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAGNETI MARELLI COFAP COMPANHIA FABRICADORA DE PEÇAS.

AVENIDA ALEXANDRE DE GUSMÃO 1395 CONJUNTO 11 - CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MIRANTE DE SANTO ANDRÉ AUTO POSTO LTDA.

RUA GONÇALO FERNANDES 511 - JARDIM BELA VISTA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROQUÍMICA UNIÃO S/A.

AVENIDA PRESIDENTE COSTA E SILVA 1178 - CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

AV. ANTONIO CARDOSO 319 - CENTRO - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOLVAY INDUPA DO BRASIL S/A

EST DE FERRO SANTOS-JUNDIAI KM 38 - V. ELCLOR - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☒ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☒ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOLVAY POLIETILENO LTDA

ESTRADA DE FERRO SANTOS-JUNDIAÍ S/Nº - VILA ELCLOR - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRW AUTOMOTIVE LTDA.

AVENIDA ALEXANDRE DE GUSMÃO 1125 - PARQUE CAPUAVA - SANTO ANDRÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTO ANTÔNIO DE POSSE

ATERRO INDUSTRIAL MANTOVANI S/C LTDA

ROD CAMPINAS-MOGI MIRIM (SP 340) KM 146,9 - S. PIRAPITINGUI - SANTO ANTÔNIO DE P

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAMPO VERDE LTDA

RODOVIA SP 340 S N KM 144 - CH RECR CAMPESTRE - SANTO ANTÔNIO DE POSSE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

REBRASOIL RE-REFINADORA BRASILEIRA DE OLEOS LUBRIFICANTES LTDA

RODOVIA CAMPINAS - MOGI MIRIM KM 146,9 - PIRAPITINGUI - SANTO ANTÔNIO DE POSSE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTO EXPEDITO

AUTO POSTO BELLOTO LTDA

AVENIDA BARÃO DO RIO BRANCO 576 - CENTRO - SANTO EXPEDITO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SANTOS

A. SANTOS E FILHO LTDA - POSTO MAR AZUL

RUA PROFESSOR ARISTÓTELES DE MENEZES 36 - PONTA DA PRAIA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ADONAI QUIMICA S/A

ILHA BARNABE S/N - ILHA BARNABE - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AGIP DO BRASIL S/A

RUA JOÃO DOS REIS PORTELA 81 - ALEMOA - SANTOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DA BALANÇA LTDA

PRAÇA LIONS CLUBE 1 - VALONGO - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FÓRMULA INDY LTDA.

AV. NOSSA SENHORA DE FÁTIMA 302 - CHICO DE PAULA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JABUCA LTDA.

AV DR. WALDEMAR LEÃO 280 - JABAQUARA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PEDRO LESSA LTDA

AVENIDA PEDRO LESSA 2231 - - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SANTOUR LTDA

AV DR. CLAUDIO LUIZ DA COSTA 291 - JABAQUARA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO VITOR LTDA

R. JOÃO OTÁVIO 60 - PAQUETÁ - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO SERVIÇOS MONTE SERRAT LTDA

RUA DR. WALDERMAR LEAO 171 - JABAQUARA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA DOCAS DO ESTADO DE SÃO PAULO - CODESP

AV. CONSELHEIRO RODRIGUES ALVES S/N - MACUCO - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA ULTRAGAZ S.A

AV BANDEIRANTES S/N - ALEMOA - SANTOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

KIOSHI & FREITAS LTDA / AUTO POSTO SÃO RAFAEL

AV. NOSSA SENHORA DE FÁTIMA 609 - CANELEIRA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CHUÁ COMÉRCIO E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

AV. MARECHAL FLORIANO PEIXOTO 72 - GONZAGA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS MARTINS FONTES

RUA LUIZA MACUCO 134 - VILA MATIAS - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO MOTORISTAS LTDA

AV CONS NEBIAS 154 - MERCADO - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SANTO ANTONIO LTDA.

AV SENADOR DANTAS 75 - MACUCO - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

STOLTHAVEN SANTOS LTDA

RUA AUGUSTO SCARABOTO 245 - ALEMOA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☒ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TECNITANK COMÉRCIO SERVIÇOS E IMPORTAÇÃO LTDA.

RUA BORIS KAUFFMAN 322 - CHICO DE PAULA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VOPAK - BRASTERMINAIS ARMAZENS GERAIS S/A

AV VER ALFREDO DAS NEVES 786 - ALEMOA - SANTOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO BERNARDO DO CAMPO

AKZO NOBEL LTDA.

RUA ASSUMPTA SABATINI ROSSI 1650 - BATISTINI - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALAMNU'S AUTO POSTO LTDA

RUA VINTE E CINCO DE MARÇO 37 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANTÁRTICO LTDA

AV. ANTÁRTICO 511 - JD DO MAR - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BAETA NEVES

AV. GETULIO VARGAS 884 - BAETA NEVES - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BAMBU DO RIACHO GRANDE LTDA.

RUA RIO ACIMA 156 - RIACHO GRANDE - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARIJÓS LTDA.

AVENIDA CAMINHO DO MAR 2539 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☒ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CENTRAL LTDA

RUA SANTA FILOMENA 751 - NOVA PETROPOLIS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DOIS AMIGOS LTDA

AV. CEZAR MAGNANI 630 - PAULICÉIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FEVEREIRO LTDA

RUA MMDC 309 - PAULICÉIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☒ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GAÚCHO LTDA

RUA: PEDRO DE TOLEDO 130 - PAULICÉIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JASMIM LTDA

AV. WINSTON CHURCHILL 33 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JORDANOPOLIS LTDA

AV. PADRE ANCHIETA 600 - JORDANOPOLIS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MMDC LTDA.

RUA MMDC 525 - VILA PAULICEIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PLANALTO LTDA

AVENIDA ÁLVARO GUIMARÃES 40 - PLANALTO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RAMON LTDA

AV. ALVARO GUIMARÃES 852 - PLANALTO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO BERNARDO LTDA.

RUA MARECHAL DEODORO 2186 - CENTRO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO THOMÉ LTDA

AV. CAMINHO DO MAR 2240 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VERGUEIRÃO LTDA.

AVENIDA SENADOR VERGUEIRO 2861 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOA ENTRADA AUTO POSTO LTDA

AV CEZAR MAGNANI 851 - PAULICEIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARLOS ALBERTO LEITÃO MARTINHO

AVENIDA DR. RUDGE RAMOS 223 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO BRUNINHO LTDA

R ARMANDO BACK 26 - DEMARCHI - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO CAPRICÓRNI LTDA

ANEL VIÁRIO METROPOLITANO 2333 - PAULICÉIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CINADIS REVENDEDORA DE COMBUSTÍVEIS LTDA

AV. MARIA S. DEMARCHI 700 - DEMARCHI - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COLGATE-PALMOLIVE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

VIA ANCHIETA, KM 14 S/N - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DAIMLERCHRYSLER DO BRASIL LTDA.

AVENIDA ALFRED JURZYKOWSKI 562 - VILA PAULICÉIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DERIVADOS DE PETRÓLEO WALBO LTDA.

AV. PEREIRA BARRETO 1120 - BAETA NEVES - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMIGRANTES AUTO POSTO LTDA

AV JOÃO FERMINO 330 - ASSUNÇÃO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☒ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETRÓLEO LTDA.

AVENIDA DR. RUDGE RAMOS 223 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERRO ENAMEL DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

AVENIDA SENADOR VERGUEIRO 2720 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GALINDO AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA SENADOR VERGUEIRO 3680 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HENRIQUE STEFANI E COMPANHIA LTDA

AV CESAR MAGNANI 839 - VILA PAULICEIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JULIO SIMÕES TRANSPORTES E SERVIÇOS LTDA

RUA DOS VIANAS 2781 - JD PETRONI - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MANGELS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

RUA MAX MANGELS SENIOR 777 - PLANALTO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MULTIBRÁS S/A ELETRODOMÉSTICOS

RUA ALBERT SCHWEITZER 256 - VILA FERRAZÓPOLIS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NEWELL RUBBERMAID BRASIL LTDA.

AVENIDA ÁLVARO GUIMARÃES 1100 - PLANALTO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PORTAL DE SÃO BERNARDO SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

AV. SENADOR VERGUEIRO 2930 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO EVEREST LTDA.

RUA FREI GASPAR 910 - CENTRO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO GÁS MIL LTDA.

AVENIDA CAMINHO DO MAR 2627 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS AUTOMOTIVOS JAÚ LTDA

RUA JOAQUIM NABUCO 506 - CENTRO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS ORIENTE LTDA

AVENIDA CAPITÃO CASA 821 - JARDIM LAVÍNIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO

LIXÃO DO ALVARENGA S/Nº - ALVARENGA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROLLS-ROYCE BRASIL LTDA.

RUA DR. CINCINATO BRAGA 47 - VILA PLANALTO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHERWIN-WILLIAMS DO BRASIL IND. E COM. LTDA.- DIV. LAZZURIL.

ESTRADA DO MONTANHÃO 3000 - JARDIM SILVINA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SPECIAL POINT AUTO POSTO LTDA.

AV. BRIGADEIRO FARIA LIMA 1706 - CENTRO - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ dechlorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TECNOPERFIL TAURUS LTDA.

AVENIDA ROBERT KENNEDY 851 - PIRAPORINHA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

THE VALSPAR CORPORATION LTDA.

ESTRADA DOS CASA 4650 - ALVARENGA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANS-BUS TRANSPORTES COLETIVOS LTDA

AVENIDA DOUTOR JOSÉ FORNARI 126 - FERRAZÓPOLIS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRANSPORTADORA GRANDE ABC LTDA

RUA ALVARO ALVIM 801 - PAULICEIA - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VITÓRIA AUTO POSTO LTDA

RUA AFONSINA 259 - RUDGE RAMOS - SÃO BERNARDO DO CAMPO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☒ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO CAETANO DO SUL

AUTO POSTO AMETISTA LTDA.

RUA BOA VISTA 1539 - BOA VISTA - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAPUAVA DO JARDIM SÃO CAETANO LTDA

AVENIDO GUIDO ALIBERTI 2949 - JD SÃO CAETANO - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTADIO LTDA

RUA VISCONDE DE INHAÚMA 459 - NOVA GERTY - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GAROUPA LTDA.

ALAMEDA SÃO CAETANO 525 - SANTA PAULA - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO HOLLYWOOD LTDA

AV. DO ESTADO 360 - FUNDAÇÃO - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SPEKLUB LTDA

RUA CASEMIRO DE ABREU 230 - CERAMICA - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SS LTDA

AV. SENADOR ROBERTO SIMONSEN 599 - CENTRO - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BASF S/A

RUA MACHADO DE ASSIS 120 - CERÂMICA - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA BRASILEIRA DE PETRÓLEO IPIRANGA

AVENIDA DO ESTADO 2950 - VILA PROSPERIDADE - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA

AV PRESIDENTE KENNEDY 3600 - BOA VISTA - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INDÚSTRIAS QUÍMICAS MATARAZZO S.A

RUA MARIANO PAMPLONA 220 - FUNDAÇÃO - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LEANDRINI AUTO POSTO LTDA

RUA INGÁ 28 - OSWALDO CRUZ - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

R.T. YOKOYA & CIA LTDA

RUA ITU 63 - NOVA GERTY - SÃO CAETANO DO SUL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO CARLOS

AUTO POSTO JATÃO 2001 LTDA

R. SÃO PAULO 964 - CENTRO - SÃO CARLOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

M. J. DA SILVA & SILVA LTDA

RUA ORLANDO DAMIANO 2000 - JARDIM MACARENGO - SÃO CARLOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ODALETE NATALINA MARTINS

RUA GEMINIANO COSTA 844 - CENTRO - SÃO CARLOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DI-MAYANT LTDA

RUA CAP. ALBERTO MENDES JUNIOR 20 - VILA COSTA DO SOL - SÃO CARLOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO JOAQUIM DA BARRA

POSTO SÃO JOAQUIM LTDA

RUA ALAGOAS 390 - CENTRO - SÃO JOAQUIM DA BARRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO JOSÉ DO RIO PARDO

BARBONE E CIA LTDA

AVENIDA BRASIL 354 - VILA BRASIL - SÃO JOSÉ DO RIO PARDO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

AGIP DO BRASIL S/A

AV. CENOBELINO DE BARROS SERRA 104 - PQ. INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANDRADE MODENESE LTDA.

RUA JORDÃO REIS 50 - VILA ANGÉLICA - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO COSTA & PAULA LTDA.

RUA BERNARDINO DE CAMPOS 3826 - CENTRO - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PORCINO RIO PRETO LTDA

AV. DR. FERNANDO COSTA 249 - V. MACENO - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RODOVIÁRIA RIO PRETO LTDA.

AV. ALBERTO ANDALÓ 2644 - CENTRO - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CIA. BRASILEIRA DE PETROLEO IPIRANGA

AV. CENOBELINO DE BARROS SERRA 340 - PQ. INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETRÓLEO LTDA.

AV. CENOBELINO DE BARROS SERRA 64 - PQ. INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARUJÁ ANDALÓ AUTO POSTO LTDA

AVENIDA ALBERTO ANDALÓ 4300 - VILA REDENTORA - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PORCINI E PORCINI LTDA

AV. CENOBELINO DE BARROS SERRA 500 - PARQUE INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PR

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ITAMARATI ANANDA LTDA

RUA PEDRO AMARAL 3581 - VILA ERCILIA - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ITAMARATI VISÃO FUTURO LTDA

AV. DOMINGOS FALAVINA 1200 - VILA MAYOR - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA.

AV. DR. CENOBELINO BARROS SERRA 290 - PQUE INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PRET

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TEXACO BRASIL S/A PRODUTOS DE PETRÓLEO

AV. CENOBELINO DE BARROS SERRA 244 - PQUE INDUSTRIAL - SÃO JOSÉ DO RIO PRET

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

AUTO POSTO 3 ERRES DE S. J. CAMPOS LTDA.

RUA MONTEIRO LOBATO 159 - VILA RANGEL - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANCHIETA LTDA.

PR. ANCHIETA 28 - SANTANA - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PARAISO DO SOL LTDA.

RUA BENEDITO ALBINO TOMAZ 105 - PARAISO DO SOL - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO QUATRO TREVO LTDA

AV NELSON D'AVILA 2160 - SANTA TEREZINHA - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BANDEIRANTE AUTO POSTO LTDA.

AV. DR. NELSON D,AVILA 1650 - VILA SANCHES - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO BRIGADEIRO FARIA LIMA LTDA.

AV. BRIG. FARIA LIMA 899 - PQ. MARTIN CERERÊ - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COOPERATIVA DE LATICÍNIOS DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

RUA PARAIBUNA 295 - CENTRO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES S.A.

RUA AMBRÓSIO MOLINA 1090 - EUGÊNIO DE MELO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GERDAU AÇOMINAS S.A.

PRAÇA CARIRI 303 PARTE - CHÁCARAS REUNIDAS - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HITACHI AR CONDICIONADO DO BRASIL S.A.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 141 - EUGÊNIO DE MELO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JOHNSON & JOHNSON INDUSTRIAL LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 154 - JD DAS INDÚSTRIAS - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MONSANTO DO BRASIL LTDA.

AV. CARLOS MARCONDES 1200 - LIMOEIRO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☒ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NEW PART INVESTIMENTOS E EMPREENDIMENTOS LTDA

R PEDRO RACHID 140 PARTE 2 - SANTANA - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PANASONIC DO BRASIL LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 155 - LIMOEIRO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS - REVAP

ROD. PRES. DUTRA KM 143 - JARDIM DIAMANTE - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROBERTO PIOVESAN

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 157 - JD DAS INDÚSTRIAS - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SAMAMBAIA AUTO POSTO LTDA.

AV. ENG FRANCISCO JOSE LONGO 670 - SÃO DIMAS - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVENG CIVILSAN S.A. EMPRESAS ASSOCIADAS DE ENGENHARIA

ESTR. VELHA RIO - SÃO PAULO S/Nº KM 117 - JARDIM PAULISTA - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TONI AUTO POSTO LTDA.

ALAMEDA RIO NEGRO 81 - CHÁCARAS REUNIDAS - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TUCANO AUTO POSTO SÃO JOSÉ DOS CAMPOS LTDA.

AV. DOS ASTRONAUTAS 901 - V SÃO BENEDITO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALE DO PARAIBA COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA.

RUA AMBRÓSIO MOLINA 475 - EUGÊNIO DE MELO - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO CAPITAL DO VALE LTDA.

RUA JOSÉ MARIA VILAÇA 215 - ALTO DA PONTE - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO LOURENÇO DA SERRA

PLUMBUM MINERAÇÃO E METALURGIA LTDA - GRUPO TREVO

ROD REGIS BITTENCOURT KM 307,7 - CENTRO - SÃO LOURENÇO DA SERRA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO LUÍS DO PARAÍTINGA

POSTO SÃO LUIZ DO PARAÍTINGA LTDA.

AV. CELESTINO DE CAMPOS COELHO 135 - CENTRO - SÃO LUÍS DO PARAÍTINGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO MANUEL

FERROBAN FERROVIAS BANDEIRANTES S/A

ESTRADA DE FERRO RUBIÃO JR/BAURU KM 296 FAZ.RIB.PARAISO - - SÃO MANUEL

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☐ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO PAULO

A. D. SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

RUA TAMOIOS 620 - JD. AEROPORTO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AGIP DO BRASIL S/A.

RUA CONCEIÇÃO DE MONTE ALEGRE 1680 PARTE - CIDADE MONÇÕES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AKZO NOBEL LTDA

ESTRADA DO CAMPO LIMPO 1960 - JARDIM PARIS - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AKZO NOBEL LTDA.

RODOVIA RAPOSO TAVARES 8311 KM 18,5 - JD. PREVIDÊNCIA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALE COMBUSTÍVEIS SA

AV PRESIDENTE WILSON 5619 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ANASTACIO AGRICULTURA E PARTICIPACAO LTDA

AV RAIMUNDO PEREIRA DE MAGALHAES 8223 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ANDRÉ OBEID

AVENIDA ASSIS CHATEAUBRIAND 2212 - PARQUE ANHEMBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ANTONIO MANUEL VIDEIRA FIGUEIREDO - COMBUSTÍVEIS

ALAMEDA NOTHMANN 833 - CAMPOS ELÍSEOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☐ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

APLAUSO AUTO POSTO LTDA.

AV. ARATÃS 1080 - INDIANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARCO POSTO DE SERVIÇOS LTDA

AVENIDA INTERLAGOS 635 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ARRAIAS DO ARAGUAIA AUTO POSTO LTDA

AV ARICANDUVA 8624 - JD SAO CRISTOVAO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ATERRO SANTO AMARO/LIMPURB/PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

RUA MIGUEL YUNES 343 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO CENTER SIGNOS LTDA

RUA CANÁPOLIS 447 - VILA MEDEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 1090 LTDA

AVENIDA CELESTINO BOURROL 1078 - LIMÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 111 LTDA.

AV. PROFESSOR FRANCISCO MORATO 2077 - CAXINGUI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 1600 LTDA.

AV. DEPUTADO EMÍLIO CARLOS 1600 - VILA SANTA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 3 N LTDA

AVENIDA NOSSA SENHORA DO SABARÁ 2828 - CAMPO GRANDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 4 AZES LTDA

AV FLOR DE VILA FORMOSA 554 - VILA FORMOSA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 555 LTDA

RODOVIA FERNÃO DIAS KM 84 84 - - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO 710 LTDA.

RUA CLODOMIRO AMAZONAS 710 - ITAIM BIBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO A M LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO SABARÁ 1946 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ACG LTDA

AVENIDA IBIRAPUERA 2645 - INDIANÁPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO AERO MARTE LTDA

RUA FAUSTINO PEREIRA MATIAS 86 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO AEROPORTO LTDA

RUA VIEIRA DE MORAES 2055 - CAMPO BELO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ALPHA LTDA

RUA ZANZIBAR 80 - CASA VERDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ALTO DA SERRA LTDA.

AV. CEL. SEZEFREDO FAGUNDES 2383 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANA NERY LTDA.

R. DONA ANA NERY 1156 - CAMBUCI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANDRÉ LTDA.

AV. YERVANT KISSAJIKIAN 2700 - AMERICANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANHEMBI LTDA

AVENIDA BRAZ LEME 637 - CASA VERDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANTE LTDA

RUA ALMIRANTE BRASIL 685 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ANTONELLI LTDA

RUA MARIA AMÁLIA LOPES DE AZEVEDO 976 - TREMEMBÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO APACHE LTDA

AV. ENGº ALBERTO ZAGOTTIS 270 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ATALAIA LTDA

RUA BARÃO DE COTEGIPE 59 - CHAC. P. ALEGRE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BANDEIRA PAULISTA LTDA.

RUA BANDEIRA PAULISTA 370 - ITAIM BIBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BARONESA LTDA.

AV. ANGÉLICA 806 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BIXIGA LTDA.

RUA MANOEL DUTRA 288 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BOM JESUS DE PIRAPORA LTDA.

RUA ESPARTACO 626 - VILA ROMANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BOM LTDA.

AV. SAPOPEMBA 8431 - SAPOPEMBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BOSQUE LTDA

AV: CURSINO 1469 - JD. SAÚDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BOTURUÇU LTDA

AV ITABERABA 3074 - N. SENHORA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRASIL 2000 LTDA.

RUA EURICO SODRÉ 431 - VILA MEDEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRASIL 2005 LTDA.

VIA ANCHIETA 1872 - MOINHO VELHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRASILINA LTDA.

AVENIDA PROF. FRANCISCO MORATO 4040 - VILA SÔNIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BRAZÃO LTDA

AV. LUIZ STAMATIS 1039 - JACANÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO BWP LTDA.

AV. SANTO AMARO 4372 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAMPANELA LTDA

AV CAMPANELLA 1495 1511 - CID. A.E.CARVALHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAMPANIA LTDA

AVENIDA CUPECÊ 2730 - JD PRUDÊNCIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CANARINHO LTDA.

RUA CANÁRIO 674 - MOEMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CARDEAL LTDA.

AV. DR. ARNALDO 953 - SUMARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAROLINA LTDA.

RUA MINERVA 352 - PERDIZES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CASSANDOCA LTDA.

AVENIDA CASSANDOCA 1041 - ALTO DA MOÓCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CATALÃO LTDA.

AVENIDA DR. ARNALDO 2156 - SUMARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CAVIUNAS LTDA

AV. JOÃO DIAS 1951 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CENTER LESTE DO JARDIM COIMBRA LTDA

AV ESPERANTINA 951 - JARDIM COIMBRA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CENTER PARAÍSO LTDA.

RUA DR. RAFAEL DE BARROS 137 - PARAÍSO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CHAPARRAL LTDA

AV NOSSA SENHORA DO O 1145 FONE 266 35 59 - BAIRRO DO LIMA O - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CHEGADA LTDA.

RUA NAZARÉ PAULISTA 210 - VILA MADALENA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☒ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CID CAR LTDA

R MACIEL MONTEIRO 176 - ARTHUR ALVIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CITY LAPA LTDA.

RUA CORDILHEIRAS 4 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO COLORADO LTDA.

AVENIDA GUAPIRA 1261 - TUCURUVÍ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO COLUMBIA LTDA

AVENIDA CONCEIÇÃO 3249 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CONEXÃO EXPRESS LTDA.

AVENIDA PAES DE BARROS 1999 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CORONEL DIOGO LTDA

RUA CORONEL DIOGO 678 - ACLIMAÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CRISTAL LTDA.

AVENIDA PROF. FRANCISCO MORATO 3677 - VL. SÔNIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DA SIMPATIA LTDA

R IBITIRAMA 704 - V BELA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DART LTDA

AV.GUARAPIRANGA 271 - PQ.ALVES DE LIMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇO MARV LTDA

AV GAL ATALIBA LEONEL 2451 - CARANDIRU - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS ÁGUA BRANCA LTDA.

AVENIDA FRANCISCO MATARAZZO 854 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS GIRASSOL LTDA.

RUA INÁCIO PEREIRA DA ROCHA 50 - VILA MADALENA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS NÁPOLES LTDA

RUA JOÃO ANTONIO DE OLIVEIRA 108 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS SANTEIRO LTDA

AV CUPECÊ 3909 - JD MIRIAM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DEL REY LTDA

AV ENG ARMANDO DE ARRUDA PEREIRA 1888 - JABAQUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DELLA ROSA LTDA

AL. 2 SARG. ASSAD FERES 38 - PQ NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DILMA LTDA

AV. NAÇÕES UNIDAS 21113 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ELIANE LTDA.

RUA FRADIQUE COUTINHO 1284 - VILA MADALENA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTORIL LTDA.

RUA ALVARENGA 2045 - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA DE PINHEIROS LTDA.

AV. PROFESSOR FREDERICO HERMANN JUNIOR 45 - ALTO DE PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESTRELA DO LESTE

RUA GALILEU MENON 95 - ARTUR ALVIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO FLORA LTDA

AV WASHINGTON LUIZ 1354 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GIOVANNI GRONCHI LTDA.

AVENIDA GIOVANNI GRONCHI 2799 - MORUMBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GRANA LTDA.

RUA CONSELHEIRO CARRÃO 501 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☒ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GRITO LTDA

AV: NAZARÉ 114 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GUAIBA LTDA.

AV. PROF. FRANCISCO MORATO 4498 - FERREIRA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GUARDIÃO LTDA

AVENIDA SANTA INÊS 1255 - ALTO DO MANDAQUI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO HAVAI LTDA

R MIGUEL MOTTA 170 - VL LEME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO HD LTDA.

RUA APA 140 - CAMPOS ELÍSEOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ dechlorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO HIGIENÓPOLIS LTDA.

AV. ANGÉLICA 1322 - HIGIENÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO IBERO LTDA

R IBITIRAMA 127 - VL PRUDENTE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO IMPERATRIZ LTDA.

RUA GUAIPÁ 1615 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO INTERLAGOS LTDA.

AV. INTERLAGOS 5950 - INTERLAGOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ITÁLIA LTDA.

RUA VITORINO CARMILO 815 - PERDIZES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ITAMARACÁ LTDA.

RUA SÃO TEODORO 565 - ITAQUERA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO J B F LTDA

AV ROBERT KENNEDY 6551 - CIDADE DUTRA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☐ avaliação de risco
- ☐ concepção/projeto da remediação
- ☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JACEGUAÍ LTDA.

RUA SANTO AMARO 633 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JAGUAR LTDA

AV. GUARAPIRANGA 460 - SOCORRO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM DAS BANDEIRAS LTDA.

RUA HEITOR PENTEADO 920 - SUMARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM AEROPORTO LTDA

AV. JOÃO PEDRO CARDOSO 428 - PARQUE JABAQUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM AMÉRICA LTDA.

RUA PERU 203 - JD. AMÉRICA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM EUROPA LTDA.

AV. CIDADE JARDIM 172 - JARDIM EUROPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☒ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDIM PAULISTA E SERVIÇOS LTDA.

RUA TUTÓIA 238 - JD. PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JARDINS LTDA.

RUA TENENTE NEGRÃO 161 ESQ.AV.JUSC. KUB. - ITAIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JOARA LTDA

AV ADOLFO PINHEIRO 1071 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JÓIA DO JAÇANÃ LTDA.

RUA BENJAMIM PEREIRA 838 - JAÇANÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JORUHI LTDA.

RUA AFONSO BRÁS 603 - VL.NOVA CONCEIÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO JURUBATUBA LTDA

AV. VITOR MANZINI 419 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO KAK COMÉRCIO DE COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES LTDA.

AV. JAGUARÉ 1371 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO L H LTDA.

RUA PROFº AZEVEDO ANTUNES 140 - JD. JABAQUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LALA LTDA

AV. INTERLAGOS 2035 - JD. CONSORCIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LIK LTDA.

R. FERNANDO FALCÃO 537 - ALTO DA MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LIMAC LTDA.

RUA HELIODORA 204 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LOVE STORY LTDA

AV PAULA FERREIRA 1139 - VL BONILHA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LUTAIF LTDA

AVENIDA LUIS DUMONT VILLARES 1159 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO LUZ DA RADIAL LTDA

AVENIDA ALVARO RAMOS 707 - BELÉM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO M A LTDA

AV RIO DAS PEDRAS 35 - VL CARRAO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MACUCO LTDA.

AV. MACUCO 644 - INDIANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MAJOR LTDA

RUA MARIA CANDIDA 1619 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARA MIRU LTDA.

ALAMEDA DOS MARACATINS 1431 - MOEMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARACAIA LTDA

AVENIDA PARADA PINTO 417 - V.N. CACHOEIRINHA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARAJÓ LTDA.

AV NOVA CANTAREIRA 739 - JARDIM SÃO PAULO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARAK LTDA

R SALVADOR GIANETTI 920 - GUAIANAZES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARANELO II LTDA.

AV. BRAZ LEME 2433 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARGO LTDA.

RUA BRIGADEIRO GALVÃO 772 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MATO GROSSO LTDA

AV. CUPECÊ 1029 - JD. CUPECÊ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MAUÁ LTDA

RUA MAUÁ 1222 - LUZ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MEGA SHOP LTDA.

AV. SANTO AMARO 2197 - V. NOVA CONCEIÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO META LTDA

AV MARIA COELHO DE AGUIAR 215 - JD SAO LUIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MINA RIO PEQUENO LTDA.

AVENIDA DO RIO PEQUENO 871 - RIO PEQUENO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MIRANTE LTDA.

AV. LEÔNCIO DE MAGALHÃES 1170 - JARDIM SÃO PAULO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MISTRAL LTDA.

AVENIDA PROFESSOR ALFONSO BOVERO 703 - SUMARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MONI LTDA

R EMILIA M FIGUEREDO 174 - GUAPIRA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MONJOLO LTDA

AVENIDA MINISTRO PETRONIO PORTELA 885 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MONTERREY LTDA.

RUA CARLOS PETIT 36 - VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MORAVIA LTDA

AV NOVA CANTAREIRA 27 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MOTTA LTDA

EST. DO M^o BOI MIRIM 4757 - JD. ANGELA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MUPIRA LTDA.

RUA MANOEL DE CARVALHO 73 - PIQUERI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO N.G LTDA

AV. ALBERTO BYINGTON 1452 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NASCIMENTO LTDA

AV GUILHERME COTCHING 458 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOBRE LTDA.

AV. HEITOR PENTEADO 1645 - SUMARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NONINHA LTDA.

RUA DA CONSOLAÇÃO 785 - CONSOLAÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVA ALIANÇA LTDA

RUA SOLDADO JOSÉ HIGASKINO 10 - PQ NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVO BROOKLIN LTDA.

AV. SANTO AMARO 3240 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVO MORRO GRANDE LTDA

AVENIDA MIGUEL CONEJO 1051 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVO RUMO LTDA

RUA DOMINGOS ROSÓLIA 58 - BUTANTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO OÁSIS LTDA

R JOÃO ALFREDO 619 - STO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ÔMEGA LTDA.

AV. CRUZEIRO DO SUL 2433 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ORISSANGA LTDA.

AV. JABAQUARA 603 - MIRANDÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PACIÊNCIA LTDA

AV WASHINGTON LUIZ 56 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PAIOL LTDA

AV ZELINA 54 - VILA ZELINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PALACIO LTDA

AV. WASHINGTON LUIZ 3684 - JARDIM PRUDENCIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PASIL LTDA.

RUA PATAPIO SILVA 307 - VILA MADALENA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PERDIZES LTDA.

AVENIDA HEITOR PENTEADO 2172 - SUMAREZINHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PETALA AZUL LTDA

RUA CONSELHEIRO LAFAYETE 255 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PINHO LTDA

RUA DONA BELMIRA MARIN 2350 - GRAJAÚ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PIRACUAMA LTDA.

ESTRADA DO CAMPO LIMPO 3244 - CAMPO LIMPO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PIRITUBA LTDA

AV. MUTINGA 1295 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PIRITUBANO LTDA

AVENIDA RAIMUNDO PEREIRA DE MAGALHÃES 4520 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO POMBAL LTDA.

AV. RAIMUNDO PEREIRA DE MAGALHÃES 10828 - JARDIM PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRAIA HAWAÍ LTDA

AV ROBERT KENNEDY 4695 - INTERLAGOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRATA 90 LTDA.

RUA PADRE JOÃO MANUEL 386 - JARDINS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRESIDENTE LTDA

AVENIDA PRESIDENTE DUTRA S/N KM 232,5 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRIMAVERA LTDA

ROD. PRESIDENTE DUTRA KM 237 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PRINCESA DOS CAMPOS LTDA

RUA FORTALEZA 199 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO QUINTA AVENIDA LTDA.

RUA FREI CANECA 803 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO QUINTA DE SANTA LUZIA LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO SABARÁ 5631 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RA LTDA

AV. PRES. WILSON 2594 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RADIAL LTDA.

AV. CONDE FRONTIM 2544 - VILA MATILDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RAMAL LTDA.

AV. EMBAIXADOR MACEDO SOARES 6000 - VILA ANASTÁCIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RIO DE OURO LTDA.

RUA GUAIPÁ 1333 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RIO VERDE LTDA

RUA RIO VERDE 1822 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ dechlorinação redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RODOVIAS LTDA

AVENIDA MORVAN DIAS FIGUEIREDO 2605 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ROTA NORTE LTDA

AVENIDA CRUZEIRO DO SUL 2025 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO RR LTDA.

RUA SANTA CRUZ 2388 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SABARÁ LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO SABARÁ 955 - CAMPO GRANDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SAFARI LTDA.

AV. PADRE JOSÉ ANTONIO DOS SANTOS 1605 - MONÇÕES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SAN MARTIN LTDA.

AV. GENERAL OLÍMPIO DA SILVEIRA 324 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SANTA EDWIGES LTDA

AV RAIMUNDO P DE MAGALHÃES 3460 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO BENTO LTDA.

RUA JACQUES FÉLIX 752 - V. NOVA CONCEIÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO EDUARDO LTDA.

RUA CIPRIANO RODRIGUES 998 - JARDIM S. EDUARDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☒ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SAO FRANCISCO LTDA

AV CORIFEU AZEVEDO MARQUES 5842 - BUTANTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO LUCAS LTDA

AVENIDA IMIRIM 3269 - IMIRIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO PAULO LTDA.

AV. JOAO DIAS 794 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SAVEMO LTDA.

AVENIDA PADRE ANTONIO JOSÉ DOS SANTOS 790 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SENA MADUREIRA LTDA.

RUA DOMINGOS DE MORAIS 1920 - VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SERRA DE BRAGANÇA LTDA

RUA SERRA DE BRAGANÇA 1675 - TATUAPE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SETE ESTRELAS LTDA.

AV. JOAQUIM DE OLIVEIRA FREITAS 32 - VILA JAGUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SILVA PINTO LTDA.

RUA SILVA PINTO 353 - BOM RETIRO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SIMPATIA LTDA

AVENIDA GUAPIRA 700 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SINHA MOÇA LTDA

RUA CAPITAO PACHECO CHAVES 394 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SOLIMÕES LTDA.

RUA ANHANGUERA 762 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☒ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO STATUS DO MORUMBI LTDA.

RUA HASTIMPHILO DE MOURA 335 - MORUMBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SUPER CENTRO 2000 LTDA.

RUA BOM PASTOR 2224 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SUPERPONTES LTDA.

AVENIDA POMPÉIA 2557 - VILA POMPÉIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TAIPAN LTDA

AVENIDA INAJAR DE SOUZA 5300 - V N CACHOEIRINHA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TANAJA LTDA

PRAÇA COSMORAMA 14 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TEJO LTDA

RUA DO ORATÓRIO 1528 - ALTO DA MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO UNIVERSITÁRIOS LTDA.

AV. AFRANIO PEIXOTO S/N - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VAM LTDA

AV. CUPECE 4360 - AMERICANOPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VEIGA FILHO LTDA.

RUA CONSELHEIRO BROTERO 1469 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VENCEDOR LTDA

AV SAPOPEMBA 5359 - VILA GUARANI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VERELIN LTDA.

AV. DONA JOAQUINA RAMALHO 547 - VL. GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILA EMA LTDA

AV VILA EMA 3745 - VILA EMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILLENEUVE LTDA.

AV VEREADOR JOÃO DE LUCA 627 - VILA MASCOTE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VIRGINIA VIDAL LTDA

AV. ENGº ARMANDO DE ARRUDA PEREIRA 3433 - VILA FACCHINI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ZAGAL LTDA

AVENIDA GENERAL ATALIBA LEONEL 1331 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ZÉ COLMEIA LTDA.

RUA JOÃO PEREIRA 10 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ZIMBA LTDA

R ANTONIO DE BARROS 2724 - TATUAPE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTOCAR DE SERVIÇOS LTDA.

AVENIDA CORIFEU DE AZEVEDO MARQUES 4950 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO SERVIÇO SUELLY LTDA

AL. 1º SGTO. BASÍLIO NOGUEIRA DA COSTA 70 - PARQUE NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTOMOTIVO TANGERINAS LTDA

RUA TANGERINAS 353 - CASA VERDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BABYLOVE COMERCIAL LTDA

R. AURIVERDE 1921 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BASF S/A

ESTRADA DO RIO CLARO S/N SITE JOANA - IGUATEMI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BAYER S/A

R. DOMINGOS JORGE 1000 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BPL AUTO POSTO LTDA.

AV. RUDGE 709 - BOM RETIRO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BRASINHA AUTO POSTO LTDA

AV GUAPIRA 355 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BRENTAG QUÍMICA BRASIL LTDA

RUA PTOLOMEU 715 - SOCORRO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAMPEÃO AUTO POSTO LTDA.

AV. BRIGADEIRO LUIZ ANTÔNIO 3588 - JD. PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAMPOS ELÍSIOS GASOLINA E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

ALAMEDA BARÃO DE LIMEIRA 668 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CAPRI AUTO POSTO LTDA.

AV. DEPUTADO EMÍLIO CARLOS 2153 - BAIRRO DO LIMÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CARBOROIL COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA.

AV. CARIOCA 306 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO ARCO DO TRIUNFO LTDA

AV. DR. MOISÉS KAHAN 501 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO CCC LTDA

RUA CARNEIRO DA CUNHA 590 - SAUDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO DANIRAFÁ LTDA

RUA PROFESSORA MARIA JOSÉ BARONI FERNANDES 11 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO LEÃO LTDA

RUA VOLUNTARIOS DA PÁTRIA 1428 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO PARAÍSO LTDA.

RUA VERGUEIRO 1694 - V. MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO SANTA HELENA LTDA.

AVENIDA CORIFEU AZEVEDO MARQUES 44 - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO TAPAJÓS LTDA.

RUA GAGO COUTINHO 269 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO DA COROA FUTEBOL CLUBE

RUA JOÃO VENTURA BATISTA 907 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO DE ABASTECIMENTO DE GÁS MILENA LTDA.

AVENIDA OTAVIANO ALVES DE LIMA 3926 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO DE COMBUSTÍVEIS PARIS LTDA

ESTRADA DO CAMPO LIMPO 434 - CAMPO LIMPO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CISNE BRANCO AUTOPOSTO LTDA.

AV. DR. GASTÃO VIDIGAL 200 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CLUBE PAULISTANO DE TIRO

AV. SANTA INÊS 3321 - HORTO FLORESTAL - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COHAB - CONJUNTO HABITACIONAL HELIÓPOLIS L

AV PRESIDENTE WILSON GLEBA L - HELIÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COHAB-CONJUNTO HABITACIONAL NOSSA SENHORA DA PENHA

RUA JOÃO DOS SANTOS ABREU S/Nº - VILA ESPANHOLA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COINVEST COMPANHIA DE INVESTIMENTOS INTERLAGOS

AVENIDA INTERLAGOS 4455 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMBUSTRAN DERIVADOS DE PETROLEO LTDA

RUA COSTA BARROS 2800 - VILA PRUDENTE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMERCIAL SAMBAÍBA DE VEÍCULOS LTDA

RUA ELZA GUIMARÃES 589 - VILA AMÁLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA MERCANTIL E INDUSTRIAL ENGELBRECHT.

AVENIDA GONÇALO MADEIRA 220 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA NÍQUEL TOCANTINS

AV DR JOSE ARTUR NOVA 1309 - S MIGUEL PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
☐ monitoramento do índice de explosividade
☐ monitoramento ambiental
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
☐ restrição de uso do solo
☐ restrição uso ag subterrânea
☐ restrição uso ag superficial
☐ restrição ao consumo alimentos
☐ restrição uso edificações
☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA NITRO QUÍMICA BRASILEIRA

AV DR JOSÉ ARTUR NOVA 951 - S MIGUEL PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CONSTRUTORA PASSARELLI S.A

R DOS PIEMONTESES 120 - VILA JAGUARE - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COPASTER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

R CAIARÁ 188 - VARZEA DE BAIXO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CRISMAR POSTO DE SERVIÇOS LTDA.

R ZILDA 992 - CASA VERDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CSP AUTO POSTO LTDA

RUA DR ELISIO DE CASTRO 238 - IPRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CUCA LEGAL POSTO DE SERVIÇOS LTDA.

RUA SANTANA 01 - CAMPO GRANDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DECAP - DEPTO DE POLÍCIA JUDICIÁRIA DA CAPITAL - GARAGEM LESTE

R SERRA DE BOTUCATU 1577 - TATUAPE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIAMOND ARMAZÉNS GERAIS LTDA

ROD ANHANGUERA KM 17 - JARAGUÁ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIASPRON DO BRASIL S/A

RUA LAGUNA 563 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DISTRIBUIDOR DE COMBUSTÍVEIS AUTO POSTO LINDT LTDA.

AV. GONÇALO MADEIRA 289 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☐ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DIVINO SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

AV. DIVINO SALVADOR 245 - PLANALTO PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DREYTON PARTICIPAÇÕES S/C LTDA.

RUA AURORA 140 - SANTA IFIGÊNIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

DUAL AUTO POSTO LTDA

RUA CONSELHEIRO RIBAS 450 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELETRISOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

AV. NOSSA SENHORA DO SABARÁ 1638 - CAMPO GRANDE - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELETROPAULO - METROPOLITANA DE ELETR. DE SÃO PAULO S/A - AES-AEROP

AV.CIDADE JARDIM, (OCORRÊNCIA) S/Nº ALT. 377 - CIDADE JARDIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELETROPAULO - METROPOLITANA DE ELETRECIDADE DE SÃO PAULO S/A-AES-

RUA 25 DE JANEIRO 320 - LUZ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELETOPAULO METROPOLITANA - ELETRICIDADE DE SÃO PAULO S/A

MARGINAL DO RIO PINHEIROS S/Nº KM 14 - JD VITÓRIA RÉGIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELETROPAULO METROPOLITANA ELETRIC. DE S.PAULO S/A - ALMOX. PIRATININ

AVENIDA NOSSA SENHORA DO SABARÁ 5312 - PEDREIRA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELITE POSTO DE SERVIÇOS LTDA

AV. DO ORATÓRIO 3333 - PQ. SÃO LUCAS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMANUELA AUTO POSTO LTDA.

PRAÇA 14 BIS 27 - BELA VISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMPRESA AUTO ÔNIBUS MANOEL RODRIGUES S/A.

RUA DOS AMERICANOS 692 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EMPRESA DE ÔNIBUS PÁSSARO MARRON LTDA.

R JOSÉ PEREIRA JORGE 178 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENCOL S/A ENGENHARIA COMERCIO E INDUSTRIA

RUA DR AUGUSTO DE MIRANDA 452 - POMPEIA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENERGIZER BATTERY MANUFACTURING INC

RUA EPIACABA 90 - VILA ARAPUA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ENTERPA ENGENHARIA LTDA

RUA ANTONIO RIBEIRO PINA 225 - JARDIM LIDIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EQUIPE 1 AUTO POSTO LTDA

RUA JOSE MACEDO 771 - VILA ALPINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ESSO BRASILEIRA DE PETROLEO LTDA

R BR DO MONTE SANTO 700 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☒ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EXPRESSO BRASILEIRO VIACAO LTDA

R EUGENIO DE FREITAS ESQ COM R AMADEU S/N - - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

EXPRESSO BRASILEIRO VIAÇÃO LTDA.

AV. PRESIDENTE TANCREDO NEVES 228 - MOINHO VELHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FANAL COMERCIO DERIVADOS PETROLEO LTDA

AV HENRY FORD 2262 - PARQUE DA MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FANTÁSTICO AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA REPÚBLICA DO LÍBANO 82 - JARDIM PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FIBRAYON ADMINISTRADORA S/C LTDA

AV SAPOPEMBA 25000 - 3ª DIVISÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA

AV HENRY FORD 1787 - PQ DA MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FUKUYA KANEMOTO & CIA LTDA

AVENIDA OCTAVIANO ALVES DE LIMA 2888 - LIMÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FUNCHAL AUTO POSTO LTDA.

RUA FUNCHAL 554 - VILA OLÍMPIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GAFISA - EVOLUÇÃO EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS E CONSTRUÇÕES JLTD

RUA LUÍS GAMA 585 - CAMBUCI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GAFISA IMOBILIARIA S/A (LOT ALTO DA BOA VISTA)

R BORBA GATO 331 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GARRUCHÃO AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA PROFº QUEIROZ FILHO 1310 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GENERALLE AUTO POSTO LTDA.

AV. GAL. OLÍMPIO DA SILVEIRA 309 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GENTIL VENÂNCIO DE MIRANDA

ESTRADA DO M'BOI MIRIM 8691 - M'BOI MIRIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GIGANTE AUTO POSTO LTDA

AV. EDU CHAVES 553 - PQ EDU CHAVES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GILLETTE DO BRASIL LTDA

AV. ENGENHEIRO EUSÉBIO STEVAUX 2105 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GROELÂNDIA AUTO POSTO LTDA.

RUA GROELÂNDIA 623 - JARDIM AMÉRICA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GUARNEL AUTO POSTO LTDA.

RUA TITO 1323 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HAWAI AUTO POSTO LTDA.

AV. ERMANO MARCHETTI 800 - AGUA BRANCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HELFONT PRODUTOS ELÉTRICOS LTDA.

AV. PROFESSOR FRANCISCO MORATO 4240 - VILA SÔNIA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ILHA DO SOL POSTO EXPRESS WASH LTDA.

AV. DIOGENES RIBEIRO DE LIMA 2112 - ALTO DA LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

IMPALA AUTO ÔNIBUS S/A

RUA PADRE ADELINO 400 - BELENZINHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INDÚSTRIAS JACERU DUREX S/A

RUA JACERU 247 - BROOKLIN PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INPAR INCORPORAÇÕES E PARTICIPAÇÕES LTDA.

AVENIDA MOFARREJ 154 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JALICO EMPREENDIMENTOS LTDA

RUA PEDRO DE LABATUT S/N - CIDADE LIDER - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JARDIM SÃO BENTO AUTO POSTO LTDA

RUA MARIA CURUPAITI 280 - JARDIM SÃO BENTO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JATOBÁ SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA.

RUA ALCINO BRAGA 26 - PARAÍSO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JOÃO CARLOS ALTIERI POSTO DE GASOLINA

AV. VEREADOR JOSE DINIZ 3565 - CAMPO BELO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JOCKEY CAR CENTER POSTO DE SERVIÇOS LTDA.

RUA PERO LEÃO 161 - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

KERALUX S/A REVESTIMENTOS CERÂMICOS

RUA ARLINDO BETTIO S/Nº - ERM. MATARAZZO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LABORATÓRIOS WYETH WHITEHALL LTDA

R. SERRA DA JURÉA 841 - TATUAPÉ - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LAFAYETTE AUTO POSTO LTDA

ALAMEDA GLETE 697 - CAMPOS ELÍSEOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LAZARO DE ABREU - POSTO

RUA PARAPUÃ 481 - VILA ITABERABA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LOKAL AUTO CENTER LTDA

RUA TABOR 700 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LORD ABASTECIMENTO E LUBRIFICAÇÃO LTDA

AVENIDA CHICO PONTES 796 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LORENA AUTO POSTO LTDA.

ALAMEDA LORENA 1106 - CERQUEIRA CÉSAR - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MACGÁS AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA DR. GASTÃO VIDIGAL 1209 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAGNETI MARELLI DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

AV. INTERLAGOS 665 - JD Umuarama - São Paulo

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAHNKE INDUSTRIAL S/A.

ALAMEDA 3º SGTO ALCIDES DE OLIVEIRA 461 - PARQUE NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MALKHOUT DERIVADOS DE PETRÓLEO SERVIÇOS E CONVENIÊNCIA LTDA

AV SANTO AMARO 4789 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MAXICAR AUTO SERVIÇOS LTDA

RUA JOSE MARIA LISBOA 756 - JD. PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MINERADORA PEDRIX LTDA

RUA CEL. EUCLIDES MACHADO 165 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MISTER PLUS AUTOMOTIVOS E CONVENIÊNCIA LTDA.

AVENIDA SANTO AMARO 2395 - JD. NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MS COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA

AVENIDA DIREITOS HUMANOS 1849 - LAUZANE PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MUNYR CAPEZ (PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL ABAIXO IDENTIFICADO)

TRAVESSA PARTICULAR DO TIMÃO S/N SAPOPEMBA-KM 28,5 - TERCEIRA DIVISÃO - SÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NIKIGAS COMERCIAL LTDA

RUA GUILHERME COTCHING 840 848 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOVA CACHOEIRINHA AUTO POSTO COMÉRCIO LTDA

AVENIDA INAJAR DE SOUZA 3535 - V N CACHOEIRINHA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOVARTIS BIOCIÊNCIAS S/A

AVENIDA PROFESSOR VICENTE RAO 90 DPT. PH 12 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOVO DRAGÃO AUTO POSTO LTDA

RUA JOÃO RUDGE 101 - CASA VERDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

NOVO HORIZONTE CROMO DURO LTDA

ESTRADA DO ALVARENGA 5071 - SETE PRAIAS - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OPERADORA DE POSTOS DE SERVIÇOS LTDA

AV. JÚLIO BUONO 2851 - VILA GUSTAVO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OPERADORA DE POSTOS DE SERVIÇOS LTDA

RUA DR. CESAR 303 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OPERADORA DE POSTOS E SERVIÇOS LTDA - FILIAL 28

AVENIDA BRIGADEIRO FARIA LIMA 1448 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ORLANDO BELLOTO SERAFIAN

RUA REI ALBERTO DA BÉLGICA 47 - VILA ARACI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

OURO VELHO AUTOMOVEIS E SERVICOS LTDA

R CEL DIOGO 650 - ACLIMACAO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PARAKI AUTO POSTO LTDA

R VIEIRA DE MORAES 1029 CAMPO BELO - S PAULO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS DISTRIBUIDORA S/A (ALMOXARIFADO DE SAO PAULO).

RUA RESENDE COSTA S/Nº - HELIOPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROCENTER AUTO POSTO LTDA.

R DOM HENRIQUE MOURÃO 336 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROSERV COMÉRCIO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO LTDA.

AV. PADRE ARLINDO VIEIRA 155 193 - VILA DAS MECÊS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PEVECAR AUTO POSTO LTDA - POSTO SHELL

RUA BELA VISTA 885 - CHÁC. STO ANTÔNIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PILOTO AUTO POSTO LTDA.

PRAÇA DOS INCONFIDENTES 105 - ÁGUA BRANCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POLÍCIA MILITAR DO EST. DE S.P. COMANDO DE BOMBEIROS METROPOLITANO

AV. PREFEITO PASSOS 88 - GLICÉRIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PORTAL LESTE AUTO POSTO LTDA

AV. ALCANTARA MACHADO 1884 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO 13 CRUZ DE MALTA LTDA.

AV. CIDADE JARDIM 514 - JARDIM EUROPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO AMERICO BRASILIENSE LTDA

RUA AMERICO BRASILIENSE 1219 - CH SANTO ANTONIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ARAÚJO LTDA.

RUA JOÃO RAMALHO 1020 - VILA POMPEIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO AVENIDA LEÔNCIO DE MAGALHÃES LTDA

AV LEÔNCIO DE MAGALHÃES 19 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO BOLA PESADA LTDA.

AVENIDA JANDIRA 1002 1010 - INDIANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO BRIGADEIRO LTDA

AV BRIG LUIZ ANTONIO 3535 - JD PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CACONDE LTDA.

AVENIDA BRIGADEIRO LUIZ ANTONIO 3484 - JARDIM PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CAIUBI LTDA

RUA CAIUBI 760 - PERDIZES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CAPÃO REDONDO LTDA

AV. COMENDADOR SANT'ANA 940 - CAPÃO REDONDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO CIARA LTDA

AV CARLOS DE CAMPOS 1042 - PARI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DA SKINA LTDA.

RUA DA CONSOLAÇÃO 3290 - CERQUEIRA CÉSAR - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE GASOLINA PIRAQUARA LTDA

RUA VIEIRA DE MORAIS 683 - CAMPO BELO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE GASOLINA RIGOR LTDA.

AV. EDU CHAVES 283 - PQ EDU CHAVES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO "2" LTDA.

AV. PADRE PEREIRA DE ANDRADE 13 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICO 101 LTDA

AV ZELINA 101 - VL ZELINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO ADRISER LTDA.

RUA VOTUPOCA 34 - VILA IPOJUCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO CONFIANÇA LTDA.

AV. MORVAN DIAS DE FIGUEIREDO 7035 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO D'ALCÂNTARA LTDA

RUA ALCÂNTARA 590 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO DINÂMICO LTDA.

RUA HEITOR PENTEADO 1388 - SUMAREZINHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO FLORIDA LTDA

AV NOVA CANTAREIRA 2380 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO MB LTDA.

AVENIDA INDIANÓPOLIS 309 - MOEMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO MONTE CARLO LTDA.

ALAMEDA DOS MARACATINS 1144 - INDIANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICO MUNDO NOVO LTDA

AV. MORVAN DIAS DE FIGUEIREDO 6653 6679 - PARQUE NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO SANTA THEREZINHA LTDA

RUA CONSELHEIRO MOREIRA DE BARROS 1375 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICO SPINOLA LTDA

AV. MUTINGA 2748 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO TORREALBA LTDA.

AV. LINEU PAULA MACHADO 1459 - CIDADE JARDIM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS ANTONIO PAES LTDA

AVENIDA SENADOR TEOTONIO VILELA 3347 - CAPELA DO SOCORRO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS AUTOMOTIVO CALOVINI LTDA.

AVENIDA PAULA FERREIRA 705 - FREGUESIA DO Ó - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CANGAÍBA LTDA.

AVENIDA CANGAÍBA 1887 - CANGAÍBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CENTER MAR LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO SABARÁ 2742 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CIDADE DUTRA LTDA

AV. SENADOR TEOTÔNIO VILELA 1022 - CIDADE DUTRA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CONTINENTAL LTDA.

AV. JABAQUARA 1169 - JABAQUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS CORIFEU LTDA.

AV. CORIFEU DE AZEVEDO MARQUES 5000 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS DIESELMAC LTDA.

AV. JOÃO SIMÃO DE CASTRO AV DO POETA, 640 - VILA SABRINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS EMAUS LTDA

ESTRADA DO CAMPO LIMPO 5035 - CAMPO LIMPO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS ESPLANADA LTDA

R CEL MARCILIO FRANCO 1046 - VILA IZOLINA MAZZ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☒ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS FERNÃO DIAS LTDA

RODOVIA FERNÃO DIAS KM 86 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS GUADALUPE LTDA.

AV. CONSELHEIRO MOREIRA DE BARROS 4181 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS GUARARAPES LTDA.

AV. LUIS CARLOS BERRINI 725 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS IRAMAIA-MORUMI LTDA

AV. ROQUE PETRONI JUNIOR 984 - VL. GERTRUDES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS JARDIM AMÉRICA LTDA.

RUA COLOMBIA 26 - JARDIM AMÉRICA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS JARDIM BRASIL LTDA

AV. ROLAND GARROS 616 - JARDIM BRASIL - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS JARDIM DA GLÓRIA LTDA

AV LINS DE VASCONCELOS 1867 - CAMBUCI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS JU LTDA

RUA ABÍLIO PEDRO RAMOS 352 - JAÇANÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS JURUCÊ LTDA.

AV. MOREIRA GUIMARÃES 718 - - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS LUBE LTDA.

ALAMEDA LORENA 415 - JARDIM PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS MARACANÃ LTDA

ESTR. DE ITAPECERICA 1397 - VL. DAS BELEZAS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS MARECHAL TITO LTDA

AV.MARECHAL TITO 1118 - SÃO MIGUEL - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS MARELLI LTDA.

AV. ROLAND GARROS 1810 - PARQUE EDÚ CHAVES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS MODELO LTDA

RUA SCHILLING 213 - VILA HAMBURGUESA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS MONTE AZUL LTDA.

ESTRADA DE ITAPEICIRICA 154 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS NAPOLEÃO DE BARROS LTDA.

RUA NAPOLEÃO DE BARROS 1120 - VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS NOVO BARÃO LTDA.

AVENIDA RIO BRANCO 1400 - CAMPOS ELÍSEOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS PARANÁ LTDA.

RUA ALVARENGA 1041 - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS PAZ LTDA.

RUA ENGº MESQUITA SAMPAIO 825 - CHÁC.STO ANTONIO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS PIQUERI LTDA.

RUA PEDRO COLAÇO 6 - PIQUERI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS PUMA LTDA.

RUA SOLON 829 - BOM RETIRO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS RALLY LTDA

AV. VILA EMA 2585 - VILA IVONE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS REBOUÇAS LTDA.

RUA ARTUR DE AZEVEDO 1368 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS ROVIGO LTDA.

RUA TUTÓIA 372 - VL. MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS SAMARO LTDA

AV. NOSSA SENHORA DO SABARA 2456 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS SANTA CECÍLIA LTDA.

RUA DR. FREDERICO STEIDEL 58 - VILA BUARQUE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS SÃO LUÍZ LTDA

AV. MARIA COELHO AGUIAR 935 - JARDIM SÃO LUÍZ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS SP2 LTDA

AV PROF CELESTINO BOURROL 530 - LIMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS TALISMÃ LTDA.

ALAMEDA JAUAPERI 45 - INDIANÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS UMARIZAL LTDA

ESTRADA DO CAMPO LIMPO 5746 - CAMPO LIMPO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS UNIVERSO LTDA.

AV. MARQUÊS DE SÃO VICENTE 725 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇOS URUTU LTDA

RUA PARAPUÃ 887 - BRASILÂNDIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVICOS VILA RICA LTDA

AV DEP CANTIDIO SAMPAIO 1000 - VILA RICA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DIAMANTE LTDA

RUA MUNIZ DE SOUZA 1048 - ACLIMAÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DO PAPAÍ ANCHIETA LTDA

VIA ANCHIETA 862 - MOINHO VELHO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO FRADIQUE LTDA.

RUA FRADIQUE COUTINHO 698 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☒ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO GASAMÉRICA LTDA.

PÇA. PANAMERICANA 183 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JAGUAR DO MANDAQUI LTDA

RUA VOLUNTARIOS DA PATRIA 4380 - MANDAQUI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JAGUARÉ LTDA.

RUA SCHILLING 257 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JAMAICA LTDA

AV. GUILHERME COTCHING 729 - VILA MARIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JARDIM DA SAUDE LTDA

AV. DO CURSINO 2154 - JD. SAUDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO JENNER LTDA

RUA BUENO DE ANDRADE 435 - ACLIMAÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO PAULICÉIA LTDA.

ALAMEDA EDUARDO PRADO 874 - CAMPOS ELÍSEOS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO PRESIDENTE J.K. LTDA

RUA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA 233 - SANTANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO PRUDENTE CAR LTDA

R IBITIRAMA 1359 - VL PRUDENTE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO QUALITY LTDA.

AV. VILA EMA 3200 62138113 - VILA EMA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SUPER LTDA.

AV. PEDROSO DE MORAES 752 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO TAMBAÚ LTDA.

RUA PADRE CHICO 19 - PERDIZES - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO THIAGO LTDA

AV NAZARETH 550 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO TOPAZIO LTDA.

RUA PAULA NEY 352 - ACLIMAÇÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO UNIVERSIDADE LTDA.

AV. DR. VITAL BRASIL 991 - BATANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO VIDEIRA LTDA

AVENIDA JARDIM JAPÃO 371 - JARDIM BRASIL - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO ZAKAIB E SILVA LTDA - POSTO SÃO JORGE.

RUA TANGARÁS 380 - VILA CLEMENTINO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO14 LAVABEM LTDA

AV WASHINGTON LUIZ 6927 - AEROPORTO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO - ATERRO SANITÁRIO BANDEIRANTE

RUA MOGEIRO 1580 - PERUS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO CENTRAL DE RECICLAGEM

R. SUMIDOURO 580 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO-ATERRO SANITÁRIO DE VL ALBERTI

R CAP JOSE AGUIRRE DE CAMARGO 400 - VL ALBERTINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROQUÍMIO PRODUTOS QUÍMICOS OPOTERÁPICOS LTDA.

AV. PROFESSOR FRANCISCO MORATO 5943 - FERREIRA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PROTÓTIPO AUTO POSTO LTDA.

AV. ENG° GEORGE CORBISIER 1800 - JABAQUARA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

R TRES AUTO POSTO LTDA

R VERGUEIRO 1648 - VL MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RAUL MONTEIRO & CIA LTDA

R ANTONIO DE BARROS 1201 - TATUAPÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RF-7 POSTO DE SERVICOS LTDA

R BELA CINTRA 1507 - CERQUEIRA CESAR - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIO GRANDE AUTO POSTO LTDA.

RUA JOAQUIM TÁVORA 1116 - VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIP POSTO DE SERVIÇOS COMÉRCIO LTDA.

RUA REGO FREITAS 47 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RISEL COMÉRCIO DE PRODUTOS DERIVADOS DE PETROLEO LTDA.

AVENIDA CARIOCA 745 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROBERTO BAPTISTA MURACO

RUA MIGUEL RODRIGUES 28 - VILA BEATRIZ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROCHAVERÁ DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO S/C LTDA

AV. DAS NAÇÕES UNIDAS 14171 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROMAR ABASTECIMENTOS AUTOMOTIVOS LTDA

AV MATEO BEI 2780 - SÃO MATEUS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROSENFELD BRASIL PARTICIPAÇÕES LTDA

AV SÃO MIGUEL 7117 - S.MIGUEL PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROSSI TRUST E PARTICIPAÇÕES LTDA

RUA SERRA DE BRAGANÇA 1025 MARG PINHEIROS - TATUAPÉ - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ROWIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.

RUA CARLOS WEBER 812 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SAB WABCO DO BRASIL S/A.

RUA LAURIANO FERNANDES JR. 10 - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SABESP COMPANHIA DE SANEAMENTO BÁSICO DO ESTADO DE SÃO PAULO.

RUA DR. FRANCISCO MESQUITA S/N RUA GUAMIRANGA - VILA PRUDENTE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SAMES CENTER SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA

AV. JARDIM JAPÃO 1120 - JD. BRASIL - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO GERMANO AUTO POSTO LTDA.

ALAMEDA DOS QUATAS 375 - MIRANDÓPOLIS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO GUALTER AUTO POSTO LTDA.

AVENIDA SÃO GUALTER 918 - ALTO DE PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO PAULO TRANSPORTES S/A.

AVENIDA IMPERATRIZ LEOPOLDINA 928 928-A - VILA LEOPOLDINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SEC. SEG. PUBL. DO EST. DE S.PAULO- DEPTO ESTADUAL DO TRÂNSITO- DETR

AVENIDA PEDRO ALVARES CABRAL 1301 - VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SECRETARIA DE ESTADO DA JUVENTUDE ESPORTE E LAZER - V. OLÍMPICA

RODOVIA RAPOSO TAVARES S/N KM 19,5 - JARDIM GRAMADO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação ☐ remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☒ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVACAR COMÉRCIO SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA.

RUA GENERAL FURTADO DO NASCIMENTO 599 - PINHEIROS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVACAR COMÉRCIO SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA.

AVENIDA MARECHAL HASTIMPHILO DE MOURA 900 - VILA SUZANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVACAR COMERCIO, SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA

AV RIO BRANCO 1545 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVICENTER AUTO POSTO GRAN PARA LTDA

AV SANTA CATARINA 2276 - VILA STA CATARINA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVIÇO FUNERÁRIO DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

RUA ERNEST AUGUSTO LOPES 100 - PQ NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVIÇOS AUTOMOTIVOS GIRASSOL LTDA.

RUA DR. ALCEU DE CAMPOS RODRIGUES 355 - ITAIM BIBI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVIÇOS AUTOMOTIVOS RIO PEQUENO LTDA.

AV. DO RIO PEQUENO 1291 - BUTANTÃ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERVIÇOS AUTOMOTIVOS SAFARI LTDA.

RUA BATATAIS 444 - JD. PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
☐ monitoramento do índice de explosividade
☐ monitoramento ambiental
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
☐ restrição de uso do solo
☐ restrição uso ag subterrânea
☐ restrição uso ag superficial
☐ restrição ao consumo alimentos
☐ restrição uso edificações
☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SETIN EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA

AV. ESCOLA POLITÉCNICA 5950 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA.

RUA AURIVERDE 2028 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL LTDA.

AV WASHINGTON LUIZ S/Nº - AEROPORTO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SHELL BRASIL S.A.

AV. PRESIDENTE WILSON 6351 PORTÃO 3 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☒ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SIEMENS LTDA.

RUA CORONEL BENTO BICUDO 111 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☒ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SISTEMA AUTO POSTO LTDA.

AV. ANGÉLICA 197 - SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOLVENTEX INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA

ESTRADA JACEGUAVA 863 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☒ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOPTOS COMÉRCIO ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÃO LTDA

AV. MIGUEL ESTEFANO 1663 - SAÚDE - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOPTOS COMÉRCIO ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÕES LTDA.

AV. RAIMUNDO P. DE MAGALHAES 12121 - PERUS - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SP A ALUMINIO LTDA

AV PRESIDENTE WILSON 5565 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SPAL IND BRASILEIRA DE BEBIDAS S/A

AV ENG ALBERTO DE ZAGOTIS 352 - JURUBATUBA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☒ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUNSHINE AUTO POSTO LTDA

AL 1º SGTO BASILIO NOGUEIRA DA COSTA 67 - PQ NOVO MUNDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUPER CENTRO AUTOMOTIVO SANTO AMARO LTDA

AVENIDA SANTO AMARO 4579 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUPER POSTO FLOR DO CARRÃO LTDA

AV CONSELHEIRO CARRÃO 2673 - V. CARRÃO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUPERPETRO AUTO POSTO DE SERVIÇOS LTDA.

RUA DOS SOROCABANOS 264 - IPIRANGA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TEX AUTO POSTO LTDA

AV ARICANDUVA 539 - VL ARICANDUVA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TIMKEN DO BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA

RUA ENG MESQUITA SAMPAIO 714 - SANTO AMARO - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☒ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TONICAR AUTO POSTO LTDA.

AV. PREF. FABIO PRADO 2201 - JD VILA MARIANA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TOYOBO DO BRASIL INDÚSTRIA TEXTIL LTDA

R. DR PASCHOAL IMPERATRIZ 192 - BROOKLIN - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TRIÂNGULO AUTO POSTO LTDA

AVENIDA CABO ADÃO PEREIRA 02 - PIRITUBA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TUPI TRANSPORTES URBANOS PIRATININGA LTDA.

RUA JORGE DUPRAT FIGUEIREDO 148 - VILA PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALENTINO JOSÉ NAIME ZAMBONE COMBUSTÍVEIS

AV. RICARDO JAFET 3400 - VL. GUMERCINDO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VEGA ENGENHARIA AMBIENTAL S/A

PRAÇA ALBERTO LION 366 - MOOCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO BOLA BRANCA LTDA

RUA ELIZIA GONÇALVES BARCELOS 93 - GRAJAÚ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO COMETA S/A

RUA EUGÊNIO DE FREITAS 777 - VILA GUILHERME - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO GATO PRETO LTDA.

RUA FELIX GUILHEM 432 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO GATO PRETO LTDA.

RUA AURÉLIA 292 306 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☒ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO IBIRAPUERA LTDA

RUA JÚLIO GADA 170 - PQ. RES. COCAIA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO MOTTA LTDA.

RUA MOXEI 174 - LAPA DE BAIXO - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO NAÇÕES UNIDAS LTDA.

AV. CEL. SEZEFREDO FAGUNDES 1855 - JARDIM TREMEMBÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO PARATODOS LTDA.

RUA MANOEL ALVES DE SIQUEIRA 51 - JARDIM MIRIAM - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☒ extração multifásica
- ☐ decoloração reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO SANTA MADALENA LTDA.

AV. TORRES DE OLIVEIRA 452 - JAGUARÉ - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIAÇÃO SÃO CRISTOVÃO LTDA.

RUA DO BOSQUE 1331 - BARRA FUNDA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIELFE MARTINS AUTO POSTO LTDA

AV SAPOPEMBA 15938 - JD RODOLFO PIRANI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

WALBRAX 1 AUTO POSTO CENTER LTDA

AVENIDA PIRES DO RIO 458 - S MIGUEL PAULISTA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

WASABA - AUTO POSTO LTDA

AV. NOVA CANTAREIRA 894 - TUCURUVI - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

WEST PARK AUTO POSTO LTDA.

RUA FRANCISCO LUIZ DE SOUZA JR. 145 - ÁGUA BRANCA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

XINGU AUTO POSTO LTDA.

RUA CORDILHEIRAS 134 - LAPA - SÃO PAULO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ZANETTINI, BAROSSO S/A INDUSTRIA E COMÉRCIO

AV. CARIOCA 446 / 490/524 - VILA CARIOCA - SÃO PAULO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☐ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO PEDRO

PATARELLO & VERONESE LTDA.

AV. PRESIDENTE GETULIO VARGAS, 1258 - SAO BENEDITO - SÃO PEDRO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO ROQUE

FERROBAN S.A FERROVIAS BANDEIRANTES

ESTAÇÃO CANGÜERA S/Nº - CANGÜERA - SÃO ROQUE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

METALURGICA METALVIC LTDA

ESTRADA DO SABOÓ 10501 - MOMBACA - SÃO ROQUE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO SEBASTIÃO

AUTO POSTO SEMAR LTDA.

RUA SEBASTIANA LEITE BUENO 588 - BAREQUEÇABA - SÃO SEBASTIÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BOISSUCANGA AUTO POSTO LTDA

AV. WALKIR VERGANI 166 - BOISSUCANGA - SÃO SEBASTIÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

KAJIYA & CIA LTDA .

AV GUARDA MAR LOBO VIANA 19 - CENTRO - SÃO SEBASTIÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PETROBRAS TRANSPORTE S/A - TRANSPETRO (ÁREA CONTAMINADA GUAERCA)

COTA 100+30 METROS S/N - GUAERCA - SÃO SEBASTIÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☒ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SALLES LTDA.

AVENIDA GUARDA MOR LOBO VIANA 1313 - PORTO GRANDE - SÃO SEBASTIÃO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SÃO VICENTE

AUTO POSTO AVALANCHE LTDA

RUA FREI GASPAR 2810 - BEIRA MAR - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO E LANCHONETE IMIGRANTES LTDA

AV MANOEL DE ABREU/ESQ ROD IMIGRANTES 790 - CIDADE NAUTICA - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

J. G. GARCIA & CIA. LTDA.

AV. ANTONIO EMERICH 46 - CENTRO - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

LITORAL COQUE LTDA

ROD PE MANOEL DA NOBREGA KM 61 - HUMAITA - SÃO VICENTE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ROD. PE. MANOEL DA NOBREGA S/N KM 67 - SAMARITÁ - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging
- ☐ lavagem de solo
- ☐ biorremediação
- ☐ biosparging
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva
- ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ROD. PE. MANOEL DA NÓBREGA S/N KM 69 - SAMARITÁ - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

ÁREA DO QUARENTENÁRIO S/N - QUARENTENÁRIO - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

PI - 05 S/A - SAMARITÁ - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
- ☐ metais ☒ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RHODIA BRASIL LTDA.

PI - 06 S/N - SAMARITÁ - SÃO VICENTE

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SAINT GOBAIN VIDROS S/A

RUA FREI GASPAR 1248 - CENTRO - SÃO VICENTE

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERRANA

FRANCISCO URENHA & CIA LTDA

RUA VICENTE DE PAULA LIMA 703 - CENTRO - SERRANA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SERTÃOZINHO

A. I. AZRAK & CIA LTDA

RUA BARÃO DO RIO BRANCO 1950 - CENTRO - SERTÃOZINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

A.I. AZRAK E CIA LTDA

RUA CARLOS GOMES 1392 - CENTRO - SERTÃOZINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMPANHIA ALBERTINA MERCANTIL E INDUSTRIAL

FAZENDA SÃO MIGUEL S/Nº - ZONA RURAL - SERTÃOZINHO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SEVERÍNIA

AUTO POSTO SEVERÍNIA LTDA.

ROD. ARMANDO DE SALLES OLIVEIRA KM 430 - ZONA RURAL - SEVERÍNIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SOROCABA

AÇOS VILLARES S.A.

RUA PADRE MADUREIRA 431 - ÁRVORE GRANDE - SOROCABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALCOA ALUMÍNIO S/A

AV. INDEPENDÊNCIA 415 FAB. I - IPORANGA - SOROCABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ALLIED SIGNAL AUTOMOTIVE LTDA

AV LIBERDADE - CXP: 68 - APARECIDINHA - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO AVENIDA LTDA

AVENIDA INDEPENDÊNCIA 4674 - EDEN - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO AVENIDA LTDA.

AV. SÃO PAULO 240 - JD SÃO PAULO - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO DE SERVIÇOS TREVO LTDA.

AV. IPANEMA 560 - VILA ANGÉLICA - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ELKO LTDA

RUA HERMELINO MATARAZZO 1531 - CENTRO - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ESPLANADA DE BRIGADEIRO LTDA.

AV. BANDEIRANTES 4039 - BRIG. TOBIAS - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GAIVOTA SOROCABA LTDA

AV COMENDADOR PEREIRA IGNÁCIO 175 - LAGEADO - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO GP-7 LTDA

AV. SÃO PAULO 1988 - ÁRVORE GRANDE - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MC LTDA.

RUA CESÁRIO MOTA 570 - CENTRO - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NANDINHO LTDA.

AV. SÃO PAULO 2229 - V. SÃO DOMINGOS - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO PORTAL DE PINHEIROS LTDA

RUA DR. CAMPOS SALLES 1101 - PINHEIROS - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☒ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SÃO FRANCISCO LTDA

RUA LUIZ GAMA 80 - VL CAMPOS - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VILA BARÃO LTDA

RUA GONÇALVES JUNIOR 761 - VILA BARÃO - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

H B FULLER BRASIL LTDA

RUA PROF. JOAQUIM SILVA 669 - JARDIM SAIRA - SOROCABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HARTMANN - MAPOL DO BRASIL LTDA.

AV. 03 DE MARÇO 510 - ALTO DA BOA VISTA - SOROCABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HÉRCULES AUTO POSTO LTDA.

AV. ENG. CARLOS REINALDO MENDES 1447 - BOA VISTA - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JUMAR AUTO POSTO LTDA.

AV. BANDEIRANTES 3291 - BRIG. TOBIAS - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PATACÃO/CASATERRA PARTICIPAÇÕES EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTD

ESTRADA DOS FERRAZ 100 - IPORANGA - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO DE SERVIÇO FREE SHOP LTDA

R. AFONSO VERGUEIRO 1703 - VILA CASANOVA - SOROCABA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SATÚRNIA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA.

RUA AURÉLIA LUIZA M. ZANON 600 - IPORANGA - SOROCABA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☒ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☒ proibição de escavações
- ☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração reductiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUMARÉ

AUTO POSTO VENEZÃO LTDA.

RUA RIO DE JANEIRO 351 -.- JD. NOVA VENEZA - SUMARÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO VIACAO OURO VERDE LTDA

AV DA AMIZADE 1100 - PQ EUCS MIRANDA - SUMARÉ

Atividade ☐ indústria ☒ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

BUCKMAN LABORATÓRIOS LTDA

RODOVIA ANHANGUERA KM 107,5 - MATÃO - SUMARÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☒ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☒ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☒ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☒ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☒ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO DE SERVIÇOS FRANGO ASSADO NORTE - FILIAL I

RODOVIA ANHANGUERA KM 111 - NOVA VENEZA - SUMARÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

JANSSEN - CILAG FARMACÊUTICA LTDA

ROD ANHANGUERA KM 105 - NOVA VENEZA - SUMARÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☒ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☒ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☒ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

SUZANO

AUTO POSTO KIMURA LTDA

RUA BARUEL 261 - VILA COSTA - SUZANO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SAO MARCO LTDA

ESTR DO PINHEIRINHO 1852 - JD D BENTA - SUZANO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☒ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SUZANO

RUA PRUDENTE DE MORAES 50 - CENTRO - SUZANO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CLARIANT S/A.

AV. JORGE BEY MALUF 2163 - VILA TEODORO - SUZANO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☒ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

KOMATSU DO BRASIL LTDA

RODOVIA ÍNDIO TIBIRIÇÁ 2000 KM. 68 - GUAIÓ - SUZANO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

MIXMICRO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

RODOVIA ÍNDIO TIBIRIÇÁ 16110 - PALMEIRAS - SUZANO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRODUQUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

ESTR SUZANO RIBEIRAO PIRES KM 14 - - SUZANO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☒ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PRODUQUIMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

AV JORGE BEI MALUF 2985 - DIST IND TIETE - SUZANO

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☒ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☒ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TABOÃO DA SERRA

AUTO POSTO PRAÇA DO TABOÃO LTDA

R. ELISABETTA LIPS 11 - CENTRO - TABOÃO DA SERRA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TAIÚVA

AIR BP BRASIL S/A (ACIDENTE C/ QUEROSENE)

ROD. BRIG FARIA LIMA KM 355 + 370 M - TAIÚVA - TAIÚVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TAIÚVA LTDA.

R: CEL. CABRAL 541 - CENTRO - TAIÚVA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TAPIRAÍ

QUÍMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.

AVENIDA CASTELO BRANCO 3100 - DIST. INDUSTRIAL - TAPIRAÍ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TATUI

AUTO POSTO NOVA TATUI LTDA - ESSO

RUA STÉLIO MACHADO LOUREIRO 33 F. 15-2516333 - CENTRO - TATUI

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO TRÊS IRMÃOS DE TATUÍ LTDA.

RUA SÃO BENTO 287 - CENTRO - TATUÍ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FERSOL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

ROD SP-127 3000 KM 114 - SAO CRISTOVAO - TATUI

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☒ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

TAUBATÉ

ABOU HALA & IBANHES LTDA.

RUA PADRE FISCHER 1487 - SÃO GERALDO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO COMERCIAL TAUBATÉ S.A. - ACTASA

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 125 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☒ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO ALTY LTDA.

AV. JUSCELINO KUBITSCHKE DE OLIVEIRA 560 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☒ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☐ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decoloração redutiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☒ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO CHIQUINHA DE MATTOS LTDA.

RUA GRANADEIRO GUIMARÃES 509 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO MARQUES SILVA LTDA.

RUA JAQUES FÉLIX 190 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO NOVA TAUBATÉ LTDA.

ROD. PRES. DUTRA S/Nº KM 115,4 - INDEPENDÊNCIA - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SOGAL LTDA

AV. DOS BANDEIRANTES 4680 - INDEPENDENCIA - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☒ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☐ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☐ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO IPIRANGA DE TAUBATÉ LTDA.

AV. NOVE DE JULHO 14 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

CENTRO AUTOMOTIVO SHOPPING TAUBATÉ LTDA.

AV. ITÁLIA 1490 - BARRANCO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

COMERCIAL VALMOR LTDA.

AVENIDA 9 DE JULHO 23 - CENTRO - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

ELEKEIROZ S.A.

RUA IRMÃOS ALBERNAZ 600 - PQ DAS INDÚSTRIAS - TAUBATÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☒ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA.

AV. CHARLES SCHNNEIDER 2222 - PARQUE INDUSTRIAL - TAUBATÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☒ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

HUMAITÁ COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES LTDA.

AV. DA SAUDADE 100 - JD. HUMAITÁ - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

INDÚSTRIAS QUÍMICAS TAUBATÉ S.A. - IQT

RUA IRMÃOS ALBERNAZ 300 - VILA COSTA - TAUBATÉ

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☒ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

POSTO SERRA DE TAUBATÉ LTDA.

AV. DR. PEREIRA BARBOSA 246 - VILA NOGUEIRA - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RODÃO AUTO POSTO LTDA

AVENIDA MARECHAL DEODORO 420 - SANTA CLARA - TAUBATÉ

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☒ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

UBATUBA

AUTO POSTO LITORAL NORTE LTDA

R CAPITAL FELIPE 387 - ITAGUA - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO SHOPPING CANTO DA SEREIA LTDA

RUA TENENTE MANOEL BARBOSA DA SILVA 50 - MARANDUBA - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ dechlorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO UTIYAMA LTDA.

RUA DONA MARIA ALVES 376 - CENTRO - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☒ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FREDIANI & FREDIANI LTDA.

RODOVIA RIO SANTOS SP 55 - KM 716 - MARANDUBA - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FREDIANI E FREDIANI LTDA.

RUA BALTAZAR FORTES 78 - CENTRO - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

GRAMBRASIL AUTO POSTO LTDA.

RUA DONA MARIA ALVES 604 - CENTRO - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RENATO DE OLIVEIRA - UBATUBA

AV. PROF. TOMAS GALHARDO 1151 - CENTRO - UBATUBA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

UCHOA

TEXACO BRASIL S/A - PRODUTOS DE PETRÓLEO

RODOVIA VITÓRIO GROTO KM 04 - ZONA RURAL - UCHOA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☒ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação concluída

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☒ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☒ restrição uso ag superficial
☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

URÂNIA

A. GITTI & CIA. LTDA.

ROD. EUCLIDES DA CUNHA - CX. POSTAL 30 S/Nº KM 595 - ZONA RURAL - URÂNIA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☒ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALINHOS

AUTO POSTO SIGMA LTDA

AV INDEPENDENCIA 1204 - JD STA TEREZINHA - VALINHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

AUTO POSTO VALINHOS LTDA

RUA TREZE DE MAIO 460 - CENTRO - VALINHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

FÁBIO RICARDO RAMUNNO REGANATI - AUTO POSTO DOM PEDRO

RODOVIA DOM PEDRO I KM 124 SUL - CONTENDAS - VALINHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☒ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

PREFEITURA MUNICIPAL DE VALINHOS - ATERRO SANITÁRIO

ROD. DOM PEDRO I KM 123 - CONTENDAS - VALINHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☒ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RIGESA CELULOSE PAPEL E EMBALAGENS LTDA

RUA 13 DE MAIO 755 - CENTRO - VALINHOS

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☒ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☒ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☒ descarte disposição ☒ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☒ metais ☐ biocidas
☒ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decoloração redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VALPARAÍSO

AUTO POSTO CURI COROADOS LTDA.

RUA FRANCISCO FERNANDES FILHO 81 - CENTRO - VALPARAÍSO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VARGEM GRANDE PAULISTA

AUTO POSTO 45 LTDA

ROD RAPOSO TAVARES KM 45 - CENTRO - VARGEM GRANDE PAULISTA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☐ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☐ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ☒ ventilação/exaustão de espaços confinados
- ☒ monitoramento do índice de explosividade
- ☐ monitoramento ambiental
- ☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- ☐ restrição de uso do solo
- ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ restrição uso ag superficial
- ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ restrição uso edificações
- ☐ proibição de escavações

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento
- ☒ extração de vapores do solo (SVE)
- ☐ air sparging
- ☐ biosparging
- ☐ bioventing
- ☐ extração multifásica
- ☐ decolorinação reductiva
- ☐ oxidação/redução química
- ☐ barreiras reativas (funel and gate)
- ☐ lavagem de solo
- ☐ remoção de solo/resíduo
- ☐ recuperação fase livre
- ☐ encapsulamento geotécnico
- ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado
- ☐ barreira física
- ☐ barreira hidráulica
- ☐ biorremediação
- ☐ fitorremediação
- ☐ biopilha
- ☐ atenuação natural monitorada
- ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VÁRZEA PAULISTA

CONTINENTAL DO BRASIL PRODUTOS AUTOMOTIVOS LTDA

AV. DUQUE DE CAXIAS 2422 - JD SANTA LÚCIA - VÁRZEA PAULISTA

Atividade ☒ indústria ☐ comércio ☐ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação remediação em andamento

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
- ☒ investigação detalhada
- ☒ avaliação de risco
- ☒ concepção/projeto da remediação
- ☒ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☐ armazenagem ☒ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
- ☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
- ☒ metais ☐ biocidas
- ☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
- ☒ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
- ☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
- ☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
- ☐ PAHs ☐ microbiológicos
- ☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☒ restrição uso ag subterrânea
- ☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
- ☒ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
- ☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
- ☒ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
- ☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☒ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
- ☒ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☒ barreira hidráulica
- ☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
- ☐ biosparging ☒ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
- ☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
- ☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☒ atenuação natural monitorada
- ☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VIRADOURO

AUTO POSTO RIO PARDO LTDA

R: BENJAMIN CONSTANT 382 - CENTRO - VIRADOURO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada com proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

V. L. DA SILVA E IRMÃO LTDA.

AV. RUI BARBOSA 1490 - BOM SUCESSO - VIRADOURO

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VOTORANTIM

AUTO POSTO PETROLUK LTDA

AV. OCTÁVIO AUGUSTO RANGEL 537 - JD. SÃO LUIZ - VOTORANTIM

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☒ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☒ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

VOTUPORANGA

ALICIO VILAR PONTES

AV. BRASIL 2466 - PQ. BRASILIA - VOTUPORANGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decloração reductiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros

Áreas Contaminadas no Estado de São Paulo

RODERO, OLIVEIRA & CIA. LTDA.

RUA ITACOLOMI 258 - CENTRO - VOTUPORANGA

Atividade ☐ indústria ☐ comércio ☒ posto de combustível ☐ resíduo ☐ acidentes ☐ agricultura ☐ desconhecida

Classificação contaminada sem proposta de remediação

Etapas do gerenciamento

- ☒ investigação confirmatória
☐ investigação detalhada
☐ avaliação de risco
☐ concepção/projeto da remediação
☐ remediação em andamento com monitoramento operacional

Fonte de contaminação

- ☒ armazenagem ☐ produção ☐ manutenção ☐ emissões atmosféricas ☐ tratamento de efluentes
☐ descarte disposição ☐ infiltração ☐ acidentes ☐ desconhecida

Meios impactados

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contaminantes

- ☐ combustíveis líquidos ☐ fenóis halogenados
☐ metais ☐ biocidas
☐ outros inorgânicos ☐ ftalatos
☐ solventes halogenados ☐ dioxinas e furanos
☒ solventes aromáticos ☐ anilinas
☐ solventes aromáticos halogenados ☐ radionuclídeos
☐ PAHs ☐ microbiológicos
☐ PCBs ☐ outros

Ações emergenciais e de controle institucional

- ☐ isolamento da área (proibição de acesso à área) ☐ restrição uso ag subterrânea
☐ ventilação/exaustão de espaços confinados ☐ restrição uso ag superficial
☐ monitoramento do índice de explosividade ☐ restrição ao consumo alimentos
☐ monitoramento ambiental ☐ restrição uso edificações
☐ remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.) ☐ proibição de escavações
☐ restrição de uso do solo

Processo de remediação

- ☐ bombeamento e tratamento ☐ oxidação/redução química ☐ barreira física
☐ extração de vapores do solo (SVE) ☐ barreiras reativas (funel and gate) ☐ barreira hidráulica
☐ air sparging ☐ lavagem de solo ☐ biorremediação
☐ biosparging ☐ remoção de solo/resíduo ☐ fitorremediação
☐ bioventing ☐ recuperação fase livre ☐ biopilha
☐ extração multifásica ☐ encapsulamento geotécnico ☐ atenuação natural monitorada
☐ decolorinação redutiva ☐ cobertura de resíduo/solo contaminado ☐ outros