

SUBSECRETARIA DE CONTROLE E LICENCIAMENTO AMBIENTAL
PORTARIA "N" EIS-PON-2022 N.º 00002, DE 08 DE ABRIL DE 2022.

Estabelece os modelos do Formulário de Caracterização da Atividade (FCA) e do Termo de Responsabilidade Ambiental (TRA) para o licenciamento ambiental simplificado de atividades industriais e de serviços de baixo impacto ambiental

O SUBSECRETÁRIO DE CONTROLE E LICENCIAMENTO AMBIENTAL no uso de suas atribuições legais e,

CONSIDERANDO o Decreto RIO nº 40.722, de 08 de outubro de 2015, alterado pelo Decreto Rio nº 48413 de 01 de janeiro de 2021;

CONSIDERANDO o Decreto RIO nº 48.481, de 29 de janeiro de 2021, que dispõe sobre a transferência das atividades relativas ao licenciamento ambiental à Subsecretaria de Controle e Licenciamento Ambiental - SUBCLA, parte integrante da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico, Inovação e Simplificação - SMDEIS e dá outras providências;

CONSIDERANDO a Resolução SMDEIS Nº EIS-REN-2022/05 de 08 de março de 2022, republicada no Diário Oficial do Município do Rio de Janeiro no dia 07 de abril de 2022.

RESOLVE:

Art. 1º. Estabelecer os modelos do Formulário de Caracterização da Atividade (FCA) e do Termo de Responsabilidade Ambiental (TRA) para o licenciamento ambiental simplificado de atividades industriais e de serviços de baixo impacto ambiental

Art. 2º. Ficam estabelecidos os seguintes modelos de Formulário de Caracterização da Atividade (FCA):

- I- Para Atividades Industriais e de Serviços, conforme Anexo I desta Portaria;
- II- Para Serviços de Saúde, conforme Anexo II desta Portaria.

Parágrafo único: O FCA deverá ser assinado pelo Responsável Técnico.

Art. 3º. O Formulário de Caracterização da Atividade (FCA) será composto dos seguintes documentos, que deverão ser anexados ao mesmo:

- I- Imagem aérea de satélite com demarcação do imóvel onde a atividade está/será inserida;
- II- Cópia da Carteira Profissional do Responsável Técnico pela elaboração;
- III- ART relativa à elaboração do FCA.

Art. 4º. Fica estabelecido o modelo do Termo de Responsabilidade Ambiental (TRA), conforme Anexo III desta Resolução.

Parágrafo único: O TRA deverá ser assinado pelo Responsável Técnico e pelo Responsável Legal pela atividade.

Art. 5º. Esta Portaria entrará em vigor na data da sua publicação.

ANEXO I

FORMULÁRIO DE CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE (FCA)- INDUSTRIAIS E SERVIÇOS

SEÇÃO I- CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

A- DADOS GERAIS DA EMPRESA:

Razão Social:
Nome Fantasia:
Endereço:
Horário de Funcionamento/ Dias da Semana:
Nº de Funcionários (próprios e terceirizados sediados na empresa):

B - QUADRO DE ÁREAS:

Obs: No item de área de produção/ armazenagem/ serviços, deverão ser contabilizadas as áreas referentes aos setores não administrativos, tais como área da produção, área de realização de serviços, área de estocagem, abrigo de resíduos, etc.

Área do terreno (m²)	Área total construída (m²)	Área da Produção/ Armazenagem/ Serviços (m²) *Áreas não administrativas*

C - DESCRIÇÃO DETALHADA DA ATIVIDADE (PODE SER ANEXADO FLUXOGRAMA E MAIS DETALHAMENTOS):

D - RELAÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS E/OU PRODUTOS UTILIZADOS/ESTOCADOS:

Matéria-prima / Produto	Quantidade média/mensal	Forma de estocagem

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas

E- PRODUTOS FABRICADOS:

() A atividade não realiza fabricação ou montagem de produtos em geral.

3) Estocagem de substância inflamável, combustível e/ou tóxica em tanque enterrado? " SIM " NÃO

4) Estocagem de substâncias em quantidades passíveis de Avaliação de Risco de Acidente de Origem Tecnológica, conforme Resolução SMAC nº 608/2016 ou sucessoras? " SIM " NÃO

5) A empresa executa /executará operações de tratamento térmico, galvanotécnico, fundição de metais e esmaltação? " SIM " NÃO

6) A empresa realiza /realizará tratamento de superfícies plásticas? " SIM " NÃO

7) A empresa possui Sistema de Geração de Energia Elétrica? " SIM " NÃO

i. Em caso afirmativo:

· Qual tipo de uso? " Emergencial/Transitório " Horário de Pico " Contínuo

· Qual sua potência (KVA)? _____ KVA

· Qual o combustível utilizado? " Diesel " Gás Natural " Outro: _____

· Volume total de combustível armazenado (m³): _____ m³

· Tancagem: " **SOMENTE TANQUE INTERNO DO GERADOR**

" Aérea " Enterrada " Ambos

ii. Na existência de tancagem aérea, exceto do tanque interno, o sistema é dotado de piso impermeável e bacia de contenção ou canais de fuga que conduzam o produto vazado ou derramado para uma bacia de contenção posicionada à distância? " SIM " NÃO

8) Presença de vegetação:

· Testada do lote " SIM " NÃO

· Interior do lote " SIM " NÃO

· Em caso afirmativo, haverá necessidade de corte? " SIM " NÃO

9) Atividade já está em operação? " SIM " NÃO. Desde que ano?

10) Serão necessárias obras de implantação? " SIM " NÃO

i. Em caso afirmativo:

· Localizadas na orla conforme Decreto 20.504/01 e suas alterações? " SIM " NÃO

· Com área total a ser construída - ATC igual ou maior que 10.000m²? " SIM " NÃO

· Em lotes inseridos ou limítrofes a Unidades de Conservação Municipal conforme categorias definidas na Lei Fed. 9.985/2000? " SIM " NÃO

· Em lotes com mais de 1.000 m² localizados total ou parcialmente em áreas com declividade igual ou superior a 25°? " SIM " NÃO

· Em lotes com mais de 2.000 m² inseridos nos zoneamentos ZE 1 - Zona Especial 1 ou Zona de Conservação Ambiental (ZCA)? " SIM " NÃO

· Com movimentação de material sólido (proveniente de demolição, reformas, aterro, terraplanagem, modificação de relevo por desmonte de rocha, terra ou geração de resíduos da construção civil - RCC) em volume igual ou maior que 5.000m³? " SIM " NÃO

SEÇÃO II- GESTÃO AMBIENTAL DA ATIVIDADE

A - DOS EFLUENTES LÍQUIDOS (EXCETO SANITÁRIO):

· Efluentes líquidos gerados pela atividade, exceto de origem sanitária? " SIM " NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo com as informações da gestão dos mesmos:

Fonte	Vazão (m ³ /dia)	Sistema de controle utilizado	Sistema de Controle em condição adequada de uso?
			" SIM " NÃO
			" SIM " NÃO

Obs.: Em caso de necessidade, acrescentar mais linhas.

B - DAS EMISSÕES ATMOSFÉRICAS (EXCETO GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA):

. Emissões atmosféricas provenientes da atividade (desconsiderar gerador de energia elétrica)?

SIM NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo com as informações da gestão dos mesmos:

Fonte	Sistema de controle utilizado	Sistema de Controle em condição adequada de uso?
		<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
		<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

Obs.: Em caso de necessidade, acrescentar mais linhas.

C - DO IMPACTO SOBRE O SOLO:

. A empresa é dotada de piso impermeável em todos os setores? SIM NÃO

i. Em caso negativo:

b. Os setores onde ocorre a manipulação e/ou estocagem de produto químico, tóxico, oleoso, combustível, resíduos e/ou outros que possam causar a contaminação do solo é dotado de piso impermeável?

SIM NÃO Não existe manipulação desses produtos na empresa

c. A estocagem de resíduos é feita em local dotado de piso impermeável? SIM NÃO

. Os pisos impermeáveis, casos existentes, estão em boas condições de conservação?

SIM NÃO

. Foi observada alguma atividade potencialmente poluidora do solo sem o devido controle ambiental?

SIM NÃO

D - DA POLUIÇÃO SONORA:

. A atividade está em conformidade com a Lei Municipal nº 3268/01 e o Decreto Municipal 29.881/08, Regulamento nº 2 do Livro II, que dispõe sobre critérios e padrões de emissão de ruídos na Cidade do Rio de Janeiro? SIM NÃO

E- DO RISCO TECNOLÓGICO:

. A empresa possui armazenamento de Combustíveis, Inflamáveis e/ou Substâncias Tóxicas?

SIM NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo:

Tipo	Quantidade estocada	Forma de estocagem

Obs: 1. Substâncias líquidas deverão ser quantificadas em litros ou m³;

2. Substâncias gasosas deverão ser quantificadas em kg ou toneladas.

. A estocagem de Combustíveis, Inflamáveis e/ou Substâncias Tóxicas está de acordo com as normas vigentes? " SIM " NÃO

F- DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS:

. A empresa gera **APENAS** resíduos comuns/não perigosos? " SIM " NÃO

i. Em caso negativo, preencher a planilha abaixo, incluindo a gestão de todos os resíduos gerados, inclusive os comuns/não perigosos:

Resíduos	Estado Físico		Quantidade (kg/mês)	Acondicionamento temporário	Destino final
	S	L			

Obs.: Em caso de necessidade, acrescentar mais linhas

ii. Em caso de resíduos líquidos perigosos, o local de acondicionamento é dotado de sistema de contenção? " SIM " NÃO

SEÇÃO III- CONCLUSÃO

Declaro que as informações prestadas são verdadeiras, assumindo inteira responsabilidade pelas mesmas.

Estou ciente de que a afirmação falsa ou enganosa ou sonegação de informações e dados técnicos estará sujeita à adoção das sanções administrativas cabíveis.

Considerando toda a gestão ambiental da empresa, os controles ambientais existentes e o gerenciamento de resíduos, declaro que a empresa está () **EM CONFORMIDADE** () **EM NÃO CONFORMIDADE** com as normas ambientais vigentes.

Nome do Responsável

Técnico: _____

Assinatura: _____ Data: _____

_____/_____/_____

SEÇÃO IV- DEVERÃO SER ANEXADOS OS SEGUINTE DOCUMENTOS

A- IMAGEM AÉREA DE SATÉLITE COM DEMARCAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DA EMPRESA

B- CARTEIRA PROFISSIONAL DO RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PGAS

C- ART

ANEXO II

FORMULÁRIO DE CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE (FCA)- SERVIÇOS DE SAÚDE

SEÇÃO I- CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

A- DADOS GERAIS DA EMPRESA:

Razão Social:
Nome Fantasia:

Fossa Filtro Sumidouro Sistema mecanizado passível de licenciamento ambiental

Outro: _____

Qual a vazão tratada? _____ (L/s m³/h m³/dia)

3) Estocagem de substância inflamável, combustível e/ou tóxica em tanque enterrado? SIM NÃO

4) Estocagem de substâncias em quantidades passíveis de Avaliação de Risco de Acidente de Origem Tecnológica, conforme Resolução SMAC nº 608/2016 ou sucessoras? SIM NÃO

5) Sistema de Geração de Energia Elétrica? SIM NÃO

i. Em caso afirmativo:

Qual tipo de uso? Emergencial/Transitório Horário de Pico Contínuo

Qual sua potência (KVA)? _____ KVA

Qual o combustível utilizado? Diesel Gás Natural Outro: _____

Volume total de combustível armazenado (m³): _____ m³

Tancagem: **SOMENTE TANQUE INTERNO DO GERADOR**

Aérea Enterrada Ambos

ii. Na existência de tancagem aérea, exceto do tanque interno, o sistema é dotado de piso impermeável e bacia de contenção ou canais de fuga que conduzam o produto vazado ou derramado para uma bacia de contenção posicionada à distância? SIM NÃO

6) Presença de vegetação:

Testada do lote SIM NÃO

Interior do lote SIM NÃO

Em caso afirmativo, haverá necessidade de corte? SIM NÃO

7) Atividade já está em operação? SIM NÃO. Desde que ano?

8) Serão necessárias obras de implantação? SIM NÃO

ii. Em caso afirmativo:

Localizadas na orla conforme Decreto 20.504/01 e suas alterações? SIM NÃO

Com área total a ser construída - ATC igual ou maior que 10.000m²? SIM NÃO

Em lotes inseridos ou limítrofes a Unidades de Conservação Municipal conforme categorias definidas na Lei Fed. 9.985/2000? SIM NÃO

Em lotes com mais de 1.000 m² localizados total ou parcialmente em áreas com declividade igual ou superior a 25°? SIM NÃO

Em lotes com mais de 2.000 m² inseridos nos zoneamentos ZE 1 - Zona Especial 1 ou Zona de Conservação Ambiental (ZCA)? SIM NÃO

Com movimentação de material sólido (proveniente de demolição, reformas, aterro, terraplanagem, modificação de relevo por desmonte de rocha, terra ou geração de resíduos da construção civil - RCC) em volume igual ou maior que 5.000m³? SIM NÃO

SEÇÃO II- GESTÃO AMBIENTAL DA ATIVIDADE

A - DOS EFLUENTES LÍQUIDOS (EXCETO SANITÁRIO):

Efluentes líquidos gerados pela atividade, exceto de origem sanitária? SIM NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo com as informações da gestão dos mesmos:

Fonte	Vazão (m ³ /dia)	Sistema de controle utilizado	Sistema de Controle em condição adequada de uso?
			<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
			<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas.

B - DAS EMISSÕES ATMOSFÉRICAS (EXCETO GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA):

. Emissões atmosféricas provenientes da atividade (desconsiderar gerador de energia elétrica)?

SIM NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo com as informações da gestão dos mesmos:

Fonte	Sistema de controle utilizado	Sistema de Controle em condição adequada de uso?
		<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
		<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas.

C - DO IMPACTO SOBRE O SOLO:

. A empresa é dotada de piso impermeável em todos os setores? SIM NÃO

i. Em caso negativo:

a. Os setores onde ocorre a manipulação e/ou estocagem de produto químico, tóxico, oleoso, combustível, resíduos e/ou outros que possam causar a contaminação do solo é dotado de piso impermeável?

SIM NÃO Não existe manipulação desses produtos na empresa

b. A estocagem de resíduos é feita em local dotado de piso impermeável? SIM NÃO

. Os pisos impermeáveis, casos existentes, estão em boas condições de conservação?

SIM NÃO

. Foi observada alguma atividade potencialmente poluidora do solo sem o devido controle ambiental?

SIM NÃO

D - DA POLUIÇÃO SONORA:

. A atividade está em conformidade com a Lei Municipal nº 3268/01 e o Decreto Municipal 29.881/08, Regulamento nº 2 do Livro II, que dispõe sobre critérios e padrões de emissão de ruídos na Cidade do Rio de Janeiro? SIM NÃO

E- DO RISCO TECNOLÓGICO:

. Armazenamento de Combustíveis, Inflamáveis e/ou Substâncias Tóxicas? SIM NÃO

i. Em caso afirmativo, preencher a planilha abaixo:

Tipo	Quantidade Estocada	Forma de estocagem

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas.

Obs: 1. Substâncias líquidas deverão ser quantificadas em litros ou m³;

2. Substâncias gasosas deverão ser quantificadas em kg ou toneladas.

. A estocagem de Combustíveis, Inflamáveis e/ou Substâncias Tóxicas está de acordo com as normas vigentes? SIM NÃO

F- DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS:

i- Coleta externa

Grupo	Empresa	CNPJ	Licença de operação	Descrição do resíduo	Volume coletado (litros/semana)
A/E					
B					
C					
D					

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas

ii- Tratamento e/ou Disposição Final

Grupo	Empresa	CNPJ	Licença de operação	Descrição do resíduo
A/E				
B				
C				
D				

Obs.: Em caso de necessidade, acrescente mais linhas

i. Abrigos temporários de resíduos (ATR / DTR):

· Identificação dos abrigos de resíduos? " SIM " NÃO

· Sistema de Contenção para resíduos líquidos (ABNT NBR 12235)?

" SIM " NÃO " NÃO GERA RESÍDUOS LÍQUIDOS

· Descrever forma de contenção: _____

· Existe dreno no abrigo temporário de resíduos? " SIM " NÃO

o Em caso afirmativo, a drenagem do abrigo externo de resíduos está ligada à rede de esgoto? " SIM " NÃO

ii. Abrigos externos de resíduos:

· Identificação dos abrigos de resíduos:? " SIM " NÃO

· Sistema de Contenção para resíduos líquidos (ABNT NBR 12235)?

" SIM " NÃO " NÃO GERA RESÍDUOS LÍQUIDOS

· Descrever forma de contenção: _____

· A drenagem do abrigo externo de resíduos está ligada à rede de esgoto? " SIM " NÃO

· A drenagem do local de higienização dos contenedores de resíduos está ligada à rede de esgoto? " SIM " NÃO

SEÇÃO III- CONCLUSÃO

Declaro que as informações prestadas são verdadeiras, assumindo inteira responsabilidade pelas mesmas.

Estou ciente de que a afirmação falsa ou enganosa ou sonegação de informações e dados técnicos estará sujeita à adoção das sanções administrativas cabíveis.

Considerando toda a gestão ambiental da empresa, os controles ambientais existentes e o gerenciamento de resíduos, declaro que a empresa está () **EM CONFORMIDADE** () **EM NÃO CONFORMIDADE** com as normas ambientais vigentes.

Nome do Responsável

Técnico: _____

Assinatura: _____ Data: _____

_____/_____/_____

SEÇÃO IV- DEVERÃO SER ANEXADOS OS SEGUINTE DOCUMENTOS

A- IMAGEM AÉREA DE SATÉLITE COM DEMARCAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DA EMPRESA

B- CARTEIRA PROFISSIONAL DO RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PGAS

C- ART

ANEXO III

TERMO DE RESPONSABILIDADE AMBIENTAL (TRA)

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

- *Declaro serem verdadeiras todas as informações levantadas no Formulário de Caracterização de Atividades (FCA).*
- *Declaro estar ciente de que a má-fé comprovada, omissão ou falsa descrição de informações no FCA, poderá acarretar sanções administrativas, civis e penais previstas em Lei.*

Nome do responsável técnico:
CPF:
Assinatura:

RESPONSÁVEL LEGAL:

- *Declaro que estou ciente da responsabilidade pela Autogestão Ambiental da Atividade ora desenvolvida.*
- *Declaro que a atividade será implantada/operada conforme informações prestadas no Formulário de Caracterização da Atividade (FCA), estando ciente de que deverei manter todos os sistemas de controle ambiental em perfeitas condições, bem como deverei executar o gerenciamento dos resíduos gerados em conformidade com a legislação ambiental.*
- *Declaro estar ciente de que deverão ser cumpridas todas as condicionantes da Licença Ambiental Municipal Simplificada (LMS).*
- *Declaro que o estabelecimento obedecerá às normas de proteção ambiental e demais normas em relação a qualquer prática/conduita que possa afetar interesses difusos da vizinhança ou da coletividade, inclusive ao controle dos níveis máximos (diurno e noturno) de emissão sonora, previsto na Lei nº 3.268, de 29 de agosto de 2001, e em outras normas legais.*
- *Declaro estar ciente da obrigatoriedade de comunicar previamente ao órgão ambiental, no devido processo de licenciamento ambiental, qualquer alteração da atividade que altere a classificação do porte e/ou do potencial poluidor/impacto da atividade.*
- *Declaro estar ciente de que a prática de infrações ambientais de qualquer natureza, mesmo se de menor risco, frequência ou impacto, poderá acarretar sanções de natureza administrativa, civil e penal, previstas na Lei de Crimes Ambientais (Lei Federal nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998), tanto para a empresa quanto para o responsável legal, inclusive da cassação do alvará.*

Nome do proprietário/representante legal:
CPF:
Assinatura:

PAULO CESAR DA SILVA
Subsecretário de Controle e Licenciamento Ambiental