



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 10/01/2028

N° 16009707

Versão: 01

Data: 10/01/2023

**ENTIDADE GERADORA**

Nome: METALABOR LABORATÓRIO DE ANÁLISES TÉCNICAS LTDA. Cadastro na CETESB: 626-100656-8  
Logradouro: RUA BENEDITO MONTENEGRO Número: 450 Complemento:  
Bairro: PARQUE MARAJOARA CEP: 09111-350 Município: SANTO ANDRÉ  
Descrição da Atividade: Análise bacteriológica da água; serviços de  
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA N° de Funcionários: 0

**ENTIDADE DE DESTINAÇÃO**

Nome: FAEX SOLUÇÕES AMBIENTAIS LIMITADA-EPP Cadastro na CETESB: 286-101773-6  
Logradouro: RUA ANITA GARIBALDI Número: 46 Complemento:  
Bairro: CASA GRANDE CEP: 09962-180 Município: DIADEMA  
Descrição da Atividade: Estações de transferência de resíduos perigosos, responsáveis pelo arm  
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA N° LIC./CERT.FUNCION.: 48005610 Data LIC./CERTIFIC.: 15/07/2020

**CONDIÇÕES DE APROVAÇÃO**

O presente Certificado está sendo concedido com base nas informações prestadas pelo interessado e não implica na obrigatoriedade da entidade de destinação final em receber os resíduos aqui indicados.

A entidade geradora deverá:

- Manter em seus arquivos, por um período de 5 (cinco) anos, as notas fiscais de transporte e os vistos de recebimento dos resíduos pelo responsável pela destinação final;
- Solicitar nova aprovação à CETESB quando gerar novos resíduos, alterar significativamente os resíduos atuais em termos de composição ou for substituída a entidade de destinação final;
- Contratar somente transportadoras aptas, possuidoras de RNTRC e que tenham veículos com equipamentos compatíveis com o estado físico e o tipo de embalagem dos resíduos a serem destinados, de modo a garantir a integridade e estanqueidade das embalagens e evitar o espalhamento do resíduo durante o transporte;
- No caso de destinação de resíduos classificados como perigosos, conforme NBR-10.004, a entidade geradora deverá ainda:
- Acondicionar os resíduos em recipientes ou contêineres construídos com material compatível com os mesmos, com características e propriedades que garantam sua integridade e estanqueidade;
- Apresentar a carga para transporte devidamente embalada, rotulada e acompanhada dos envelopes, fichas de emergência, placas de simbologia de risco, além dos demais documentos previstos em lei;
- Discriminar em nota fiscal, conforme orientação da CETESB, os resíduos classificados como perigosos;
- Enviar, até o último dia de janeiro de cada ano, relatório à CETESB informando os tipos e quantidades dos resíduos perigosos remetidos para cada local de destino, durante o exercício fiscal;
- Exigir que seja efetuada limpeza dos equipamentos de transporte em local devidamente aprovado pela CETESB para esta limpeza;
- Exigir que o transporte seja efetuado por pessoas treinadas para casos de acidentes e que disponham de EPIs;
- Atender ao Decreto Federal nº 96044 de 18/05/88, que regulamenta o transporte de cargas perigosas, e demais disposições em vigor;
- Providenciar, para o transporte da carga, envelope e ficha de emergência, elaborados de acordo com a norma NBR-7503 da ABNT. Essas fichas deverão conter todos os telefones úteis em caso de acidente (Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, Polícia Rodoviária, CETESB, proprietário da carga e fabricante do produto);
- Caso os resíduos sejam acondicionados em tambores ou similares, identificá-los através da fixação, em sua face externa, de um único rótulo ou etiqueta com as seguintes informações:

DESIGNAÇÃO ONU:	RESÍDUO PERIGOSO	CUIDADO
N. IDENT. ONU:		
COD. IDENT. NBR 10004:	A LEGISLAÇÃO AMBIENTAL PROÍBE A DESTINAÇÃO	ESTE RECIPIENTE CONTÉM
DENOMINAÇÃO/CARACTERIZAÇÃO:	INADEQUADA. CASO ENCONTRADA, AVISE	RESÍDUOS PERIGOSOS.
GERADOR: (nome/razão social/endereço/tel)	IMEDIATAMENTE A POLÍCIA, A DEFESA CIVIL OU	MANUSEAR COM CUIDADO
DESTINATÁRIO: (nome/razão social/endereço/tel)	O ÓRGÃO ESTADUAL DE CONTROLE AMBIENTAL	RISCO DE VIDA.

Este certificado, composto de 1 página anexa, concede permissão às entidades citadas, segundo suas funções a realizarem a destinação final somente dos resíduos aqui identificados, e será automaticamente cancelado caso se verifiquem irregularidades.

O presente Certificado está ambientalmente vinculado à Licença de Operação emitida para a entidade de destinação e a sua renovação. Caso a entidade de destinação, por qualquer motivo, não obtenha a Licença de Operação renovada, este Certificado perderá seus efeitos, devendo o gerador apresentar nova proposta de destinação para os resíduos objetos do mesmo.

**USO DA CETESB**

SD N°  
91774629

**EMITENTE**

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO  
Este certificado de número 16009707 foi certificado por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: autenticidade.cetesb.sp.gov.br



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 10/01/2028

N° 16009707

Versão: 01

Data: 10/01/2023

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Resíduos líquidos de laboratório proveniente das análises

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 200 kg / ano

Composição Aproximada : Matéria prima, soluções, reagentes vencidos e/ou contaminados

Método Utilizado : Conforme o Relatório de Ensaio N° 56062/2022.0.A, emitido em 12.07.22 por EP Engenharia do Processo Ltda

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Resíduos de equipamento eletroeletrônico (REEE) proveniente do administrativo

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I Qtde : 100 kg / ano

Composição Aproximada : Monitor, acessórios de informática, pilhas, baterias, cartuchos, tonners e etc

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Destino : B30 - Outras (especificar)

Acondicionamento : E08 - Caixas

03 Resíduo : F044 - Lâmpada com vapor de mercúrio após o uso

Origem : Lâmpadas proveniente da manutenção predial

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I Qtde : 50 kg / ano

Composição Aproximada : Lâmpadas fluorescentes

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Destino : B30 - Outras (especificar)

Acondicionamento : E06 - Fardos

**USO DA CETESB**

SD N°

91774629

**EMITENTE**

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16009707 foi certificado por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: [www.cetesb.sp.gov.br/silis/licenca](http://www.cetesb.sp.gov.br/silis/licenca)

ENTIDADE



# Assinaturas do documento



"CADRI"

Código para verificação: **LSCDWPPV**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**RAFAEL KOITI OKAMOTO** (CPF: 075.XXX.688-XX)

Emitido por: "AC Imprensa Oficial SP RFB G5", emitido em 20/01/2020 - 15:29:02 e válido até 20/01/2023 - 15:29:02.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link

<https://e.ambiente.sp.gov.br/atendimento/conferenciaDocumentos> e informe o processo **CETESB.098286/2022-85** e o código **LSCDWPPV** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.