



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 30/09/2021

N° 61001299

Versão: 01

Data: 30/09/2016

ENTIDADE GERADORA

Nome: SERVITEC CERIONI SANEAMENTO LTDA EPP
Logradouro: RUA MOISÉS JOSÉ DE CAMARGO
Bairro: GRANADA
Descrição da Atividade: Resíduos perigosos qualquer estado físico (sólido, líquido, pastoso, g)
Bacia Hidrográfica: 15 - SOROCABA

Cadastro na CETESB: 432-000140-8
Número: 43
Complemento:
Município: MAIRINQUE
CEP: 18120-000
N° de Funcionários: 0

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome: SISTEMA NOVA AMBIENTAL LTDA - EPP
Logradouro: ESTRADA ARACARIGUAMA
Bairro: AMBUITA
Descrição da Atividade: Resíduos contaminados; tratamento e disposição de
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA

Cadastro na CETESB: 373-000406-9
Número: 751
Complemento:
Município: ITAPEVI
CEP: 06695-560
N° LIC./CERT.FUNCION.: 32006197
Data LIC./CERTIFIC.: 16/01/2012

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:

DENOMINAÇÃO/CARACTERIZAÇÃO:

GERADOR: (nome/razão social/endereço/tel)

DESTINATÁRIO: (nome/razão social/endereço/tel)

A LEGISLAÇÃO AMBIENTAL PROÍBE A DESTINAÇÃO
INADEQUADA. CASO ENCONTRADA, AVISE
IMEDIATAMENTE A POLÍCIA, A DEFESA CIVIL OU
O ÓRGÃO ESTADUAL DE CONTROLE AMBIENTAL

ESTE RECIPIENTE CONTÉM
RESÍDUOS PERIGOSOS.
MANUSEAR COM CUIDADO
RISCO DE VIDA.

Este certificado, composto de 3 páginas anexas, 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.

Vide observações constantes no verso do documento

USO DA CETESB

SD N°

91202438

EMITENTE

Local: ITU

Este certificado de número 61001299 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: 30/09/2021

N° 61001299

Versão: 01

Data: 30/09/2016

1. A validade deste CADRI é de 05 (cinco) anos, em conformidade com o fator de complexidade do gerador, contados da data de sua emissão, estando ambientalmente vinculado à Licença de Operação emitida para a entidade de destinação e à sua renovação.
2. CADRI emitido para o(s) resíduo(s) industrial (is) caracterizado(s) no MCE - Memorial de Caracterização do Empreendimento, com base em consulta ao BETR - Banco de Dados de Empresas de Tratamento/Disposição e Reprocessadoras de Resíduos Sólidos, de responsabilidade da Agência Ambiental da CETESB/Osasco e Carta de Anuência da Sistema Nova Ambiental 0826/06.06.2016 de 06/06/2016, em procedimento de transbordo, tratamento e disposição de resíduos perigosos.
3. As restrições para o recebimento de resíduos seguem aquelas definidas nas exigências técnicas do licenciamento da destinatária.
4. O envio dos resíduos deverá ser compatibilizado com as exigências de acondicionamento, identificação, transporte e a capacidade instalada de armazenamento e de reprocessamento da planta da entidade de destinação.
5. Os resíduos industriais devem permanecer adequadamente armazenados, em conformidade com as normas técnicas pertinentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, desde a geração até a destinação final, de modo a impedir a ocorrência de episódio de contaminação ambiental.
6. A empresa geradora deve manter os registros de remessa dos resíduos encaminhados para destinação, em conformidade com o disposto na Resolução CONAMA nº 313, de 29/10/2002, do Inventário Nacional de Resíduos Sólidos Industriais.

USO DA CETESB

SD N°
91202438

EMITENTE

Local: ITU

Este certificado de número 61001299 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

ENTIDADE



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 30/09/2021

N° 61001299

Versão: 01

Data: 30/09/2016

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Manutenção e substituição

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 3 t/ ano

Composição Aproximada : Pilhas e Baterias

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Destino : B04 - Aterro Industrial Terceiros

Acondicionamento : E01 - Tambor

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Raspagem de caminhão

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

Composição Aproximada : Solo Contaminado

Método Utilizado : visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Acondicionamento : E04 - Tanque

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Raspagem de caminhão

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 700 t/ ano

Composição Aproximada : Areia sedimentada com traços de óleo

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Oficinas Industriais

USO DA CETESB

SD N°

91202438

EMITENTE

Local: ITU

Este certificado de número 61001299 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



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 30/09/2021

N° 61001299

Versão: 01

Data: 30/09/2016

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 400 t / ano

Composição Aproximada : ? Mix Contaminado (embalagens ,estopas, panos, trapos Epis ,filtros , Isopor , manta de cabine de Pintura ,forrações ,sabão, papéis ,jornais, serragem , madeira, terra, lodo, varrição, contaminados com tinta óleos solventes graxas vernizes e combustíveis

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Acondicionamento : E08 - Fardos , latas , amarrados

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

05 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Substituição de sistemas de iluminações

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 5 t / ano

Composição Aproximada : Lampadas Fluorescentes

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : T34 - Descontaminação

06 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Manutenção Industrial ,substituição de fluidos

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 1000 t / ano

Composição Aproximada : Sabão, detergente,graxa ,óleo,querosene,gordura,óleo hidráulico, lubrificantes Industriais,fluidos de corte,sabão em pasta e sabão líquido.

Método Utilizado : Standard Methods for the examination of water and waswater

Cor, Cheiro, Aspecto : Caracteristicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E04 - Tanque

USO DA CETESB

SD N°

91202438

EMITENTE

Local: ITU

Este certificado de número 61001299 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



12

Processo N°
61/00341/16

**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 30/09/2021

N° 61001299

Versão: 01

Data: 30/09/2016

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

USO DA CETESB

SD N°
91202438

EMITENTE

Local: ITU

Este certificado de número 61001299 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