

**SERVIÇOS E PROCEDIMENTOS DE MANUTENÇÃO DOS
SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE POSTOS DE
COMBUSTÍVEIS – NBR 15594-3**

Proponente
Auto Posto Bailer II Ltda.
CNPJ: 26.641.717/0001-06

Consultoria Técnica
Alfa Instalações e Serviços Ltda.
CNPJ: 76.588.722/0001-70



GASPAR-SC
JANEIRO/2021

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to a representative of the company or consultant.

SUMÁRIO

| | | |
|-------|--|----|
| 1 | IDENTIFICAÇÃO..... | 3 |
| 1.1 | Empreendedor | 3 |
| 1.2 | Responsável Técnico | 3 |
| 1.3 | Informações Cadastrais e de Áreas..... | 3 |
| 2 | TERMOS E DEFINIÇÕES | 3 |
| 3 | PROJETO DAS MANUTENÇÕES..... | 6 |
| 3.1 | Projeto técnico e operacional | 6 |
| 3.1.1 | BOMBAS ABASTECEDORAS | 6 |
| 3.1.2 | TANQUES METALICOS SUBTERRANEOS | 7 |
| 3.1.3 | RESPIROS DOS TANQUES..... | 7 |
| 3.1.4 | FILTROS DE DIESEL | 8 |
| 4 | MONITORAMENTO AMBIENTAL | 8 |
| 5 | CAIXA SEPARADORA DE AGUAS, GRAXAS E ÓLEOS (CSAO) | 9 |
| 6 | OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DOS POÇOS DE MONITORAMENTO..... | 9 |
| 7 | RESPONSÁVEIS | 10 |
| | REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS..... | 11 |

1 IDENTIFICAÇÃO

1.1 Empreendedor

Razão social: Auto Posto Bailer IILtda.

CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço completo: Rodovia Ivo Silveira nº 9755 – Barracão, Gaspar/SC

CEP: 89113-370

1.2 Responsável Técnico

Alfa Instalações e Serviços Ltda.

CREA-SC: 084490-4

Nome: Bruno Marrone Bertolucci - Engenheiro Mecânico Industrial

CREA-SC: 103.017-9

Endereço: Rua Bernardo Dornbusch, nº1190 – Vila Baependi, Jaraguá do Sul/SC

Telefone: (47) 3275-1515

E-mail: deltameioambiente@gmail.com

1.3 Informações Cadastrais e de Áreas

Coordenadas geográficas (latitude/longitude) ou planas (UTM) no sistema de projeção (DATUM) SIRGAS2000: S 26° 59' 47.3" W 48° 53' 51.5"

2 TERMOS E DEFINIÇÕES

- ***Bico abastecimento automático***

Unidade instalada na bomba abastecedora com a finalidade de dispensar produtos líquidos originados nos tanques de abastecimento, para o tanque do veículo ou outro recipiente que esteja autorizado a abastecer.

- ***Caixa separadora de água e óleo (CSAO)***

Separador físico com a finalidade específica de separar da água o óleo ou graxa que nela se encontra (produtos imiscíveis).

- ***Câmara de visita ao tanque (sump de tanque)***

Equipamento instalado sobre o tanque metálico na 1ª cremalheira de parafusos com a finalidade de proteção dos tanques e seus periféricos. Que deverá receber manutenção periódica para não deixar acumular águas no seu interior o que ocasionará o acionamento automático do sensor de presença de água.

- ***Câmara de calçada***

Equipamento metálico instalado sobre a câmara de proteção do tanque fixado na altura do piso de concreto usinado acabado com objetivo de proteger ao sistema e a livre passagem sobre a mesma.

- ***Câmara de contenção da descarga de produtos (Spill de descarga)***

Conjunto mecânico instalado na extremidade superior do tanque com a finalidade específica de proteger a descarga de produtos contra transbordo ou derrame durante a operação de abastecimento do tanque de combustível ou outro produto derivado do petróleo ou etanol carburante, querosene e solventes.

- ***Câmara de proteção dos filtros (sump de filtro)***

Conjunto mecânico de proteção dos periféricos instalados entre o tanque de combustível e a bomba abastecedora, deverá receber manutenção periódica no seu interior afim evitar o acúmulo de líquidos que poderá acionar o sensor de presença de água.

- ***Câmara de proteção das bombas abastecedoras (sump de bombas)***

Conjunto mecânico de proteção das bombas abastecedoras e seus periféricos instalados abaixo das abastecedoras, deverá receber manutenção periódica no seu interior a fim de evitar o acúmulo de águas o que ocasionará o disparo do sensor de presença de águas.

- ***Ensaio de estanqueidade***

Método de avaliação utilizado para testar as linhas de abastecimento, retorno ao tanque, respiros e tanques subterrâneos ou aéreos, indicando sempre se os sistemas estão sem falhas nas conexões mecânicas (furos nas paredes dos equipamentos ou falha nas soldas por eletrofusão ou conexões mecânicas roscáveis).

Deverá o proprietário dos sistemas executar periodicamente ensaios para assegurar a sua funcionabilidade.

- ***Linhas de abastecimento***

Material construído a partir da mistura do polietileno de alta densidade na NBR 14722 utilizados nas ligações dos conjuntos mecânicos entre os reservatórios de combustíveis e as bombas abastecedoras, em casos específicos também poderá ser utilizado tubos de aço galvanizados na NBR 5580.

- ***Linhas de respiro dos tanques***

Trechos de linhas de polietileno de alta densidade utilizados para a conexão dos reservatórios de produtos com o alívio dos mesmos durante a descarga de produtos e o abastecimento originado pela sucção dos mesmos através das bombas abastecedoras. Esta linha é mista entre os reservatórios e a ligação com o meio ambiente devendo estar interligado em linha vertical e uma válvula de pressão e vácuos instalada na extremidade dos tubos de aço galvanizados na NBR 5580.

- ***Sistema subterrâneo de armazenamento de líquidos produtos derivados de petróleo e etanol hidratado (SASC)***

Conjunto mecânico de tanques, linhas, bombas, filtros, respiros interligados entre as definições dos produtos com a finalidade de gerar o abastecimento em unidades abastecedoras (Posto revendedor de combustíveis).

- ***Tanque subterrâneo***

Conjunto mecânico instalado abaixo do nível do solo formado por chapas de aço ASTM 36 que atente as normas técnicas da ABNT para sua construção.

- ***Bombas abastecedoras***

Equipamento mecânico com ligações eletrônicas destinados a dispensar produtos derivados de petróleo e etanol hidratado nas unidades abastecedoras, dotados de marcadores de preço e litragem.

- ***Filtros a pressão ou de linhas***

Equipamento destinado a filtração das impurezas presente no óleo diesel e gasolina com a finalidade específica de manter os produtos limpos para a sua

utilização. Para o Sistema de manutenção dos filtros deverá o operador executar a limpeza dos filtros periodicamente a cada 80 mil litros de produtos filtrados.

- ***Válvulas de retenção de linha***

Dispositivos instalados nas extremidades dos tubos de abastecimento ou presentes nas unidades abastecedoras com a finalidade de manter os tubos cheios para a maior estabilidade no abastecimento.

- ***Sistemas de monitoramento dos conjuntos mecânicos***

Sistema eletrônico que permite a captura de vazamento de líquidos nos conjuntos mecânicos dos interstícios dos tanques, sump de proteção de bombas e filtros e o sump de proteção dos tanques.

- ***Medidores de volume***

Equipamentos eletrônicos com a finalidade de medir eletronicamente ou mecanicamente o volume de combustível acondicionados nos tanques, também deverá ser utilizado o medidor de volume manual de 20 litros aferido pelo INMETRO para manter a bomba abastecedora regulada durante o abastecimento.

3 PROJETO DAS MANUTENÇÕES

3.1 Projeto técnico e operacional

3.1.1 BOMBAS ABASTECEDORAS

Bicos de abastecimento, mangueiras, válvulas de segurança, filtros transparente e visor de fluxo.

- ***Operacional/Diário:***

- Inspeção visual com a finalidade de visualizar possível vazamento;
- Verificar o desligamento automático do bico abastecedor;
- No caso de vazamentos contatar imediatamente a empresa autorizada pelo INMETRO para proceder a regularização da mesma;
- Manter a abastecedora limpa com xampu neutro.

- ***Constante***

- Manter atualizados, bicos, mangueiras, válvulas de segurança, filtros e visores;

- Realizar inspeção visual para verificação do funcionamento dos teclados, vidros, luminárias, decímetros, lacres do INMETRO atualizados, funcionamento da alavanca interlock e aferições com aferidor de 20 litros;
- Substituir os itens defeituosos encontrados imediatamente;
- Inspeção visual nas câmaras de contenção das bombas abastecedoras, contra a presença de líquidos, quebras ou trincas nas câmaras, rasgo nas coifas dos but's da rede elétrica, hidráulica, monitoramento, automação e sucção;
- Verificar o estado físico das correias, polias, caixas anti-explosão das bombas abastecedoras.

3.1.2 TANQUES METALICOS SUBTERRANEOS

- ***Constante***

- Verificar o estado de funcionamento do tanque através de limpeza nas gremalheiras dos tanques, câmaras de contenção e periféricos presente na câmara;
- No caso específico de troca de produto nos tanques deverá ser acionada empresa com registro no Inmetro SASC para realização dos mesmos;
- Nos tanques que acondiciona o óleo diesel, fazer leitura mensal da lamina de agua no seu interior do mesmo, uma vez constatado presença de agua fazer a drenagem do líquidos por empresa com registro de Inmetro SASC para a retirada dos mesmos, que deverão ser remetidos a empresa que detem direitos de coleta e reciclagem;
- Verificar quebra ou trinca nas coifas dos but's e nas câmaras dos tanques para possível regularização, identificação de produtos acondicionados devem estar atualizados afim de proteger a descarga contra possível troca de produto;
- Deverá ser feita a cada 4 anos um ensaio de estanqueidade nos tanques para prevenção de vazamentos. Sempre que necessário verificar a estanqueidade das válvulas de retenção das linhas.

3.1.3 RESPIROS DOS TANQUES

Os respiros dos tanques são peças fundamentais para o funcionamento das bombas abastecedoras devendo sempre ser verificados se as válvulas de retenção de gases estão operando regularmente, verificar quando do descarregamento não há borrifação do produto que esta descendo ao tanque, e se a descarga esta rápida ou

lenta, no caso de borrifação ou descarga lenta deverá ser contatada uma empresa de manutenção com registro de Inmetro SASC para a intervenção necessária a aquele caso.

3.1.4 FILTROS DE DIESEL

- ***Filtro prensa***

Verificar se a unidade filtradora está com o manômetro atualizado para troca a cada 50 mil litros filtrados, manter limpo e atualizado a câmara de filtragem dos papelões que estão sendo utilizados na filtragem, verificar se os vidros de passagem dos diesel filtrados estão limpos, manter os lacres atualizados pelo Inmetro, verificar o estado físico da bomba de engrenagem contra vazamentos, se a bomba de engrenagem acionar sem o comando da bomba abastecedora a indício de ar na linha ou vazamento, neste caso acionar uma empresa de manutenção cadastrada no Inmetro.

- ***Filtro de Linha***

Filtro de linha é uma unidade de filtragem agregada a bombas abastecedora, para tanto esta filtragem só será efetivada através do dispenser da bomba abastecedora do óleo diesel, os cuidados serão em dobra na unidade abastecedora e no filtro, manter o visor de cristal rígido sempre limpo, verificar se é possível entrada de ar no filtro, drenar o filtro a cada 50 mil litros de diesel dispensados, verificar possível vazamentos nos registros de entrada e saída de produtos e manter o filtro atualizado.

4 MONITORAMENTO AMBIENTAL

O sistema deverá estar instalado em lugar de fácil acesso e visibilidade, para melhor monitorar o seu funcionamento. Se identificar o alarme sonoro tocar procurar imediatamente localizar onde está o vazamento, e tomar providências imediatas para corrigir o problema, sempre verifique as informações do console do sistema. Anualmente solicitar ao fabricante uma manutenção preventiva nos sensores dos tanques, bombas, e sump's de filtro e tanque de forma a proporcionar maior confiabilidade em todo o sistema instalado.

5 CAIXA SEPARADORA DE AGUAS, GRAXAS E ÓLEOS (CSAO)

As manutenções que se fazem necessárias ao bom funcionamento do separador de Óleos e Graxas estão pré definidos em três etapas de tempo: Bimestral, semestral e anual.

- **1º bimestral**

Deverá o operador da unidade abastecedora verificar irregularidades contidas no separador tais como trincas nas paredes, corpo dos componentes internos danificados, desmontar os pré filtros da caixa e limpa-los com jatos de agua quente até que este limpo e funcionante.

- **2º Semestral**

Limpar o pré-filtro da caixa separadora e retirar os resíduos presentes no fundo da mesma mantendo desta forma o nível estático da agua no separador. Retirar o óleo na unidade onde se insere e transportando para o tanque de óleo queimado a fim do mesmo ser levado para a reciclagem. A coleta deste óleo só é permitida por Empresa credenciada pelo Inmetro para tal operação. Sempre manter o separador limpo a fim de evitar derrame de óleo no solo.

- **3º Anual**

A fim do bom funcionamento o separador de graxas e óleos deverá o operador fazer uma checagem completa no separador de graxas e óleos, limpado seus componentes, e fazendo uma lavagem total da caixa através de Empresa credenciada pelo Inmetro e enviar material para analise em laboratório a fim de analisar os parâmetros exigidos por leis federais, municipais e Ambientais.

6 OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DOS POÇOS DE MONITORAMENTO

A operação e manutenção dos poços de monitoramento de líquidos de ser exercida por empresa credenciada no SASC e profissional com cadastro junto a órgãos reguladores, devendo sempre respeitar a normas da ABNT para a atividade afim.

A manutenção dos poços deve incluir a inspeção regular dos sistemas, registro sistemáticos das condições do poço, equipamentos e materiais em uso, limpeza

periódica da câmara de calçada, de forma a evitar acúmulo de sedimentos e/ou água dentro da mesma.


Na operação dos poços de monitoramento, processos de coletas de água, controle e interpretação dos dados e controle dos níveis de água subterrânea devem ser periódicos, mensal, semestral ou conforme condições hidrogeográficas locais, ou conforme a solicitação dos órgãos ambientais responsáveis pela manutenção dos Poços.

7 RESPONSÁVEIS

Por estarem em consonância com o teor do presente relatório, na melhor forma de direito, e com o intuito de atender as legislações vigentes, os responsáveis assinam o presente documento.

Alfa Instalações e Serviços

Alfa Instalações e Serviços Ltda.
CNPJ: 76.588.722/0001-70
CREA 084490-4


Auto Posto Baiterr II Ltda.
CNPJ 26.641.717/0001-06

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas - NBR 15594-3 – Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis - Posto revendedor de combustível veicular (serviços) - Parte 3: Procedimento de manutenção. Rio de Janeiro, 2008.

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas – NBR 14722 - Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis — Tubulação não metálica subterrânea — Polietileno. Rio de Janeiro, 2020.

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas – NBR 5580 - Tubos de aço-carbono para usos comuns na condução de fluidos - Especificação. Rio de Janeiro, 2015.



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART

Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC



ART OBRA OU SERVIÇO

25 2021 7689327-0

Inicial
Individual

1. Responsável Técnico

BRUNO MARRONE BERTOLUCCI

Título Profissional: Engenheiro Industrial - Mecânica

RNP: 2508901946

Registro: 103017-9-SC

Registro: 084490-4-SC

Empresa Contratada: ALFA INSTALACOES E SERVICOS LTDA

2. Dados do Contrato

Contratante: AUTO POSTO BAILER II LTDA

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Complemento:

Cidade: GASPARG

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 1.800,00

Contrato: 00637

Celebrado em: 20/10/2020

Honorários: R\$ 50,00

Vinculado à ART:

Bairro: BARRACAO

UF: SC

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Nº: 9755

CEP: 89113-370

Ação Institucional:

Tipo de Contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: ALFA INSTALACOES E SERVICOS LTDA

Endereço: RUA BERNARDO DORNBUSCH

Complemento:

Cidade: JARAGUA DO SUL

Data de Início: 22/09/2020

Finalidade: Comercial

Data de Término: 19/02/2021

Bairro: VILA BAEPENDI

UF: SC

CPF/CNPJ: 76.588.722/0001-70

Nº: 1190

CEP: 89256-100

Coordenadas Geográficas:

Código: 2020

4. Atividade Técnica

Manutenção

Bomba de combustível

Dimensão do Trabalho:

7,00

Unidade(s)

Manutenção

filtro

Dimensão do Trabalho:

2,00

Unidade(s)

Manutenção

Tanque de combustível

Dimensão do Trabalho:

5,00

Unidade(s)

Manutenção

Tubulação Industrial

Dimensão do Trabalho:

5,00

Unidade(s)

5. Observações

Manutenção nos sistemas operacionais da unidade abastecedora.

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

AEAJS - 22

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

JARAGUA DO SUL - SC, 19 de Fevereiro de 2021

8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.

Situação do pagamento da taxa da ART em 19/02/2021: TAXA DA ART A PAGAR

Valor ART: R\$ 88,78 | Data Vencimento: 01/03/2021 | Registrada em:

Valor Pago: | Data Pagamento: | Nosso Número:

A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.

A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

BRUNO MARRONE BERTOLUCCI

057.379.909-32

Alfa Instalações e Serviços

Contratante: AUTO POSTO BAILER II LTDA

26.641.717/0001-06





Termo de Responsabilidade Técnica - TRT
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

CRT 04

TRT OBRA / SERVIÇO
Nº BR20210986684

Conselho Regional dos Técnicos Industriais 04

INICIAL

1. Responsável Técnico

DENIS EDUARDO MARTINI

Título profissional: **TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA**

Empresa contratada: **ALFA INSTALAÇÕES E SERVIÇOS LTDA**

RNP: 04689614962

Registro: 76588722000170

CNPJ: 76.588.722/0001-70

2. Contratante

Contratante: **Alfa Instalações e Serviços Ltda**

RUA BERNARDO DORNBUSCH

Complemento:

Cidade: **JARAGUÁ DO SUL**

País: **Brasil**

Telefone: **(47) 3275-1515**

Contrato: **00636**

Valor: **R\$ 1.800,00**

Ação Institucional: **NENHUM**

Bairro: **VILA BAEPENDI**

UF: **SC**

CPF/CNPJ: **76.588.722/0001-70**

Nº: **1190**

CEP: **89256100**

Email: **deltaealfa@gmail.com**

Celebrado em **14/12/2020**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **AUTO POSTO BAILER II LTDA**

RODOVIA IVO SILVEIRA - LADO ÍMPAR

Complemento:

Cidade: **GASPAR**

Telefone: **(47) 3275-1515**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **16/12/2020**

Finalidade: **Comercial**

Bairro: **BARRACÃO**

UF: **SC**

CPF/CNPJ: **25.641.717/0001-06**

Nº: **9755**

CEP: **89113370**

Email: **Deltaealfa@gmail.com**

Previsão de término: **18/02/2021**

4. Atividade Técnica

2 - EXECUÇÃO

21 - LAUDO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - INCÊNDIO E PÂNICO -> MEDIDAS DE SEGURANÇA
 -> #5106 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ATMOSFÉRICA - SPDA

Quantidade

Unidade

8,000

Ω

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste TRT

5. Observações

Mensuração do SPCDA

6. Declarações

7. Entidade de Classe

CRT/CFT (Valor Padrão)

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Responsável Técnico: **DENIS EDUARDO MARTINI - CPF: 046.896.149-62**

Local _____ de _____ data _____

Contratante: **Alfa Instalações e Serviços Ltda - CNPJ: 76.588.722/0001-70**

9. Informações

10. Valor

Valor do TRT: **R\$ 55,26**

Pago em: **18/02/2021**

Nosso Número: **8212268529**

A validade deste TRT pode ser verificada em: <https://corporativo.sincet.net.br/publico/>, com a chave: AZc2y
 Impresso em: 19/02/2021 às 07:07:12 por: ip: 170.79.188.135

www.cft.org.br

atendimento@cft.org.br

Tel: 0800 016 1515

CFT
 Conselho Federal dos Técnicos
 Industriais





Termo de Responsabilidade Técnica - TRT
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

CRT 04

TRT OBRA / SERVIÇO
Nº BR20210986755

Conselho Regional dos Técnicos Industriais 04

INICIAL

1. Responsável Técnico

DENIS EDUARDO MARTINI

Título profissional: **TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA**

Empresa contratada: **ALFA INSTALAÇÕES E SERVIÇOS LTDA**

RNP: 04689614962

Registro: 76588722000170

CNPJ: 76.588.722/0001-70

2. Contratante

Contratante: **Alfa Instalações e Serviços Ltda**

RUA BERNARDO DORNBUSCH

Complemento:

Cidade: **JARAGUÁ DO SUL**

País: **Brasil**

Telefone: **(47) 3275-1515**

Contrato: **00648**

Valor: **R\$ 1.800,00**

Ação Institucional: **NENHUM**

Bairro: **VILA BAEPENDI**

UF: **SC**

CPF/CNPJ: **76.588.722/0001-70**

Nº: **1190**

CEP: **89256100**

Email: **deltaealfa@gmail.com**

Celebrado em: **12/10/2020**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **AUTO POSTO BAILER II LTDA**

RODOVIA IVO SILVEIRA - LADO ÍMPAR

Complemento:

Cidade: **GASPAR**

Telefone: **(47) 3275-1515**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **28/10/2020**

Finalidade: **Comercial**

Bairro: **BARRAÇÃO**

UF: **SC**

CPF/CNPJ: **26.641.717/0001-06**

Nº: **9755**

CEP: **89113370**

Email: **Deltaealfa@gmail.com**

Previsão de término: **18/02/2021**

4. Atividade Técnica

12 - MANUTENÇÃO

21 - LAUDO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA -> MANUTENÇÃO MECÂNICA -> #3131 - REGISTRO OU VÁLVULA

Quantidade

Unidade

5,000

un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste TRT

5. Observações

Manutenção corretiva das válvulas de alívio dos tanques metálicos subterrâneos

6. Declarações

7. Entidade de Classe

CRT/CFT (Valor Padrão)

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Responsável Técnico: **DENIS EDUARDO MARTINI - CPF: 046.896.149-62**

de _____ de _____
 Local data

Contratante: **Alfa Instalações e Serviços Ltda - CNPJ: 76.588.722/0001-70**

9. Informações

* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

10. Valor

Valor do TRT: **R\$ 55,26**

Pago em: **18/02/2021**

Nosso Número: **8212268807**

A validade deste TRT pode ser verificada em: <https://corporativo.sinceti.net.br/publico/>, com a chave: C1x3B
 Impresso em: 19/02/2021 às 07:04:13 por: , ip: 170.79.188.136

www.cft.org.br

atendimento@cft.org.br

Tel: 0800 016 1515

CFT
 Conselho Federal dos Técnicos Industriais





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART CREA-SC

Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



ART OBRA OU SERVIÇO

25 2021 7689707-2

Inicial
Individual

1. Responsável Técnico

ALINE SOUZA MARINHOS

Título Profissional: Engenheira Ambiental

RNP: 1719109699

Registro: 174355-5-SC

Registro:

Empresa Contratada:

2. Dados do Contrato

Contratante: Alfa Instalações e Serviços LTDA.

Endereço: RUA BERNARDO DORNBUSCH

Complemento:

Cidade: JARAGUA DO SUL

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 1.500,00

Contrato: 00649 Celebrado em: 05/01/2021

Honorários: R\$ 500,00

Vinculada à ART:

Bairro: VILA BAEPENDI

UF: SC

CPF/CNPJ: 76.588.722/0001-70
Nº: 1190

CEP: 89256-100

Ação Institucional:

Tipo de Contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: Auto Posto Bailier II Ltda.

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Complemento:

Cidade: GASPARE

Data de Início: 05/01/2021

Finalidade: Comercial

Data de Término: 19/02/2021

Bairro: BARRACA

UF: SC

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06
Nº: 9755

CEP: 89113-370

Coordenadas Geográficas:

Código: 2020

4. Atividade Técnica

Vistoria Inspeção

Sistema separador de água e óleo

Dimensão do Trabalho:

1,00

Unidade(s)

5. Observações

Inspeção anual do sistema separador de água e óleo

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

AEAJS - 22

8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.

Situação do pagamento da taxa da ART em 19/02/2021: TAXA DA ART A PAGAR

Valor ART: R\$ 88,78 | Data Vencimento: 01/03/2021 | Registrada em: 19/02/2021

Valor Pago: | Data Pagamento: | Nosso Número: 14002104000123070

A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.

A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

JARAGUA DO SUL - SC, 19 de Fevereiro de 2021

ALINE SOUZA MARINHOS

341.950.748-86

Alfa Instalações e Serviços

Contratante: Alfa Instalações e Serviços LTDA.

76.588.722/0001-70

www.crea-sc.org.br
Fone: (48) 3331-2000

falecom@crea-sc.org.br
Fax: (48) 3331-2107



CREA-SC
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CERTIDÃO DE PESSOA JURÍDICA

Razão Social: ALFA INSTALACOES E SERVICOS LTDA

Aprovado em: 18/07/2017

CNPJ: 76.588.722/0001-70

Registro: 084490-4

Endereço: RUA BERNARDO DORNBUSCH 1190 BAEPENDI

89256-190 JARAGUA DO SUL SC

Capital social atual: R\$ 10.000,00 - DEZ MIL REAIS

Objetivos Sociais: MANUTENCAO, REPARACAO E LIMPEZA EXECUTADA POR UNIDADE ESPECIALIZADA EM TANQUES, FILTRO E RESERVATORIOS DE POSTOS DE COMBUSTIVEIS; INSTALACAO DE TANQUES PARA COMBUSTIVEIS, CONSTRUCAO E REFORMA DE POSTOS DE ABASTACIMENTO DE COMBUSTIVEIS; EDIFICACOES RESIDENCIAIS INDUSTRIAIS, COMERCIAIS E DE SERVICOS, INSTALACAO E MANUTENCAO ELETRICA, SERVICOS DE PINTURA EM EDIFICACOES E LOCAÇÃO DE MÃO DE OBRA. *****REGISTRO APROVADO PARA AS ATIVIDADES DE: MANUTENCAO, REPARACAO E LIMPEZA EXECUTADA POR UNIDADE ESPECIALIZADA EM TANQUES, FILTRO E RESERVATORIOS DE POSTOS DE COMBUSTIVEIS; INSTALACAO DE TANQUES PARA COMBUSTIVEIS

Responsáveis Técnicos:

Nome: BRUNO MARRONE BERTOLUCCI

Responsabilidade Técnica aprovada em 18/07/2017

Registro: SC S1 103017-9 Expedido pelo CREA-SC

RNP: 2508901946

Título: ENGENHEIRO INDUSTRIAL - MECANICA

Atribuições do Profissional: ARTIGO 12 DA RESOLUCAO 218/73, DO CONFEA

Certificamos que a pessoa jurídica, acima citada, encontra-se, registrada neste Conselho, nos termos da Lei Federal nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966. Certificamos, ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus encarregados técnicos, não se encontram em débito com o CREA-SC. Certificamos, mais, que esta certidão não concede a firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, direta e efetiva dos encarregados técnicos acima citados, dentro das respectivas atribuições. A certidão perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Emitida às 07:58:35 do dia 11/05/2018 válida até 31/03/2019.

Código de controle de certidão: 8HA4-C233-A3HD-D1A3

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada no site do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC (www.crea-sc.org.br)

Aprovada pela Instrução Normativa 005/01 de 13/07/2001.



CREA-SC

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Fone: (0xx48) 3331-2000 - Fax: (0xx48) 3331-2005
Caixa Postal 125 - CEP 88034-001 Site: www.crea-sc.org.br E-Mail: crea-sc@crea-sc.org.br

Site de
InteresseMapa
do Site

Consulta

Fale com
o Inmetro

----- Site do Inmetro ----- ▼



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Serviços

Dados da Certificação do Serviço

| | |
|-----------------------|--|
| Organismo Acreditado | CTBC - Centro Tecnológico Brasileiro da Conformidade |
| Nº do Certificado | CTBC SASC 012/2013 |
| Classe do Produto | Serviço |
| Data de Emissão | 05/06/2013 |
| Data de Validade | 31/05/2021 |
| Tipo do Certificado | Serviço |
| Laboratório de Ensaio | |
| Nº do Rel. de Ensaio | |
| Classe de Serviço | Serviço de Instalação e Retirada de Sistema de Armazenamento Subterrâneo de Combustíveis - SASC - PT Inmetro nº 009/2011 |
| Situação | Ativo |
| Observações | |
| Empresa | ALFA INSTALAÇÕES E SERVIÇOS LTDA |
| Nome Fantasia | ALFA |
| CNPJ | 76.588.722/0001-70 |
| País | Brasil |
| Endereço | Rua Bernardo Dorbusch 1190 Fila Baependi Jaraguá do Sul Cep: 89256100 SC Tel.: (47) 3275 1515 Fax: (47) 3275 1515 |
| Documento Normativo | —; NBR 14605-7; NBR 14973; Portaria do Inmetro nº 009 de 04/01/2011 |

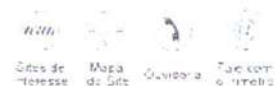
Listar Empresas



Certificados Produtos Serviços Empresas Organismos Acreditados



----- Site do Inmetro ----- ▼



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Portaria n.º 259 de 24.07.2008 do Inmetro



Serviços

Dados da Certificação do Serviço

| | |
|-----------------------|--|
| Organismo Acreditado | CTBC - Centro Tecnológico Brasileiro da Conformidade |
| Nº do Certificado | CTBC-TEPS-013-2018 |
| Classe do Produto | Serviço |
| Data de Emissão | 27/11/2018 |
| Data de Validade | 26/11/2022 |
| Tipo do Certificado | Serviço |
| Laboratório de Ensaio | |
| Nº do Rel. de Ensaio | |
| Classe de Serviço | Serviço de Ensaio de Estanqueidade em Instalações Subterrâneas - PT Inmetro nº 259/2008 |
| Situação | Ativo |
| Observações | |
| Empresa | ALFA INSTALAÇÕES E SERVIÇOS LTDA |
| Nome Fantasia | ALFA |
| CNPJ | 76.588.722/0001-70 |
| País | Brasil |
| Endereço | Rua Bernardo Dorbusch 1190 Fila Baependi Jaraguá do Sul Cep: 89256100 SC Tel.: (47) 3275 1515 Fax: (47) 3275 1515 |
| Documento Normativo | Portaria n.º 259 de 24.07.2008 do Inmetro |

Listar Empresas



Período: 01/12/2020 até 31/12/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,15300 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 08/01/2021


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

2012036876



Período: 01/08/2020 até 27/10/2020

AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI, CPF/CNPJ 00.064.368/0001-13 certifica que recebeu, em sua unidade de Araquari - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|-------------------------|
| 1. 130507(*) - Água com óleo proveniente dos separadores óleo/água | Classe I | 0,60000 | Tonelada | Tratamento de Efluentes |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Araquari, 27/10/2020

Responsável Técnico

NELSON LUIS ROSA

QUÍMICO

13200289

MTRs incluídos

2009073963



Período: 01/09/2020 até 29/09/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,16500 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 29/09/2020


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

2009074468



Período: 01/08/2020 até 16/08/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,13000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 18/08/2020


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

2007084268



Período: 01/05/2020 até 24/05/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,09000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 27/05/2020


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

2005018622



Período: 01/03/2020 até 31/03/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,01300 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 15/04/2020


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

2003029462



Período: 01/01/2020 até 19/01/2020

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,17000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 20/01/2020


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1912019078



Período: 01/10/2019 até 30/10/2019

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,24600 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 30/10/2019


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitário e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1910031861



Período: 01/08/2019 até 30/08/2019

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,23000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 30/08/2019


Claudio Santos da Silva

Engenheiro Sanitarista e Ambiental

CREA/SC 063878-0

Responsável Técnico

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1908023479

**Período:** 01/05/2019 até 22/08/2019

AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI, CPF/CNPJ 00.064.368/0001-13 certifica que recebeu, em sua unidade de Araquari - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|-------------------------|
| 1. 130507(*) - Água com óleo proveniente dos separadores óleo/água | Classe I | 0,60000 | Tonelada | Tratamento de Efluentes |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Araquari, 22/08/2019

Responsável Técnico

NELSON LUIS ROSA

QUÍMICO

13200289

MTRs incluídos

1908046157



Período: 01/01/2019 até 17/06/2019

AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI, CPF/CNPJ 00.064.368/0001-13 certifica que recebeu, em sua unidade de Araquari - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 160107(*) - Filtros de óleo automotivos | Classe I | 0,01000 | Tonelada | Reciclagem |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Araquari, 17/06/2019

Responsável Técnico

NELSON LUIS ROSA

QUÍMICO

13200289

MTRs incluídos

1905031950



Período: 01/01/2019 até 17/06/2019

AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI, CPF/CNPJ 00.064.368/0001-13 certifica que recebeu, em sua unidade de Araquari - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 160107(*) - Filtros de óleo automotivos | Classe I | 0,10000 | Tonelada | Reciclagem |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Araquari, 17/06/2019

Responsável Técnico

NELSON LUIS ROSA

QUÍMICO

13200289

MTRs incluídos

1902059726



Período: 01/05/2019 até 19/05/2019

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,16000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 20/05/2019


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitário e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1905031947



Período: 01/02/2019 até 28/02/2019

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,05000 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 26/03/2019


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1902059719



Período: 01/11/2018 até 07/11/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

| | | | |
|---|-------------------|------------------------------|--------|
| Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA | | CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06 | |
| Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA | Município: Gaspar | | UF: SC |

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,04200 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 05/12/2018


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1810088143



Período: 01/09/2018 até 16/09/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,04600 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 27/09/2018


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1809000707



Período: 01/07/2018 até 31/07/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,07200 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 10/08/2018


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1807000122



Período: 01/05/2018 até 31/05/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,05500 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 06/06/2018


Claudio Santos da SilvaEngenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA/SC 063878-0**Responsável Técnico**

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1805000110



Período: 01/03/2018 até 31/03/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,07300 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 06/04/2018


Claudio Santos da Silva

Engenheiro Sanitarista e Ambiental

CREA/SC 063878-0

Responsável Técnico

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1801155402



Período: 01/01/2018 até 31/01/2018

CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A., CPF/CNPJ 03.720.956/0001-56 certifica que recebeu, em sua unidade de Joinville - SC, do Gerador indicado e no período relacionado, para tratamento e destinação final, os resíduos listados abaixo.

Identificação do Gerador

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Município: Gaspar

UF: SC

Identificação dos Resíduos

| Resíduo | Classe | Quantidade | Unidade | Tecnologia |
|--|----------|------------|----------|------------|
| 1. 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | Classe I | 0,06100 | Tonelada | Aterro |

Observações**Declaração**

Este documento (CDF) certifica o recebimento e a respectiva destinação final dos resíduos e rejeitos acima relacionados, utilizando-se as tecnologias mencionadas e a validade desta informação está restrita aos resíduos e rejeitos aqui declarados e a suas respectivas quantidades, sob as penas da lei.

Joinville, 06/02/2018



Claudio Santos da Silva

Engenheiro Sanitarista e Ambiental

CREA/SC 063878-0

Responsável Técnico

Claudio Santos da Silva

Supervisor Operacional

CREA/SC 063878-0

MTRs incluídos

1712079930

Declaração de Movimentação de Resíduos e Rejeitos (Inventário)

DMR nº 57358

Período: 01/07/2018 até 31/12/2018

DMR Semestral

Identificação do Declarante

| | | | |
|---|--------|-------------------------------|------------------------|
| Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA | | CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06 | |
| | | Licença Ambiental de Operação | |
| Tipo de declarante: Gerador | | LAO Nº: 1010/2017 | |
| Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA | | Fone: (47) 3332-8171 | Cod. Atividade: 423210 |
| Município: Gaspar | UF: SC | Fax: | Validade: 16/02/2021 |

Identificação dos Resíduos

| Destinador | Resíduo | Quantidade Destinada | Quantidade Gerada | Quantidade Armazenada | Unidade | Tecnologia |
|--|---|----------------------|-------------------|-----------------------|----------|------------|
| 03720956000156 - CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | 0,16000 | 0,16000 | 0,00000 | Tonelada | Aterro |
| 11581612000212 - CELLUS SANTA CATARINA | 150110(*) - Embalagens de qualquer um dos tipos acima descritos contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas | 0,15260 | 0,15260 | 0,00000 | Tonelada | Reciclagem |
| 92678432000174 - Indústria Petroquímica do Sul Ltda | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 0,20000 | 0,20000 | 0,00000 | Tonelada | Rerrefino |
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 0,20000 | 0,20000 | 0,00000 | Tonelada | Rerrefino |

Declaração

Esta Declaração certifica a movimentação dos resíduos ocorrido no período acima indicado, bem como a condição estabelecida para cada um deles

Gaspar, 05/06/2019

HÉLIO JOSÉ BAILER

Responsável Legal

Observações

Declaração de Movimentação de Resíduos e Rejeitos (Inventário)

DMR nº 84789

Período: 01/07/2019 até 31/12/2019

DMR Semestral

Identificação do Declarante

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Licença Ambiental de Operação

Tipo de declarante: Gerador

LAO Nº: 1010/2017

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Fone: (47) 3332-8171

Cod. Atividade: 423210

Município: Gaspar

UF: SC

Fax:

Validade: 16/02/2021

Identificação dos Resíduos

| Destinador | Resíduo | Quantidade Destinada | Quantidade Gerada | Quantidade Armazenada | Unidade | Tecnologia |
|--|---|----------------------|-------------------|-----------------------|----------|-------------------------|
| 11581612000212 - CELUS - Santa Catarina | 150110(*) - Embalagens de qualquer um dos tipos acima descritos contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas | 0,08860 | 0,08860 | 0,00000 | Tonelada | Reciclagem |
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 1,20000 | 1,20000 | 0,00000 | Tonelada | Refino |
| 03720956000156 - CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | 0,47600 | 0,47600 | 0,00000 | Tonelada | Aterro |
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 130507(*) - Água com óleo proveniente dos separadores óleo/água | 0,60000 | 0,60000 | 0,00000 | Tonelada | Tratamento de Efluentes |

Declaração

Esta Declaração certifica a movimentação dos resíduos ocorrido no período acima indicado, bem como a condição estabelecida para cada um deles

Gaspar, 27/03/2020

HÉLIO JOSÉ BAILER

Responsável Legal

Observações

Declaração de Movimentação de Resíduos e Rejeitos (Inventário)

DMR nº 102119

Período: 01/01/2020 até 30/06/2020

DMR Semestral

Identificação do Declarante

| | | | |
|---|--------|-------------------------------|------------------------|
| Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA | | CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06 | |
| | | Licença Ambiental de Operação | |
| Tipo de declarante: Gerador | | LAO Nº: 1010/2017 | |
| Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA | | Fone: (47) 3332-8171 | Cod. Atividade: 423210 |
| Município: Gaspar | UF: SC | Fax: | Validade: 16/02/2021 |

Identificação dos Resíduos

| Destinador | Resíduo | Quantidade Destinada | Quantidade Gerada | Quantidade Armazenada | Unidade | Tecnologia |
|--|---|----------------------|-------------------|-----------------------|----------|------------|
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 0,83000 | 0,83000 | 0,00000 | Tonelada | Rerrefino |
| 03720956000156 - CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | 0,27300 | 0,27300 | 0,00000 | Tonelada | Aterro |

Declaração

Esta Declaração certifica a movimentação dos resíduos ocorrido no período acima indicado, bem como a condição estabelecida para cada um deles

Gaspar, 08/10/2020

HÉLIO JOSÉ BAILER

Responsável Legal

Observações

Declaração de Movimentação de Resíduos e Rejeitos (Inventário)

DMR nº 60676

Período: 01/01/2019 até 30/06/2019

DMR Semestral

Identificação do Declarante

| | | |
|---|----------------------|-------------------------------|
| Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA | | CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06 |
| | | Licença Ambiental de Operação |
| Tipo de declarante: Gerador | | LAO Nº : 1010/2017 |
| Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA | Fone: (47) 3332-8171 | Cod. Atividade: 423210 |
| Município: Gaspar | UF: SC | Fax: |
| | | Validade: 16/02/2021 |

Identificação dos Resíduos

| Destinador | Resíduo | Quantidade Destinada | Quantidade Gerada | Quantidade Armazenada | Unidade | Tecnologia |
|--|---|----------------------|-------------------|-----------------------|----------|------------|
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 0,85000 | 0,85000 | 0,00000 | Tonelada | Rerrefino |
| 11581612000212 - CELUS - Santa Catarina | 150110(*) - Embalagens de qualquer um dos tipos acima descritos contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas | 0,15940 | 0,15940 | 0,00000 | Tonelada | Reciclagem |
| 00064368000113 - AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 160107(*) - Filtros de óleo automotivos | 0,11000 | 0,11000 | 0,00000 | Tonelada | Reciclagem |
| 03720956000156 - CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | 0,21000 | 0,21000 | 0,00000 | Tonelada | Aterro |

Declaração

Esta Declaração certifica a movimentação dos resíduos ocorrido no período acima indicado, bem como a condição estabelecida para cada um deles

Gaspar, 19/07/2019

HÉLIO JOSÉ BAILER

Responsável Legal

Observações

Declaração de Movimentação de Resíduos e Rejeitos (Inventário)

DMR nº 42266

Período: 01/01/2018 até 30/06/2018

DMR Semestral

Identificação do Declarante

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA

CPF/CNPJ: 26.641.717/0001-06

Licença Ambiental de Operação

Tipo de declarante: Gerador

LAO Nº: 1010/2017

Endereço: RODOVIA IVO SILVEIRA

Fone: (47) 3332-8171

Cod. Atividade: 423210

Município: Gaspar

UF: SC

Fax:

Validade: 16/02/2021

Identificação dos Resíduos

| Destinador | Resíduo | Quantidade Destinada | Quantidade Gerada | Quantidade Armazenada | Unidade | Tecnologia |
|--|---|----------------------|-------------------|-----------------------|----------|------------|
| 92678432000174 - Indústria Petroquímica do Sul Ltda | 130201(*) - Óleos de motores, transmissões e lubrificação usados ou contaminados | 0,60000 | 0,60000 | 0,00000 | Tonelada | Rerrefino |
| 03720956000156 - CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias perigosas | 0,18900 | 0,18900 | 0,00000 | Tonelada | Aterro |

Declaração

Esta Declaração certifica a movimentação dos resíduos ocorrido no período acima indicado, bem como a condição estabelecida para cada um deles

Gaspar, 03/10/2018

HÉLIO JOSÉ BAILER

Responsável Legal

Observações

A empresa também destinou ao Programa Jogue Limpo, 162,30 Kg de Embalagens Plásticas de Lubrificantes Usadas (150110* - Embalagens de qualquer um dos tipos acima descritos contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas).

| MTR N° | Destinador Nome | Destinador CPF/CNPJ | Transportador Nome | Transportador CPF/CNPJ | Gerador Nome | Gerador CPF/CNPJ |
|----------------|---|---------------------|---|------------------------|------------------------------|------------------|
| 17120799 30 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 18011554 02 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 18050001 10 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 18070001 22 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 18090007 07 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 18100881 43 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | RIOCOLETAS TRANSPORTES E COLETAS DE RESIDUOS LTDA - EPP | 15.191.989/0001-35 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19020597 19 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19020597 26 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19050319 47 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19050319 50 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19080234 19 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19080461 57 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19100318 61 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 19120190 78 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 20030294 62 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |

| | | | | | | |
|----------------|---|--------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|
| 20050186 22 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 20070842 68 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 20090739 63 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 20090744 68 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |
| 20120368 76 | CATARINENSE ENGENHARIA AMBIENTAL S.A. | 03.720.956/0001-56 | AHS INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI | 00.064.368/0001-13 | AUTO POSTO BAILER II LTDA | 26641717000106 |

| Motorista | Placa | Situação | Data de Emissão | Data de Recebimento | Resíduo código/descrição | Classe | Qt. tonelada |
|-----------|----------|-----------------|-----------------|---------------------|---|--------|--------------|
| RICARDO | QHO7313 | MTR Recebido | 04/01/2018 | 12/01/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0610 |
| RICARDO | QHO7313 | MTR Recebido | 01/03/2018 | 13/03/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0730 |
| RICARDO | QHO7313 | MTR Recebido | 01/05/2018 | 09/05/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0550 |
| RICARDO | QHO7313 | MTR Recebido | 01/07/2018 | 11/07/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0720 |
| RICARDO | QHO7313 | MTR Recebido | 01/09/2018 | 10/09/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0460 |
| FABIANO | QIF0159 | MTR Recebido | 29/10/2018 | 07/11/2018 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0420 |
| ANDRE | MLX3805 | MTR Recebido | 20/02/2019 | 21/02/2019 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0500 |
| ANDRE | MLX3805 | MTR Recebido | 20/02/2019 | 13/06/2019 | 160107(*) - Filtros de óleo automotivos | I | 0,1000 |
| ANDRE | MLX3805 | MTR Recebido | 10/05/2019 | 11/05/2019 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,1600 |
| ANDRE | MLX3805 | MTR Recebido | 10/05/2019 | 14/06/2019 | 160107(*) - Filtros de óleo automotivos | I | 0,0100 |
| OSMAIR | MJB1261 | MTR Recebido | 07/08/2019 | 22/08/2019 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,2300 |
| JOCIEL | MGR 3851 | MTR Recebido | 14/08/2019 | 22/08/2019 | 130507(*) - Água com óleo proveniente dos separadores | I | 0,6000 |
| AUGUSTO | QJS0752 | MTR Recebido | 09/10/2019 | 17/10/2019 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,2460 |
| OSMAIR | QTL 9504 | MTR Recebido | 05/12/2019 | 02/01/2020 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,1700 |
| OSMAIR | QTL9504 | MTR Recebido | 09/03/2020 | 14/03/2020 | 150202(*) - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0130 |

| | | | | | | | |
|---------|----------|-----------------|------------|------------|---|---|--------|
| AUGUSTO | QJS0752 | MTR Recebido | 07/05/2020 | 13/05/2020 | 150202() - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,0900 |
| Augusto | QJS 0752 | MTR Recebido | 27/07/2020 | 05/08/2020 | 150202() - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,1300 |
| ADRIANO | MLE 7668 | MTR Recebido | 22/09/2020 | 29/09/2020 | 130507() - Água com óleo proveniente dos separadores | I | 0,6000 |
| Osmair | QTL 9504 | MTR Recebido | 22/09/2020 | 24/09/2020 | 150202() - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,1650 |
| AUGUSTO | QJS0572 | MTR Recebido | 09/12/2020 | 29/12/2020 | 150202() - Absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de proteção, contaminados por substâncias | I | 0,1530 |

| Qt. unidade | Descrição int. do Gerador | Identificação int. do Gerador | Identificação int. do Destinador | Observações | Tecnologia | CDF |
|-------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 178463 |
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 203171 |
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 235118 |
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 271526 |
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 296627 |
| | | | | | Aterro | CDF emitido N° 338686 |
| | | | | O.S 31239 | Aterro | CDF emitido N° 402180 |
| | | | | O.S 31239 | Reciclagem | CDF emitido N° 454193 |
| | | | | O.S 34116 | Aterro | CDF emitido N° 435523 |
| | | | | O.S 34116 | Reciclagem | CDF emitido N° 454274 |
| | | | | OS 38728 | Aterro | CDF emitido N° 505297 |
| | | | | O.S 39022 | Tratamento de Efluentes | CDF emitido N° 501626 |
| | | | | OS 41494 | Aterro | CDF emitido N° 545409 |
| | | | | OS 43800 | Aterro | CDF emitido N° 600297 |
| | | | | OS 47503 | Aterro | CDF emitido N° 657371 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|----------|----------------------------|--------------------------|
| | | | | OS 50401 | Aterro | CDF emitido N° 681950 |
| | | | | OS 54352 | Aterro | CDF emitido N° 736328 |
| | | | | OS 57473 | Tratamento de Efluentes | CDF emitido N° 780076 |
| | | | | OS 57149 | Aterro | CDF emitido N° 759186 |
| | | | | OS 61302 | Aterro | CDF emitido N° 834161 |



Dados do Documento

Órgão: FATMA - Fundação do Meio Ambiente

Documento: FATMA 00024654/2018

Data de entrada: 30/05/2018 às 14:56

Setor de abertura: FATMA/CVI - Coordenadoria de Desenvolvimento Ambiental de Blumenau

Setor de competência: FATMA/CVI - Coordenadoria de Desenvolvimento Ambiental de Blumenau

Detalhamento do assunto: Encaminha condicionante de LAO do processo PAB/00299/CVI

Interessado: AUTO POSTO BAILER II L TDA

Classe: Comunicação Eletrônica sobre Encaminhamento de Documento

Assunto: Encaminhamento de Documento

Cadastrado por: Karina Floriani

A

GOVERNO ESTADO DE SANTA CATARINA
INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE - SANTA CATARINA
Rua Braz Warka, nº. 238 - Bairro: Vila Nova.
CEP: 89035-160 - Blumenau - SC
Fone: (47) 3378-8540


Prezados Senhores:

"AUTO POSTO BAILER II LTDA.", pessoa jurídica de direito privado, inscrito no CNPJ sob nº. 26.641.717/0001-06, situada a Rodovia Ivo Silveira, nº. 9.755 - Bairro: Barracão - CEP: 89113-370 - município do Gaspar - SC, vem mui respeitosamente por meio de ofício enviar em anexo, abaixo descrito documentos exigidos da condicionante da Licença Ambiental de Operação - LAO - nº. 1010/2017 FATMA expedido em 16 de Fevereiro de 2017 com prazo de validade de 48 (Quarenta e Oito) meses como segue:

- 1- Laudo Laboratorial dos poços de monitoramento do solo freático expedido pelo Laboprime Laboratórios Ltda., de Timbó.
- 2- Laudo Laboratorial do Sistema Separadora de Água e Óleo - SSAO da canaleta da pista de abastecimento ao público expedido pelo Laboprime Laboratórios Ltda., de Timbó.
- 3- Cadeia Custódia expedida pelo Laboprime Laboratórios Ltda., de Timbó.
- 4- ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) do profissional habilitado referente de análise do laudo laboratorial.
- 5- Planilha Anual de Destinação do Óleo Lubrificante Usado ou Contaminado acompanha das suas respectivas Licença Ambiental de Operação da FATMA.

Sem mais para o momento. firmamos-nos mui

Atenciosamente


Auto Posto Bailer II Ltda
Processo FATMA PAB / 00299 / CVI

Relatório de Ensaio Nº: 250.2018.A- V.1
01. Dados Contratação:
Solicitante:

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA (BANDEIRA IPIRANGA)
Endereço: Rodovia Ivo Silveira ,9755 Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Proposta Comercial: 2.2018.V **Plano Amostragem:** 6.2018.V0
Contato: Amilton Piske **E-mail:** amiltonpiske@terra.com.br

02. Dados da Amostragem:

Descrição do Ponto de Coleta: Efluente de entrada - CSAO
Endereço Coleta: Rodovia Ivo Silveira ,9755, Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Condições Ambientais: Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente na Coleta, Tempo: Sol Brilhante, Vento fraco, Temp Ambiente: 25.00°C,
Matriz e Origem Amostra: Água Residual - Efluente industrial bruto
Característica da Amostra: Simples
Data de Coleta: 25/04/2018 10:30:00 **Data de Recebimento:** 25/04/2018 17:00:00
Responsável pela Coleta: marcelo.coelho **Data Conclusão Amostra:** 20/05/2018
Responsável pela Conferência: andressa.largura **Data da Conferência:** 25/05/2018

Resultados

| Parâmetros | Resultados Analíticos | Un Trab | Un | L.Q./ Faixa | Início Ensaio |
|------------------------|-----------------------|---------|------|-------------|---------------|
| Cor verdadeira | 41 | CU | CU | 8 | 26/04/2018 |
| pH | =7,89 | NA | NA | 2,00 | 25/04/2018 |
| Sólidos sedimentáveis | 1,4 | mL/L | mL/L | 1,0 | 26/04/2018 |
| Surfactantes aniônicos | 62,0 | mg/L | mg/L | 0,3 | 26/04/2018 |

Referências Metodológicas

| Parâmetros | Metodologia |
|------------------------|----------------|
| Cor verdadeira | SMEWW 2120 C |
| Sólidos sedimentáveis | SMEWW 2540 F |
| pH | SMEWW 4500H+ B |
| Surfactantes aniônicos | SMEWW 5540C |

Referência(s) Normativa(s): - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 22st Edition
 - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23st Edition

Este relatório substitui integralmente o relatório 250.2018.A- V.0

Legenda

CU - , mL/L - Mililitro por Litro, mg/L - Miligrama por Litro,

Relatório de Ensaio tipo A - Ensaio Acreditado conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005

L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

03. Informações importantes:

Ensaio(s) de pH, executado(s) *in loco*

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Bairro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55 47 3394 9990

www.laboprime.com.br

Observações

Verifique a autenticidade deste documento no seguinte endereço: <http://laboprime.ultralims.com.br/>

A Avaliação dos Resultados deste relatório de ensaio não faz parte do escopo deste laboratório e tem significado restrito ao comparativo com a legislação informada, servindo apenas para fins de referência.

É de responsabilidade do interessado a utilização dos limites apropriados à finalidade da avaliação.

A Laboprime Laboratórios informa que mantém disponível aos seus clientes os dados de incerteza de medição dos ensaios.

A Laboprime Laboratórios é certificada pela FATMA - Fundação do Meio Ambiente, através da Certidão de Reconhecimento de Laboratório nº LAB/22611/CVI.

Nota 01: O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada.

Nota 02: O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Nota 03: Plano de amostragem conforme RQ 7.3.01 e Procedimento de amostragem conforme PECO 001 e DQ 7.3.01, tendo como referência o SMEWW, 23rd Edition, Method 1060 Collection and Preservation of Samples.

Andressa Michelle Largura

Andressa Michelle Largura
CRQ-SC 13.101.188

Código de Verificação: 00069807842812820201800001

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Bairro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55 47 3394 9990

www.laboprime.com.br



Relatório de Ensaio Nº: 250.2018.B- V.1

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA (BANDEIRA IPIRANGA)
Endereço: Rodovia Ivo Silveira ,9755 Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Proposta Comercial: 2.2018.V **Plano Amostragem:** 6.2018.V0
Contato: Amilton Piske **E-mail:** amiltonpiske@terra.com.br

02. Dados da Amostragem:

Descrição do Ponto de Coleta: Efluente de entrada - CSAO
Endereço Coleta: Rodovia Ivo Silveira ,9755, Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Condições Ambientais: Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente na Coleta, Tempo: Sol Brilhante, Vento fraco, Temp Ambiente: 25.00°C,
Matriz e Origem Amostra: Água Residual - Efluente industrial bruto
Característica da Amostra: Simples
Data de Coleta: 25/04/2018 10:30:00 **Data de Recebimento:** 25/04/2018 17:00:00
Responsável pela Coleta: marcelo.coelho **Data Conclusão Amostra:** 20/05/2018
Responsável pela Conferência: andressa.largura **Data da Conferência:** 25/05/2018

Resultados

| Parâmetros | Resultados Analíticos | Un Trab | Un | L.Q./ Faixa | Início Ensaio |
|-------------------------|-----------------------|---------|------|-------------|---------------|
| Fenol total | 270,000 | µg/L | µg/L | 0,002 | 26/04/2018 |
| Óleos e graxas minerais | <10,00 | mg/L | mg/L | 5,00 | 26/04/2018 |

Referências Metodológicas

| Parâmetros | Metodologia |
|-------------------------|------------------|
| Óleos e graxas minerais | SMEWW 5520 D e F |
| Fenol total | SMEWW 5530 B e D |

Referência(s) Normativa(s): - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 22st Edition

Este relatório substitui integralmente o relatório 250.2018.B- V.0

Legenda

mg/L - Miligrama por Litro,

Relatório de Ensaio tipo B

L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

Observações

Verifique a autenticidade deste documento no seguinte endereço: <http://laboprime.ultralims.com.br/>

A Avaliação dos Resultados deste relatório de ensaio não faz parte do escopo deste laboratório e tem significado restrito ao comparativo com a legislação informada, servindo apenas para fins de referência.

É de responsabilidade do interessado a utilização dos limites apropriados à finalidade da avaliação.

A Laboprime Laboratórios informa que mantém disponível aos seus clientes os dados de incerteza de medição dos ensaios.

A Laboprime Laboratórios é certificada pela FATMA - Fundação do Meio Ambiente, através da Certidão de Reconhecimento de Laboratório nº LAB/22611/CVI.

Nota 01: O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada.

Nota 02: O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Nota 03: Plano de amostragem conforme RQ 7.3.01 e Procedimento de amostragem conforme PECO 001 e DQ 7.3.01, tendo como

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Bairro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55 47 3394 9990

www.laboprime.com.br

referência o SMEWW, 23rd Edition, Method 1060 Collection and Preservation of Samples.

Andressa Michelle Largura

Andressa Michelle Largura
CRQ-SC 13.101.188

Código de Verificação: 00069807842812820201800001

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Bairro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55 47 3394 9990

www.laboprime.com.br

Relatório de Ensaio Nº: 251.2018.A- V.2

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA (BANDEIRA IPIRANGA)
Endereço: Rodovia Ivo Silveira ,9755 Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Proposta Comercial: 2.2018.V **Plano Amostragem:** 6.2018.V0
Contato: Amilton Piske **E-mail:** amiltonpiske@terra.com.br

02. Dados da Amostragem:

Descrição do Ponto de Coleta: Efluente de saída - CSAO
Endereço Coleta: Rodovia Ivo Silveira ,9755, Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Condições Ambientais: Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente na Coleta, Tempo: Sol Brilhante, Vento fraco, Temp Ambiente: 25.00°C,
Matriz e Origem Amostra: Água Residual - Efluente industrial
Característica da Amostra: Simples
Data de Coleta: 25/04/2018 10:30:00 **Data de Recebimento:** 25/04/2018 17:00:00
Responsável pela Coleta: marcelo.coelho **Data Conclusão Amostra:** 20/05/2018
Responsável pela Conferência: andressa.largura **Data da Conferência:** 25/05/2018

Resultados

| Parâmetros | Resultados Analíticos | Un Trab | Res. CONAMA nº 430/11 | Un | L.Q./ Faixa | Início Ensaio |
|------------------------|-----------------------|---------|-----------------------|------|-------------|---------------|
| Cor verdadeira | 14 | CU | N.A | CU | 8 | 26/04/2018 |
| pH | =7,35 | NA | de 5,00 a 9,00 | | 2,00 | 25/04/2018 |
| Sólidos sedimentáveis | <0,3 | mL/L | até 1,0 | mL/L | 1,0 | 26/04/2018 |
| Surfactantes aniônicos | <0,3 | mg/L | N.A | mg/L | 0,3 | 26/04/2018 |

Referências Metodológicas

| Parâmetros | Metodologia |
|------------------------|----------------|
| Cor verdadeira | SMEWW 2120 C |
| Sólidos sedimentáveis | SMEWW 2540 F |
| pH | SMEWW 4500H+ B |
| Surfactantes aniônicos | SMEWW 5540C |

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Resolução do CONAMA nº 430 de 2011.

Referência(s) Normativa(s): - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 22st Edition

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23st Edition

Este relatório substitui integralmente o relatório 251.2018.A- V.1

Legenda

CU - , mL/L - Mililitro por Litro, mg/L - Miligrama por Litro,

Relatório de Ensaio tipo A - Ensaio Acreditado conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005

L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

03. Informações importantes:

Ensaio(s) de pH, executado(s) *in loco*

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Bairro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55 47 3394 9990

www.laboprime.com.br

Observações

Verifique a autenticidade deste documento no seguinte endereço: <http://laboprime.ultralims.com.br/>

A Avaliação dos Resultados deste relatório de ensaio não faz parte do escopo deste laboratório e tem significado restrito ao comparativo com a legislação informada, servindo apenas para fins de referência.

É de responsabilidade do interessado a utilização dos limites apropriados à finalidade da avaliação.

A Laboprime Laboratórios informa que mantém disponível aos seus clientes os dados de incerteza de medição dos ensaios.

A Laboprime Laboratórios é certificada pela FATMA - Fundação do Meio Ambiente, através da Certidão de Reconhecimento de Laboratório nº LAB/22611/CVI.

Nota 01: O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada.

Nota 02: O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Nota 03: Plano de amostragem conforme RQ 7.3.01 e Procedimento de amostragem conforme PECO 001 e DQ 7.3.01, tendo como referência o SMEWW, 23rd Edition, Method 1060 Collection and Preservation of Samples.

Andressa Michelle Largura

Andressa Michelle Largura
CRQ-SC 13.101.188

Código de Verificação: 00069807842812830201800002



Relatório de Ensaio Nº: 251.2018.B- V.2

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: AUTO POSTO BAILER II LTDA (BANDEIRA IPIRANGA)
Endereço: Rodovia Ivo Silveira ,9755 Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Proposta Comercial: 2.2018.V **Plano Amostragem:** 6.2018.V0
Contato: Amilton Piske **E-mail:** amiltonpiske@terra.com.br

02. Dados da Amostragem:

Descrição do Ponto de Coleta: Efluente de saída - CSAO
Endereço Coleta: Rodovia Ivo Silveira ,9755, Barracão - Gaspar/SC **CEP:** 89113370
Condições Ambientais: Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente na Coleta, Tempo: Sol Brilhante, Vento fraco, Temp Ambiente: 25.00°C,
Matriz e Origem Amostra: Água Residual - Efluente industrial
Característica da Amostra: Simples
Data de Coleta: 25/04/2018 10:30:00 **Data de Recebimento:** 25/04/2018 17:00:00
Responsável pela Coleta: marcelo.coelho **Data Conclusão Amostra:** 20/05/2018
Responsável pela Conferência: andressa.largura **Data da Conferência:** 25/05/2018

Resultados

| Parâmetros | Resultados Analíticos | Un Trab | Res. CONAMA nº 430/11 | Un | L.Q./ Faixa | Início Ensaio |
|-------------------------|-----------------------|---------|-----------------------|------|-------------|---------------|
| Fenol total | 80,000 | µg/L | até 0,500 | mg/L | 0,002 | 26/04/2018 |
| Óleos e graxas minerais | <10,00 | mg/L | até 20,00 | mg/L | 5,00 | 26/04/2018 |

Referências Metodológicas

| Parâmetros | Metodologia |
|-------------------------|------------------|
| Óleos e graxas minerais | SMEWW 5520 D e F |
| Fenol total | SMEWW 5530 B e D |

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Resolução do CONAMA nº 430 de 2011.

Referência(s) Normativa(s): - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 22st Edition

Este relatório substitui integralmente o relatório 251.2018.B- V.1

Legenda

mg/L - Miligrama por Litro,

Relatório de Ensaio tipo B

L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

Observações

Verifique a autenticidade deste documento no seguinte endereço: <http://laboprime.ultralims.com.br/>

A Avaliação dos Resultados deste relatório de ensaio não faz parte do escopo deste laboratório e tem significado restrito ao comparativo com a legislação informada, servindo apenas para fins de referência.

É de responsabilidade do interessado a utilização dos limites apropriados à finalidade da avaliação.

A Laboprime Laboratórios informa que mantém disponível aos seus clientes os dados de incerteza de medição dos ensaios.

A Laboprime Laboratórios é certificada pela FATMA - Fundação do Meio Ambiente, através da Certidão de Reconhecimento de Laboratório nº LAB/22611/CVI.

Nota 01: O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada.

Nota 02: O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

LaboPrime Laboratórios Ltda

Rua Fritz Lorenz, 674 • Barro Quintino • 89120-000 • Timbó | SC • Brasil • Tel +55.47 3394 9990

www.laboprime.com.br

Amostra: 251.2018- Versão: Amostra: 251.2018- Versão: 00 RQ 7.8.01 - Emitente: Gerencia do Lab - Data Emissao:28/05/2018 -

Página:1/2