

# – RGRS –

---

## RELATÓRIO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Ceara Diesel S/A

Dezembro/2017 a Maio/2018



# HL

SOLUÇÕES AMBIENTAIS

**HL SOLUÇÕES AMBIENTAIS**

Av. Aguanambi, Nº 790-A, Sala 13, Bairro de Fátima

CEP: 60055-401 / + 55 85 33938392

contato@hlsolucoesambientais.com.br

## SUMÁRIO

1. INFORMAÇÕES GERAIS.....	3
2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.....	4
3. PLANTA DE SITUAÇÃO.....	5
4. DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS.....	6
4.1. Classificação dos Resíduos Sólidos.....	6
4.2. Transporte Externo, Tratamento e Disposição Final .....	7
5. RESPONSABILIDADES .....	8
6. CONCLUSÃO.....	8
ANEXOS.....	9

## 1. INFORMAÇÕES GERAIS

- **Razão Social**

Ceará Diesel S/A

- **CNPJ**

63.388.441/0001-22

- **Atividade Exercida**

Comércio por atacado de caminhões novos e usados

- **Dias e Horários de Funcionamento**

Segunda a Sexta de 08h00min as 18h00min

- **Endereço**

Av. Aguanambi 2269, Fátima, Fortaleza/CE.

- **Telefone**

(85) 3252-4008

- **Representante Legal**

Nome: Kleber Jorge Magalhães Pereira

CPF: 317.988.963-20

- **Representante Legal**

Nome: Francisco Gilberto Gomes de Lima

CPF: 166.447.273-87

## 2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

- **Nome**

Laiz Hérída Siqueira de Araújo

- **Formação Acadêmica**

Doutoranda em Engenharia Civil - Saneamento Ambiental – UFC

Especialista em Planejamento e Gestão Ambiental - UECE

Mestra em Engenharia Civil - Saneamento Ambiental - UFC

Tecnóloga em Processos Químicos - IFCE

Técnica em Química - IFCE

Técnica em Meio Ambiente – IFCE

- **Contatos**

Telefone: (85) 98685-5098

E-mail: contato@hlsolucoesambientais.com.br

- **Registro do Conselho de Química**

CRQ nº 10.400.333

- **Cadastro Técnico Municipal**

Declaração nº 273 / 2014 / COL / SEUMA

### 3. PLANTA DE SITUAÇÃO



**Ceará Diesel S/A**

#### 4. DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS

Os Resíduos Sólidos são todos os restos sólidos e/ou semissólidos provenientes de atividades ou processos de origem industrial, doméstica, agropecuária, hospitalar, comercial ou outras e que se encontrem no estado sólido, semissólido, ficando incluídos nessa definição os lodos provenientes de sistemas de tratamento de água e efluentes, bem como aqueles gerados em equipamentos e instalações de controle de poluição.

Na execução de uma atividade, a geração de resíduos é algo inevitável, por isso a necessidade e obrigação, de acordo com a Política Nacional dos Resíduos Sólidos a sua segregação na fonte geradora, bem com a sua disposição final de forma adequada e sustentável. Foram identificadas como principais ambientes geradoras de resíduos sólidos no empreendimento:

- Área da Oficina;
- Área de Carga e Descarga;
- Áreas Administrativas;
- Área de Copa;

##### 4.1. Classificação dos Resíduos Sólidos

De acordo com a NBR 10004:2004, os resíduos sólidos são classificados da seguinte forma (Quadro 1):

CLASSIFICAÇÃO NBR 10004:2004	DESCRIÇÃO
<b>Classe I – Resíduos Perigosos</b>	Por serem inflamáveis, tóxicos, patogênicos, corrosivos ou reativos, que podem apresentar riscos à saúde pública, provocando ou contribuindo para o aumento da mortalidade ou incidência de doenças e que apresentam risco de poluição quando manejados ou dispostos de forma inadequada.
<b>Classe II A – Resíduos não Perigosos – Não Inertes</b>	Por não serem enquadrados nas classificações de resíduos classe I – Perigosos ou de resíduos classe II B – Inertes, nos termos desta Norma. Podendo ter propriedades, tais como: biodegradabilidade, combustibilidade ou solubilidade em água.
<b>Classe II B – Resíduos não Perigosos – Inertes</b>	Quaisquer resíduos que, quando amostrados de uma forma representativa, segundo a ABNT NBR 10007, e submetidos a um contato dinâmico e estático com água destilada ou deionizada, à temperatura ambiente conforme a ABNT NBR 10006, não tiverem nenhum dos constituintes solubilizados a concentrações superiores aos padrões de potabilidade de água, excetuando-se aspecto, cor, turbidez, dureza e sabor.

**Quadro 1 – Classificação dos Resíduos Sólidos de acordo com a NBR 10004:2004**

## **4.2. Transporte Externo, Tratamento e Disposição Final**

No que concerne ao tratamento e destinação final dos resíduos sólidos, a Lei nº 12.305 de 2010 e Decreto nº 7.404 de 2010, declaram que os resíduos recicláveis devem preferencialmente ser destinados para associações e/ou cooperativas de catadores de reciclados, incentivando as boas práticas de responsabilidade socioambiental. Já os resíduos não recicláveis devem ser dispostos em aterro sanitário por meio de contratação de empresa especializada.

Sobre os resíduos perigosos, a referida Lei enfatiza a importância da destinação adequada e a prática da logística reversa, abordando a necessidade de meios de comunicação entre o gerador dos resíduos e o fabricante do produto utilizado.

A Ceará Diesel S/A destinou seus resíduos, por meio de venda para reciclagem e incineração, para as empresas e pessoas físicas discriminadas abaixo:

### **1. LWART LUBRIFICANTES LTDA**

Razão Social: LWART LUBRIFICANTES LTDA

CNPJ: 46.201.083/0001-88

### **2. BRASLIMP TRANSPORTES ESPECIALIZADOS LTDA**

Razão Social: BRASLIMP TRANSPORTES ESPECIALIZADOS LTDA

CNPJ: 12.216.990/0001-89

### **3. NOVATERRA LOCAÇÃO E SERVIÇOS LTDA**

Razão Social: NOVATERRA LOCAÇÃO E SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 26.760.957/0001-20

### **4. ALUIZIO MORAIS DA SILVA**

Razão Social: ALUIZIO MORAIS DA SILVA

CPF: 031.039.353-15

### **5. FABRICA SAO FRANCISCO**

Razão Social: ARNALDO PEREIRA DE SOUZA

CNPJ: 00.171.871/0001-78



## **5. RESPONSABILIDADES**

A HL Soluções Ambientais é responsável pela elaboração deste relatório, o qual possui informações disponibilizadas pela CEARÁ DIESEL S/A, se restringindo somente aos dados por ela apresentados.

## **6. CONCLUSÃO**

Conclui-se que a Ceará Diesel S/A vem atendendo as deliberações da lei vigente, concernentes à destinação final dos resíduos sólidos gerados no seu empreendimento, com o intuito de atender a Lei nº 12.305 de 2010 e o Decreto nº 7.404 de 2010 os quais declaram que os resíduos recicláveis devem preferencialmente ser destinados para associações e/ou cooperativas de catadores de reciclados, incentivando as boas práticas de responsabilidade socioambiental.

Para fins de comprovação, seguem em anexo as cópias dos comprovantes de transporte e destinação final dos resíduos gerados nos últimos 06 meses, bem como as declarações disponibilizadas pela referida empresa.



# ANEXOS

---

- Planilhas de Monitoramento
- Cadastro Técnico Municipal do Responsável Técnico
- Comprovantes de Destinação e Notas Fiscais

## Planilhas de Monitoramento

AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS												
			<b>PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS</b> GERADOR: Ceará Diesel S/A CNPJ: 63.388.441/0001-22 Frequência: Semestral Período: Dezembro/2017								Ceará Diesel	
Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Class e (NBR 1000 4)	Quantidade Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Dezembro	Sucata de peças geral	Oficina	II	500	kg	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
2	Dezembro	Papelão	Oficina / Carga e Descarga	II	1000	kg	Celulose	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
3	Dezembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	15	uni	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
4	Dezembro	Sucata de peças geral	Oficina	II	416	kg	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
5	Dezembro	Óleo usado	Oficina	I	2.400	L	Óleo básico e aditivos	Líquido	Reservatório	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
6	Dezembro	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	35	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

\* Ver planilha de Destinação Final

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



**PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS**  
**GERADOR:** Ceará Diesel    **CNPJ:** 63.388.441/0001-22  
**Frequência:** Semestral    **Período:** Dezembro/2017

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec. Recicláveis 12/2017	Dezembro	Sucata de peças geral	500	kg	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
Dec. Recicláveis 12/2017	Dezembro	Papelão	1000	kg	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
Dec. Recicláveis 12/2017	Dezembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	15	uni	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
Dec. Recicláveis 12/2017	Dezembro	Sucata de peças geral	416	kg	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
Certificado de coleta: 231003	Dezembro	Óleo usado	2.400	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Refinaria / Reciclagem
Dec. Novaterra 12/2017	Dezembro	Resíduos Comuns	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel S/A CNPJ: 63.388.441/0001-22

Frequência: Semestral Período: Janeiro/2018

Ceará Diesel

Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidade Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Janeiro	Resíduos Sólidos Contaminados	Oficina	I	8	m³	Estopas sujas,	Sólido	Contêiner	Braslim Transportes Especializados Ltda	LO 761/2016	Cril Empreendimento Ambiental LTDA
2	Janeiro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	15	uni	Ferro	Sólido	Baia	Arnaldo Pereira de Souza	CNPJ: 00.171.871/0001-78	Arnaldo Pereira de Souza
3	Janeiro	Pallets	Carga e Descarga	II	35	uni	Madeira	Sólido	Baia	Arnaldo Pereira de Souza	CNPJ: 00.171.871/0001-78	Arnaldo Pereira de Souza
4	Janeiro	Óleo usado	Oficina	I	1.600	L	Óleo básico e aditivos	Líquido	Reservatório	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
5	Janeiro	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	28	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

\* Ver planilha de Destinação Final

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



**PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS**  
**GERADOR:** Ceará Diesel    **CNPJ:** 63.388.441/0001-22  
**Frequência:** Semestral    **Período:** Janeiro/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Certificado nº 280/2018	Janeiro	Resíduos Sólidos Contaminados	8	m³	Cril Empreendimento Ambiental LTDA	LO 249/2017	Aterro Industrial
Dec. Recicláveis 01/2018	Janeiro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	15	uni	Arnaldo Pereira de Souza	CNPJ: 00.171.871/0001-78	Reciclagem
Dec. Recicláveis 01/2018	Janeiro	Pallets	35	uni	Arnaldo Pereira de Souza	CNPJ: 00.171.871/0001-78	Reciclagem
Certificado de Coleta nº 230592 e 231671	Janeiro	Óleo usado	1.600	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Refinaria / Reciclagem
Dec. Novaterra 01/2018	Janeiro	Resíduos Comuns	28	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS

**GERADOR:** Ceará Diesel S/A **CNPJ:** 63.388.441/0001-22

**Frequência:** Semestral **Período:** Fevereiro/2018

Ceará Diesel

Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidade e Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Fevereiro	Resíduos Sólidos Contaminados	Oficina	I	5	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda
2	Fevereiro	Óleo usado	Oficina	I	1.000	L	Óleo básico e aditivos	Líquido	Reservatório	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
3	Fevereiro	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	28	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

\* Ver planilha de Destinação Final

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

**GERADOR:** Ceará Diesel **CNPJ:** 63.388.441/0001-22

**Frequência:** Semestral **Período:** Fevereiro/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec. Novaterra 02/2018	Fevereiro	Resíduos Sólidos Contaminados	5	m³	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda	LO 449/2017	Coprocessamento e incineração
Certificado de Coleta nº 231038	Fevereiro	Óleo usado	1.000	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Refinaria / Reciclagem
Dec. Novaterra 02/2018	Fevereiro	Resíduos Comuns	28	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel S/A CNPJ: 63.388.441/0001-22  
 Frequência: Semestral Período: Março/2018

Ceará Diesel

Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidade Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Março	Pallets	Carga e Descarga	II	7	uni	Madeira	Sólido	Baia	Aluizio Marais da Silva	CPF: 031.039.353-15	Aluizio Marais da Silva
2	Março	Sucata de peças geral	Oficina	II	2.240	uni	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Marais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Marais da Silva
3	Março	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	12	uni	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Marais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Marais da Silva
4	Março	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	15	uni	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Marais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Marais da Silva
5	Março	Papelão	Oficina / Carga e Descarga	II	500	kg	Celulose	Sólido	Baia	Aluizio Marais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Marais da Silva
6	Março	Resíduos Sólidos Contaminados	Oficina	I	10	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda
7	Março	Óleo usado	Oficina	I	2.000	L	Óleo básico e aditivos	Líquido	Reservatório	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
8	Março	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	28	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

\* Ver planilha de Destinação Final



## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel CNPJ: 63.388.441/0001-22

Frequência: Semestral Período: Março/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec. Recicláveis 03/2018	Março	Pallets	7	uni	Aluizio Moraes da Silva	CPF: 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Recicláveis 03/2018	Março	Sucata de peças geral	2.240	uni	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Recicláveis 03/2018	Março	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	12	uni	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Recicláveis 03/2018	Março	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	15	uni	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Recicláveis 03/2018	Março	Papelão	500	kg	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Novaterra 03/2018	Março	Resíduos Sólidos Contaminados	10	m³	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda	LO 449/2017	Coprocessamento e incineração
Certificado de coleta: 232661	Março	Óleo usado	2.000	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Refinaria / Reciclagem
Dec. Novaterra 03/2018	Março	Resíduos Comuns	28	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel S/A CNPJ: 63.388.441/0001-22

Frequência: Semestral Período: Abril/2018

Ceará Diesel

Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidade e Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Abril	Óleo usado	Oficina / Manutenção	I	3.900	L	Óleo básico e aditivos	Líquido	Reservatório	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
2	Abril	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	28	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

\* Ver planilha de Destinação Final

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel CNPJ: 63.388.441/0001-22

Frequência: Semestral Período: Abril/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Certificado de coleta: 233076 e 233848	Abril	Óleo usado	3.900	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Refinaria / Reciclagem
Dec. Novaterra 04/2018	Abril	Resíduos Comuns	28	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



### PLANILHA DE QUALIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS

GERADOR: Ceará Diesel S/A CNPJ: 63.388.441/0001-22

Frequência: Semestral Período: Maio/2018

Ceará Diesel

Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidade Gerada	Unidade	Caracterização		Acondicionamento	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
							Composição Aproximada	Estado Físico				
1	Maio	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	8	uni	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
2	Maio	Sucata de peças geral	Oficina	II	500	kg	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
3	Maio	Resíduos Sólidos Contaminados	Oficina	I	5	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda
4	Maio	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	28	m³	Orgânicos, celulose e polímeros	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC
5	Maio	Resíduos da Construção Civil	Manutenção	II	80	m³	Materiais provenientes de demolição de edificações	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Usina de Reciclagem de Resíduos - USIR

\* Ver planilha de Destinação Final

## AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



**PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS**  
**GERADOR:** Ceará Diesel **CNPJ:** 63.388.441/0001-22  
**Frequência:** Semestral **Período:** Maio/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec. Recicláveis 05/2018	Maio	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	8	uni	Aluizio Morais da Silva	CPF: 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Recicláveis 05/2018	Maio	Sucata de peças geral	500	kg	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reutilização / Reciclagem
Dec. Novaterra 05/2018	Maio	Resíduos Sólidos Contaminados	5	m³	Construnorte, Comercio, Consultorias e Transporte Ltda	LO 449/2017	Coprocessamento e incineração
Dec. Novaterra 05/2018	Maio	Resíduos Comuns	28	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Aterro Sanitário
Dec. Novaterra 05/2018	Maio	Resíduos da Construção Civil	80	m³	Usina de Reciclagem de Resíduos - USIR	LO 631/2015	Reciclagem

## Cadastro Técnico Municipal do Responsável Técnico



Prefeitura de  
**Fortaleza**  
Secretaria Municipal de  
Urbanismo e Meio Ambiente

### CADASTRO TÉCNICO MUNICIPAL DE ATIVIDADES E INSTRUMENTOS DE DEFESA AMBIENTAL

#### DECLARAÇÃO Nº 273 / 2014 / COL / SEUMA

A Secretaria Municipal de Urbanismo e Meio Ambiente – SEUMA, nos termos da Portaria nº 04/2014 SEUMA, Resoluções 001/88 e 007/90, do Conselho Nacional do Meio Ambiente – CONAMA, declara para fins de prova que **LAIZ HERIDA SIQUEIRA DE ARAUJO**, Técnica Química, Registro Profissional CRQ-10ª Região Nº 10400333, CPF: 025.047.973-70, residente à Rua Marechal Deodoro, nº 1595, aptº 104, bloco A, Bairro: Benfica, Fortaleza-Ce, encontra-se cadastrada como pessoa física nesta Secretaria e apta a realizar estudos ambientais como: **Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS), Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde (PGRSS), Plano de Gerenciamento de Resíduo da Construção Civil (PGRCC), Estudo Ambiental Simplificado (EAS), Estudo de Viabilidade Ambiental (EVA) e Relatório Ambiental Simplificado (RAS)**, sendo permitida a elaboração dos demais estudos constantes na Declaração do referido Conselho (EIA/RIMA, LAIA, PRAD, PCA, RCA, EIV), mediante a comprovação de que o responsável integre equipe multidisciplinar e apresente Anotação de Responsabilidade Técnica-ART respectiva ou documento equivalente.

Declaramos, outrossim, que a inclusão neste cadastro no Processo nº: 155832014-SEUMA, não implica, por parte do declarante, certificado de qualidade, nem juízo de valor de qualquer natureza.

Fortaleza, 03 de dezembro de 2014.



Gerente da Célula Licenciamento Ambiental  
*Aline Barbosa C. Pereira*  
Gerente da Célula de  
Licenciamento Ambiental  
CELAM/SEUMA - PMF



Coordenador (a) do Licenciamento

CAROLINE CÂMARA BENEVIDES  
Coordenadora do Licenciamento  
Matrícula 52528-2  
Seuma

*Maria Agueda Pontes Caminha Nênia*  
Secretária da SEUMA

## **Declarações e MTRs**