

– RGRS –

**RELATÓRIO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS
SÓLIDOS**

Ceará Diesel S/A

Junho/2018 a Novembro/2018

Ceará Diesel



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	7
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 Hérida 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
Classe I – Resíduos Perigosos	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.
Classe II A – Resíduos não Perigosos – Não Inertes	Por não ser enquadrarem 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.
Classe II B – Resíduos não Perigosos – Inertes	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 descremadas abaixo:

1. LWART LUBRIFICANTES LTDA

Razão Social: LWART LUBRIFICANTES LTDA

CNPJ: 46.201.083/0001-88

2. NOVATERRA LOCAÇÃO E SERVIÇOS LTDA

Razão Social: NOVATERRA LOCAÇÃO E SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 26.760.957/0001-20

3. ALUIZIO MORAIS DA SILVA

Razão Social: ALUIZIO MORAIS DA SILVA

CPF: 031.039.353-15

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

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:** Junho/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	Junho	Sucata de peças geral	Oficina	II	07	kg	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
2	Junho	Resíduo Comum	Oficina	II	35	m³	Orgânico, varrição, banheiro.	Sólido	Baia	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC
3	Junho	Óleo usado	Oficina	I	1900	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
4	Junho	Resíduos Perigosos	Empresa no geral	I	3	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	CONSTRUNORTE - Coprocessamento

* 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:** Junho/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec. Recicláveis 06/2018	Junho	Sucata de peças geral	07	kg	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 3440	Junho	Resíduo Comum	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em aterro sanitário
NF nº 209.408	Junho	Óleo usado	1.900	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
Declaração	Junho	Resíduos Perigosos	3	m³	CONSTRUNORTE	LO 449/2017	Coprocessamento

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: Julho/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	Julho	Óleo usado	Oficina	I	1.400	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
2	Julho	Resíduo Comum	Empresa no geral	II	35	m³	Orgânicos, celulose e polímeros.	Sólido	Baia	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Aterro Sanitário de Caucaia - ASMOC
3	Julho	Resíduo Perigoso	Empresa no geral	I	05	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	CONSTRUNORTE
4	Julho	Sucata de peças geral	Oficina	II	1	und	Ferro	Sólido	Baia	Paulo Cesar Matias Cavalcante	CPF: 430.894.453-87	Paulo Cesar Matias Cavalcante

* 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: Julho/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Dec.Recicláveis 235640	Julho	Óleo usado	1.400	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
NF n° 3849	Julho	Resíduo Comum	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em Aterro Sanitário
Declaração	Julho	Resíduo Perigoso	05	m³	CONSTRUNORT	LO 449/2017	Coprocessamento
NF n° 211.287	Julho	Sucata de peças geral	1	unid	Paulo Cesar Matias Cavalcante	CPF: 430.894.453-87	Reciclagem

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: Agosto/2018												
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	Agosto	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
2	Agosto	Óleo usado	Oficina	I	2.400	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
3	Agosto	Óleo usado	Oficina	I	1.600	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
4	Agosto	Resíduos Comuns	Empresa no geral	II	21	m³	Orgânicos, celulose e polímeros.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	Aterro Sanitário de Caucaia - ASMOC
5	Agosto	Resíduo de Tambor vazio	Empresa no geral	II	17	und	Ferro	Sólido	Contêiner	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
6	Agosto	Pneus	Oficina	II	35	Und	Borracha, petróleo.	Sólido	Baia	Francisco Helder De Freitas Figueiredo	CNPJ: 26.895.928/000 1-75	RECICLANIP

* 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: Agosto/2018							
Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
Declaração	Agosto	Resíduos Sólidos Contaminados	5	m³	CONSTRUNORTE	LO 449/2017	Coprocessamento

Declaração	Agosto	Óleo usado	4.000	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
NF n° 4336	Agosto	Resíduo Comum	21	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em aterro sanitário
NF n° 212.612	Agosto	Resíduo de tambor vazio	17	und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF n° 212.982	Agosto	Pneus	35	Und	RECICLANIP		

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: Setembro/2018											
Nº de Ordem	Mês	Resíduo	Origem da geração - Etapa do processo-	Classe (NBR 10004)	Quantidad e Gerada	Unidade	Caracterização	Acondicionamen to	Transportadora	Nº da Licença Ambiental	Destinação Final*
1	Setembro	Óleo usado	Oficina	I	1.200	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315
2	Setembro	Resíduo Comum	Empresa em geral	II	35	m³	Orgânicos, celulose e polímeros.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017
3	Setembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	02	und	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15
4	Setembro	Pallets	Empresa em geral	II	10	und	Celulose	Sólido	Baias	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15
5	Setembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	14	und	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15

* 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:** Setembro/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
NF nº 215.508	Setembro	Óleo usado	1.200	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
NF nº 4420	Setembro	Resíduo Comum	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em Aterro Sanitário
NF nº 214.626	Setembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	02	und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 214.626	Setembro	Pallets	10	und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 215.510	Setembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	14	und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem

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:** Outubro/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	Outubro	Óleo usado	Oficina	I	1.700	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
2	Outubro	Resíduo Comum	Empresa em geral	II	35	m³	Orgânicos, celulose e polímeros.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC

3	Outubro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	Oficina	II	08	Und	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
4	Outubro	Madeiras	Empresa em geral	II	1	Und	Madeira	Sólido	Baias	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
5	Outubro	Papelão	Empresa em geral	II	1.250	Kg	Celulose	Sólido	Baia	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Morais da Silva
6	Outubro	Resíduos sólidos contaminados	Oficina	II	10	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	CONSTRUNORT

* Ver planilha de Destinação Final

AUTOMONITORAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS							
PLANILHA DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS							
Ceará Diesel							
Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
NF nº 217.034	Outubro	Óleo usado	1.700	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
NF nº 5032	Outubro	Resíduo Comum	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em Aterro Sanitário
NF nº 217.207	Outubro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	08	Und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 217.207	Outubro	Madeiras	1	Und	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 217.207	Outubro	Papelão	1.250	Kg	Aluizio Morais da Silva	CPF 031.039.353-15	Reciclagem
NF nº 5081	Outubro	Resíduo Perigoso	10	m³	CONSTRUNORTE	LO 449/2017	Coprocessamento

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: Novembro/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	Novembro	Óleo usado	Oficina	I	1.700	L	Óleo básico e aditivo	Líquido	Tambor	LWART Lubrificantes	LO 7006315	LWART Lubrificantes
2	Novembro	Resíduo Comum	Empresa em geral	II	35	m³	Orgânicos, celulose e polímeros.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	ASMOC
3	Novembro	Resíduo Comum (TamborVazio)	Oficina	II	10	und	Ferro	Sólido	Baia	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
4	Novembro	Pallets	Empresa em geral	II	10	und	Celulose	Sólido	Baias	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
5	Novembro	Pallets	Empresa em geral	II	09	und	Celulose	Sólido	Baia	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
6	Novembro	Resíduos sólidos contaminados.	Oficina	I	05	m³	Estopas sujas, material sujo de graxa e óleo.	Sólido	Contêiner	Novaterra Locação e Serviços LTDA	LO 219/2017	CONSTRUNORTE

* 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: Novembro/2018

Ceará Diesel

Declaração	Mês de geração	Resíduo	Quantidade Total	Unidade	Destinação Final	Nº da Licença Ambiental	Tratamento
------------	----------------	---------	------------------	---------	------------------	-------------------------	------------

NF nº 218.814	Novembro	Óleo usado	1.700	L	LWART Lubrificantes	LO 7006315	Reciclagem
NF nº 5469	Novembro	Resíduo Comum	35	m³	ASMOC	LO 1081/2016	Disposição em Aterro Sanitário
NF nº 218.226	Novembro	Resíduo Comum (Tambor Vazio)	10	und	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
NF nº 218.226	Novembro	Pallets	10	und	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
NF nº 218.410	Novembro	Pallets	09	und	Aluizio Moraes da Silva	CPF 031.039.353-15	Aluizio Moraes da Silva
NF nº 5470	Novembro	Resíduo Sólido Contaminado	05	m³	CONSTRUNORTE	LO 449/2017	Coprocessamento

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

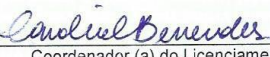
DECLARAÇÃO Nº 273 / 2014 / COL / SEUMA

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

DECLARAÇÕES E MTR'S
