



GOVERNO DO  
Rio de Janeiro



Secretaria  
do Ambiente

**inea** instituto estadual  
do ambiente

# Boletim <sup>de</sup> Serviço

**Boletim de Serviço** é uma publicação do **Instituto Estadual do Ambiente**, destinada a dar publicidade aos atos administrativos da instituição.

**Presidente**

Marilene Ramos

**Vice-Presidente**

Denise Marçal Rambaldi

**Diretora de Licenciamento Ambiental**

Ana Cristina Rangel Henney

**Diretor de Informação e Monitoramento Ambiental**

Carlos Alberto Fonteles de Souza

**Diretor de Biodiversidade e Áreas Protegidas**

André Ilha

**Diretora de Gestão das Águas e do Território**

Rosa Formiga

**Diretor de Recuperação Ambiental**

Luiz Manoel de Figueiredo Jordão

**Diretor de Administração e Finanças**

José Marcos Soares Reis

**Editado pela Gerência de Informação e Acervo Técnico - Geiat**  
**Diretoria de Informação e Monitoramento Ambiental - Dimam**

# SUMÁRIO

## **PRESIDÊNCIA**

### **ATOS DA PRESIDENTE**

PROCESSO: E-07/503386/2012 - Resolução INEA nº 53 - 28/03/2012

3

### **Conselho Diretor**

#### **Atos da Presidente do Conselho Diretor**

Processo E-07/500236/2009 – RESIN PLÁSTICOS LTDA – 29/03/2012

80

### **Superintendência Regional Rio dois Rios**

#### **Atos da Superintendente**

Processo E-07/ 509.486/2011 - MAISA LOPES PEREIRA – 30/03/2012

80

### **Diretoria de Licenciamento Ambiental**

#### **Atos da Diretora**

Processo E-07/506887/2010 – GILCÉIA HENRIQUE DA COSTA – 23/03/2012

81

Processo E-07/501413/2012 – URÂNIO CONCRETO LTDA - 30/03/2012

81

**Presidência****Atos da Presidente**De 28 de março de 2012.**PROCESSO: E-07/503386/2012**

Divulga a listagem com os novos critérios de determinação do porte e potencial poluidor de empreendimentos e atividades poluidoras ou utilizadores de recursos ambientais, bem como capazes de causar degradação ambiental, aprovados pela resolução INEA nº 53, de 27.03.2012 e publicado no D.O.E.R.J. em 29.03.2012, conforme estabelecido pelo art. 2º da referida resolução.

**Critério de enquadramento CE001****Detalhamento do Enquadramento****a) Critério para determinação de Porte**

	<b>Classificação</b>
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

**Tabela de pontuação****(Critério: Média )**

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

**b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto**

	<b>Classificação</b>
<b>03 - Armazenamento de produtos perigosos</b>	
não há	Insignificante
há em quantidade menor que a massa máxima estocada da relação de substâncias perigosas	Baixo
há em quantidade maior que a massa máxima estocada da relação de substâncias perigosas	Médio
<b>04 - Tipos de resíduos gerados</b>	
somente resíduos não perigosos	Insignificante
resíduos perigosos	Baixo
<b>05 - Vazão média de efluentes líquidos industriais (m<sup>3</sup>/d)</b>	
não gera efluentes	Insignificante
até 3,5	Insignificante
acima de 3,5, até 50	Baixo
acima de 50, até 500	Médio
acima de 500	Alto

## Critério de enquadramento CE004

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

## Critério de enquadramento CE003

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Vazão média de efluentes líquidos industriais (m<sup>3</sup>/d)</b>	
até 3,5	Insignificante
não gera efluentes	Insignificante
acima de 3,5, até 10	Baixo
acima de 10, até 100	Médio
acima de 100	Alto

## Critério de enquadramento CE004

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

## Critério de enquadramento CE005

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão da área de intervenção (m<sup>2</sup>)</b>	
até 200	0
acima de 200, até 1.000	1
acima de 1.000, até 10.000	2
acima de 10.000	3
<b>02 - Volume de corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
não haverá corte ou aterro	0
até 5.000	0
acima de 5.000, até 30.000	1
acima de 30.000, até 100.000	2
acima de 100.000	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

1,5 ou 2	Médio
2,5 ou 3	Grande
0,5 ou 1	Pequeno
0	Mínimo

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Corte de material</b>	
não haverá corte	Insignificante
haverá corte	Baixo



## Critério de enquadramento CE006

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão linear(m)</b>	
até 100	0
acima de 100, até 1.000	1
acima de 1.000, até 5.000	2
acima de 5.000	3
<b>02- Volume de corte e aterro (m3)</b>	
não haverá corte ou aterro	0
até 5.000	0
acima de 5.000, até 30.000	1
acima de 30.000, até 100,000	2
acima de 100.000	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

1,5 ou 2	Médio
2,5 ou 3	Grande
0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Corte de material</b>	
não haverá corte de material	Insignificante
haverá corte	Baixo

## Critério de enquadramento CE007

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área total (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	0
acima de 2.000, até 20.000	1
acima de 20.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 500.000	3
acima de 500.000 (EIA/RIMA exigidos)	4
<b>02 - Volume de corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
até 5.000	0
não haverá corte e aterro	0
acima de 5.000, até 30.000	1
acima de 30.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 200.000	3
acima de 200.000	4

#### Tabela de pontuação

(Critério: Média )

4	Excepcional
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
0	Mínimo
2,5 a 3,5	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Canteiro de obras</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>04 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
tratamento primário	Insignificante
rede pública dotada de tratamento secundário ou terciário	Insignificante
	Baixo
<b>05 - Corte e aterro para nivelamento de greide (terraplenagem)</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Baixo

## Critério de enquadramento CE008

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	0
acima de 2.000, até 20.000	1
acima de 20.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 500.000	3
acima de 500.000 (EIA/RIMA exigidos)	4
<b>02 - Volume de corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
não haverá corte e aterro	0
até 5.000	0
acima de 5.000, até 30.000	1
acima de 30.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 200.000	3
acima de 200.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0,5 ou 1	Pequeno
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional
0	Pequeno
1,5 ou 2	Médio

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Canteiro de obras</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>04 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
tratamento primário	Insignificante
rede pública dotada de tratamento secundário ou terciário	Insignificante
	Baixo
<b>05 - Corte e aterro para nivelamento de greide (terraplenagem)</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Baixo

## Critério de enquadramento CE009

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	0
acima de 2.000, até 20.000	1
acima de 20.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 500.000	3
acima de 500.000 (EIA/RIMA exigidos)	4
<b>02 - Volume de corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
não haverá corte e aterro	0
até 5.000	0
acima de 5.000, até 30.000	1
acima de 30.000, até 100.000	2
acima de 100.000, até 200.000	3
acima de 200.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
0	Mínimo

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Canteiro de obras</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>04 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
tratamento primário	Insignificante
rede pública dotada de tratamento secundário ou terciário	Insignificante
	Baixo
<b>05 - Corte e aterro para nivelamento de greide (terraplenagem)</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Baixo

## Critério de enquadramento CE010

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>04 - Volume dragado(m<sup>3</sup>)</b>	
até 10.000	Mínimo
acima de 10.000, até 100.000	Pequeno
acima de 100.000, até 500.000	Médio
acima de 500.000, até 2.000.000	Grande
acima de 2.000.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Caracterização material dragado</b>	
porcentagem de areia igual ou superior a 90%	Insignificante
porcentagem de areia inferior a 90%	Médio
<b>02 - Disposição Final</b>	
em terra	Baixo
em águas jurisdicionais brasileiras	Médio
<b>03 - Material Contaminado</b>	
não	Baixo
sim	Alto

## Critério de enquadramento CE011

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área aterrada(m<sup>2</sup>)</b>	
até 5.000	Pequeno
acima de 5.000, até 30.000	Médio
acima de 30.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional
<b>03 - Volume dragado(m<sup>3</sup>)</b>	
até 10.000	Mínimo
acima de 10.000, até 100.000	Pequeno
acima de 100.000, até 500.000	Médio
acima de 500.000, até 2.000.000	Grande
acima de 2.000.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material Contaminado</b>	
não	Baixo
sim	Alto

## Critério de enquadramento CE012

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área aterrada(m<sup>2</sup>)</b>	
até 5.000	Pequeno
acima de 5.000, até 30.000	Médio
acima de 30.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional
<b>02 - Volume dragado(m<sup>3</sup>)</b>	
até 10.000	Mínimo
acima de 10.000, até 100.000	Pequeno
acima de 100.000, até 500.000	Médio
acima de 500.000, até 2.000.000	Grande
acima de 2.000.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE013

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão linear(km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE014

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão linear(km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional



## Critério de enquadramento CE015

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área total construída de terminais (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	Pequeno
acima de 2.000, até 10.000	Médio
acima de 10.000	Grande
<b>02 - Retroárea de instalações portuárias (ha)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 20	Médio
acima de 20	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
rede pública dotada de tratamento	não se aplica
primário	Insignificante
secundário ou terciário	Baixo
<b>04 - Faz movimentação de cargas perigosas</b>	
não	Médio
sim	Alto
<b>05 - Faz movimentação de minérios ou produtos químicos</b>	
não	Médio
sim	Alto
<b>06 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Médio

## Critério de enquadramento CE016

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área total construída de hangares e áreas de manutenção (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	Mínimo
acima de 2.000, até 10.000	Pequeno
acima de 10.000	Médio
<b>02 - Categoria do aeroportos conforme especificada na Portaria nº 1.141/GM5 com movimentação anual</b>	
de aviação não regular de pequeno porte.	Mínimo
de aeronaves de médio porte com menos de 2.000 pousos e decolagens, e com até 4 operações noturnas	Pequeno
de aeronaves de médio porte com mais de 2.000 pousos e decolagens, ou mais de 4 operações noturnas	Médio
de aeronaves de grande porte.	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
primário	Insignificante
rede pública dotada de tratamento	Insignificante
secundário ou terciário	Baixo
<b>04 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Médio

## Critério de enquadramento CE017

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área total construída de terminais (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000	3
<b>02 - Volume de corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
não haverá corte e aterro	0
até 2.000	0
acima de 2.000, até 10.000	1
acima de 10.000, até 30.000	2
acima de 30.000	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

2,5 ou 3	Grande
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Coleta e tratamento de esgoto sanitário</b>	
primário	Insignificante
rede pública dotada de tratamento	Insignificante
secundário ou terciário	Baixo
<b>04 - Fonte de abastecimento de água</b>	
rede pública ou particular	Insignificante
água superficial (rios, lagos e lagoas) ou subterrânea (poços)	Médio
<b>05 - Corte de material</b>	
não haverá corte de material	Insignificante
haverá corte	Baixo

## Critério de enquadramento CE018

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 5	0
acima de 5, até 20	1
acima de 20, até 50	2
acima de 50, até 200	3
acima de 200	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Resíduos perigosos gerados conforme classificação da NBR-10.004 da ABNT</b>	
não gera	Insignificante
gera	Baixo
<b>04 - Vazão média de efluentes líquidos industriais(m<sup>3</sup>/d)</b>	
até 3,5	Insignificante
não gera efluentes	Insignificante
acima de 3,5, até 50	Baixo
acima de 50, até 500	Médio
acima de 500	Alto

## Critério de enquadramento CE019

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação

(Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Capacidade de tancagem (m<sup>3</sup>)</b>	
até 1000	Baixo
acima de 1000, até 10.000	Médio
acima de 10.000	Alto

## Critério de enquadramento CE019

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação

(Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Capacidade de tancagem (m<sup>3</sup>)</b>	
até 1000	Baixo
acima de 1000, até 10.000	Médio
acima de 10.000	Alto

## Critério de enquadramento CE020

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de cabeças</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 200	Pequeno
acima de 200, até 500	Médio
acima de 500	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	7
<b>03 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>04 - Sistema de criação</b>	
extensivo	1
semi-intensivo	2
intensivo	3

#### Tabela de pontuação

(Critério: Soma )

até 5	Insignificante
acima de 5	Baixo

## Critério de enquadramento CE021

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 30	Mínimo
acima de 30, até 50	Pequeno
acima de 50, até 200	Médio
acima de 200	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Densidade populacional (U.A./ha)</b>	
menos de 2	1
entre 2 e 15	3
entre 15 e 50	4
entre 50 e 100	7
acima de 100	8
<b>03 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	7
<b>04 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2

#### Tabela de pontuação

(Critério: Soma )

até 5	Insignificante
acima de 5 a 10	Baixo
acima de 10	Médio



## Critério de enquadramento CE022

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de cabeças</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 50	Pequeno
acima de 50, até 100	Médio
acima de 100	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	7
<b>03 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>04 - Sistema de criação</b>	
extensivo	1
semi-intensivo	2
intensivo	3

#### Tabela de pontuação

(Critério: Soma )

até 5	Insignificante
acima de 5	Baixo

## Critério de enquadramento CE023

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de cabeças</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 200	Pequeno
acima de 200, até 500	Médio
acima de 500	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	7
<b>03 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>04 - Sistema de criação</b>	
extensivo	1
semi-intensivo	2
intensivo	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 5	Insignificante
acima de 5	Baixo

## Critério de enquadramento CE024

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de cabeças</b>	
até 50	Mínimo
acima de 50, até 100	Pequeno
acima de 100, até 200	Médio
acima de 200	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	7
<b>03 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>04 - Sistema de criação</b>	
extensivo	1
semi-intensivo	2
intensivo	3
<b>05 - Tratamento de dejetos</b>	
sim	0
não	6

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 5	Insignificante
acima de 5 a 7	Baixo
acima de 7	Médio

## Critério de enquadramento CE025

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de cabeças (em milhares)</b>	
até 12	Mínimo
acima de 12, até 36	Pequeno
acima de 36, até 60	Médio
acima de 60	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima 200	0
entre 100 e 200	1
entre 50 e 100	2
entre 30 e 50	3
menos de 30	6
<b>03 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>04 - Sistema de criação</b>	
extensivo	1
semi-intensivo	2
intensivo	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 4	Insignificante
acima de 4 a 6	Baixo
acima de 6	Médio

## Critério de enquadramento CE026

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de colmeias</b>	
até 50	Mínimo
acima de 50, até 200	Pequeno
acima de 200, até 500	Médio
acima de 500	Grande

## Critério de enquadramento CE027

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 30	Mínimo
acima de 30, até 100	Pequeno
acima de 100, até 200	Médio
acima de 200	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Adubação</b>	
não	0
orgânica	1
química	3
<b>03 - Irrigação</b>	
não há	0
localizada	1
aspersão	4
inundação	6
<b>04 - Presença de corpos hídricos</b>	
não	0
sim	3
<b>05 - Reaproveitamento de resíduos</b>	
sim	0
não	2
<b>06 - Uso de agrotóxico</b>	
não	0
Classe Ambiental IV	2
Classe Ambiental III	3
Classe Ambiental II	4
Classe Ambiental I	6

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 12	Insignificante
acima de 12	Baixo

## Critério de enquadramento CE028

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 3.000	Médio
acima de 3.000, até 5.000	Grande
acima de 5.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE029

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

#### Classificação

Consulte o item "Outros" no menu "Onde e como licenciar" para mais informações.

## Critério de enquadramento CE030

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

#### Classificação

#### 01 - Área do depósito (m<sup>2</sup>)

sem depósito no Estado do RJ	0
até 100 m <sup>2</sup>	3
acima de 100, até 400 m <sup>2</sup>	4
acima de 400 m <sup>2</sup>	5

#### 02 - Localização do depósito

sem depósito no Estado do RJ	1
com depósito em área rural	3
com depósito em área industrial	4
com depósito em área de uso misto	5
com depósito em área urbana	6

#### 03 - Quantidade média de produtos estocados/mês (kg ou litro)

sem depósito no Estado do RJ	0
até 1.000	1
acima de 1.000, até 50.000	2
acima de 50.000, até 500.000	3
acima de 500.000	4

#### 04 - Quantidade média de produtos comercializados/mês (kg ou litro)

até 1.000	1
acima de 1.000, até 50.000	2
acima de 50.000, até 500.000	3
acima de 500.000	4

#### Tabela de pontuação

(Critério: Soma )

até 5	Mínimo
de 6 a 12	Pequeno
acima de 12	Médio

## Critério de enquadramento CE031

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de estocagem (m<sup>2</sup>)</b>	
80, até 160 m <sup>2</sup>	1
acima de 160, até 400 m <sup>2</sup>	2
acima de 400 m <sup>2</sup>	3
<b>02 - N<sup>o</sup> de empregados</b>	
até 5	1
acima de 5, até 15	2
acima 15	3
<b>03 - N<sup>o</sup> médio de embalagens recolhidas/mês</b>	
até 1 tonelada	1
acima de 1 tonelada	2
<b>04 - Tipo de unidade</b>	
posto de recebimento	1
central ou centro de recebimento	2

Tabela de pontuação	( Critério: Soma )
até 4	Mínimo
de 4 a 8	Pequeno
acima de 8	Médio

## Critério de enquadramento CE032

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área Aterrada (m<sup>2</sup>)</b>	
até 5.000	Pequeno
acima de 5.000, até 30.000	Médio
acima de 30.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material Contaminado</b>	
não	Baixo
sim	Alto



## Critério de enquadramento CE033

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de veículos</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
de 10, até 50	Médio
de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE034

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão da área de intervenção (m2)</b>	
até 200	Mínimo
acima de 200, até 1.000	Pequeno
acima de 1.000, até 10.000	Médio
acima de 10.000	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Reaproveitamento</b>	
com reaproveitamento no local	Baixo
sem reaproveitamento	Médio

## Critério de enquadramento CE035

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Produção (m3/mês)</b>	
até 20000	Pequeno
acima de 20000, até 50000	Médio
acima de 50000, até 80000	Grande
acima de 80000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE036

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 30	Mínimo
acima de 30, até 100	Pequeno
acima de 100, até 200	Médio
acima de 200	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Declividade</b>	
até 12%	0
> 12% e < 30%	1
> 30% e < 45%	3
<b>03 - Método de extração</b>	
coleta manual	0
poda	1
corte raso	2
<b>04 - Estágio de regeneração do fragmento</b>	
inicial	1
médio	2
avançado	3
formação pioneira	7
<b>05 - A extração promoverá a erradicação de espécime(s)</b>	
não	0
sim	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 6	Insignificante
acima de 6	Baixo

## Critério de enquadramento CE037

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

## Critério de enquadramento CE038

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Potência instalada (MW)</b>	
até 1	Pequeno
maior que 1 e menor que 10	Médio
acima de 10, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Área alagada (km<sup>2</sup>)</b>	
não há	Baixo
até 10	Médio
acima de 10	Alto
<b>03 - Tipo de combustível utilizado para geração de energia</b>	
nenhum (hidrelétricas, eólicas, solares)	Insignificante
biomassa grupo i: biogás	Baixo
biomassa grupo ii: biodiesel / bioetanol / óleo vegetal	Médio
gás natural (fóssil)	Médio
biomassa grupo iii: agropellet / pellet de madeira	Médio
carvão mineral (fóssil)	Alto
óleo combustível (fóssil)	Alto

## Critério de enquadramento CE039

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 10	Pequeno
acima de 10, até 30	Médio
acima de 30, até 50	Grande
acima de 50	Excepcional

## Critério de enquadramento CE040

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade da estação de tratamento (L/s)</b>	
até 15	Mínimo
não se aplica	Mínimo
acima de 15, até 200	Pequeno
acima de 200, até 500	Médio
acima de 500, até 1000	Grande
acima de 1000	Excepcional
<b>02 - Extensão da rede e adutoras (km)</b>	
até 15	Mínimo
não se aplica	Mínimo
acima de 15, até 75	Pequeno
acima de 75, até 300	Médio
acima de 300, até 900	Grande
acima de 900	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Captação</b>	
não se aplica	não se aplica
poço freático	Baixo
captação de água superficial sem barragem/captação flutuante	Baixo
captação de água superficial com barragem de nível	Médio
poço profundo	Médio
captação de água superficial com barragem de regularização	Alto
<b>04 - Material de empréstimo e bota-fora (m<sup>3</sup>)</b>	
não se aplica	não se aplica
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>05 - Tipo de tratamento</b>	
não se aplica	não se aplica
desinfecção simples	Insignificante
desinfecção com remoção de metais	Baixo
somente filtração com desinfecção	Médio
tratamento completo	Alto

## Critério de enquadramento CE041

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão da rede (km)</b>	
não se aplica	0
até 15	1
acima de 15, até 75	2
acima de 75, até 300	3
acima de 300, até 900	4
acima de 900	5
<b>02 - Número de elevatórias</b>	
não se aplica	0
até 3	1
acima de 3, até 10	3
acima de 10	5
<b>03 - Vazão de tratamento (L/s)</b>	
não se aplica	0
até 15	1
acima de 15, até 200	2
acima de 200, até 500	3
acima de 500	5

Tabela de pontuação	(Critério: Soma )
até 3	Mínimo
de 4 a 6	Pequeno
de 7 a 9	Médio
de 10 a 12	Grande
acima de 12	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>04 - Corpo receptor de unidade de tratamento</b>	
não se aplica	não se aplica
solo	Insignificante
curso hídrico	Baixo
oceano	Médio
<b>05 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup>)</b>	
não se aplica	não se aplica
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>06 - Tipo de tratamento</b>	
não se aplica	não se aplica
fossa/filtro	Insignificante
primário exceto fossa/filtro	Baixo
secundário	Médio
terciário	Médio

## Critério de enquadramento CE042

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Extensão da rede (km)</b>	
até 15	1
acima de 15, até 75	2
acima de 75, até 300	3
acima de 300, até 900	4
acima de 900	5
<b>03 - Extensão do emissário (km)</b>	
acima de 4	1
acima de 2, até 4	3
até 2	5
<b>05 - Número de elevatórias</b>	
até 3	1
acima de 3, até 10	3
acima de 10	5
<b>07 - Vazão de tratamento (L/s)</b>	
até 15	1
acima de 15, até 200	2
acima de 200, até 500	3
acima de 500, até 1000	4
acima de 1000	5

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

até 5	Mínimo
de 6 a 9	Pequeno
de 10 a 13	Médio
de 14 a 17	Grande
acima de 17	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Corpo receptor de emissário</b>	
oceano	Médio
curso hídrico	Alto
lago e lagoa	Alto
baía	Alto
<b>04 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup> )</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>06 - Tipo de tratamento</b>	
emissário precedido de tratamento secundário	Médio
emissário precedido de tratamento primário	Alto

## Critério de enquadramento CE043

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão (km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup> )</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>03 - Vazão em tempo de recorrência de 10 anos (m<sup>3</sup>/s)</b>	
até 6	Insignificante
acima de 6, até 10	Baixo
acima de 10	Médio

## Critério de enquadramento CE044

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão (km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup> )</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>03 - Vazão em tempo de recorrência de 10 anos (m<sup>3</sup>/s)</b>	
até 6	Insignificante
acima de 6, até 10	Baixo
acima de 10	Médio



## Critério de enquadramento CE045

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão (km)</b>	
até 1	Mínimo
acima de 1, até 5	Pequeno
acima de 5, até 10	Médio
acima de 10	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup>)</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>03 - Vazão em tempo de recorrência de 10 anos (m<sup>3</sup>/s)</b>	
até 6	Baixo
acima de 6, até 10	Médio
acima de 10	Alto

## Critério de enquadramento CE046

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área máxima alagada em tempo de recorrência de 100 anos (m<sup>3</sup>)</b>	
até 10.000	Pequeno
acima de 10.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup>)</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto

## Critério de enquadramento CE047

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Extensão (km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - % da vazão retirada do rio</b>	
até 10	Baixo
acima de 10, até 20	Médio
acima de 20	Alto
<b>03 - Material de empréstimo e bota-fora ( m<sup>3</sup> )</b>	
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto

## Critério de enquadramento CE048

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 20	Pequeno
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima de 200	Insignificante
entre 50 e 200	Baixo
abaixo de 50	Médio
<b>03 - Tipo de empreendimento</b>	
triagem	Insignificante
triagem e compostagem	Baixo

## Critério de enquadramento CE049

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 500	Pequeno
acima de 500, até 1500	Médio
acima de 1500	Grande

## Critério de enquadramento CE050

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 50	Pequeno
acima de 50, até 200	Médio
acima de 200	Grande

## Critério de enquadramento CE051

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 1000	Pequeno
acima de 1000, até 2.500	Médio
acima de 2.500, até 5.000	Grande
acima de 5.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE052

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 1000	Pequeno
acima de 1000, até 2.500	Médio
acima de 2.500, até 5.000	Grande
acima de 5.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE053

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t)</b>	
até 5000	Mínimo
acima de 5000, até 20.000	Pequeno
acima de 20000, até 100.000	Médio
acima de 100.000, até 500.000	Grande
acima de 500.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE054

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Quantidade de embarcações</b>	
até 2	Mínimo
acima de 2, até 4	Médio
acima de 4	Excepcional

## Critério de enquadramento CE055

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de veículos</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE056

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade armazenamento (t)</b>	
até 2.500	Mínimo
acima de 2.500, até 10.000	Pequeno
acima de 10.000, até 50.000	Médio
acima de 50.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
acima de 200	Insignificante
entre 50 e 200	Baixo
entre 30 e 50	Médio
abaixo de 30	Alto
<b>03 - Tipo de empreendimento</b>	
estocagem resíduos classe IIa e IIb da NBR 10.004	Baixo
estocagem resíduos classe I da NBR 10.004	Médio

## Critério de enquadramento CE057

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 1000	Pequeno
acima de 1000, até 5000	Médio
acima de 5000	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Distância das margens de corpos hídricos (m)</b>	
menos de 30	Médio
acima de 30	Alto

## Critério de enquadramento CE058

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 100	Pequeno
acima de 100, até 1000	Médio
acima de 1000, até 5000	Grande
acima de 5000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE059

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 100	Pequeno
acima de 100, até 500	Médio
acima de 500, até 1000	Grande
acima de 1000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE060

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000	3
<b>02 - Empregados</b>	
até 20	1
acima de 20, até 60	2
acima de 60, até 150	3
acima de 150	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0,5	Mínimo
1 a 3	Pequeno
acima de 4	Médio

## Critério de enquadramento CE061

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade do tubo de sucção</b>	
até 4 polegadas	Pequeno
acima de 4, até 6 polegadas	Médio
acima de 6, até 8 polegadas	Grande
acima de 8 polegadas	Excepcional
<b>02 - Capacidade máxima de produção (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 2.000	Pequeno
acima de 2.000, até 8.000	Médio
acima de 8.000, até 15.000	Grande
acima de 15.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Área da poligonal (ha)</b>	
até 5	Insignificante
acima de 5, até 20	Baixo
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Alto
<b>04 - Largura do rio (para extração em leito de rio) (m)</b>	
acima de 150	Insignificante
de 50 a 150	Baixo
de 10 a 50	Médio
menos de 10	Alto
<b>05 - Possui instalações de apoio</b>	
não	Insignificante
sim, sem oficina	Baixo
sim, com oficina	Médio

## Critério de enquadramento CE062

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de embarcações</b>	
até 10	Pequeno
de 10, até 50	Médio
de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional



## Critério de enquadramento CE063

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão de dutos (km)</b>	
até 5	Mínimo
de 5, até 10	Pequeno
de 10, até 50	Médio
de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Pressão máxima de operação (bar)</b>	
até 0,05	Insignificante
acima de 0,05, até 4,2	Baixo
acima de 4,2, até 19	Médio
acima de 19	Alto

## Critério de enquadramento CE064

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão de dutos (km)</b>	
até 5	Mínimo
de 5, até 10	Pequeno
de 10, até 50	Médio
de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE065

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção (ha)</b>	
até 2	0
acima de 2, até 5	1
acima de 5, até 15	2
acima de 15, até 30	3
acima de 30	4
<b>05 - Nº de estruturas de cultivo</b>	
até 15	0
acima de 15, até 40	1
acima de 40, até 100	2
acima de 100, até 150	3
acima de 150	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

de 0 a 0,9	Mínimo
de 1,0 a 1,9	Pequeno
de 2,0 a 2,9	Médio
de 3,0 a 3,9	Grande
acima de 4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	2
<b>03 - Estrutura de cultivo</b>	
flutuante	1
fixo	2
tanque ou raceway	3
<b>04 - Hidrodinamismo</b>	
alto	0
médio	1
baixo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

1 ou 2	Baixo
3 a 5	Médio
6 ou acima	Alto

## Critério de enquadramento CE066

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção (ha)</b>	
até 50	Mínimo
acima de 50, até 80	Pequeno
acima de 80, até 100	Médio
acima de 100	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	2
<b>03 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>04 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 a 2	Baixo
3 ou 4	Médio
5 ou acima	Alto

## Critério de enquadramento CE067

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção (ha)</b>	
até 2	não se aplica
acima de 2, até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 30	Médio
acima de 30	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	2
<b>03 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>04 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 a 2	Baixo
3 ou 4	Médio
5 ou acima	Alto

## Critério de enquadramento CE068

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Volume (m3)</b>	
até 1500	Mínimo
acima de 1500, até 5000	Pequeno
acima de 5000, até 10000	Médio
acima de 10000	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	1
<b>03 - Hábito alimentar</b>	
herbívoro	0
omnívoro	1
carnívoro	3
<b>04 - Hidrodinamismo</b>	
alto	0
médio	1
baixo	2
<b>05 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
semi-extensivo	0
intensivo	2

#### Tabela de pontuação

(Critério: Soma )

0 a 4	Baixo
5 ou 6	Médio
7 ou acima	Alto

## Critério de enquadramento CE069

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção (ha)</b>	
até 2	Mínimo
acima de 2, até 5	Pequeno
acima de 5, até 10	Médio
acima de 10, até 30	Grande
acima de 30	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
alóctone	1
exótica	2
<b>03 - Hábito alimentar</b>	
herbívoro	0
omnívoro	1
carnívoro	2
<b>04 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>05 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 ou 1	Insignificante
2 a 4	Baixo
5 ou 6	Médio
7	Alto

## Critério de enquadramento CE070

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área construída (m2)</b>	
até 2.500	0
acima de 2.500, até 10.000	1
acima de 10.000, até 25.000	2
acima de 25.000, até 50.000	3
acima de 50.000	4
<b>05 - Vagas molhadas</b>	
até 20	0
acima de 21, até 50	1
acima de 50, até 100	2
acima de 100, até 200	3
acima de 200	4
<b>06 - Vagas secas</b>	
até 50	0
acima de 51, até 100	1
acima de 100, até 200	2
acima de 200, até 300	3
acima de 300	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

de 0 a 0,9	Mínimo
de 1,0 a 1,9	Pequeno
de 2,0 a 2,9	Médio
de 3,0 a 3,9	Grande
acima de 4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Estrutura de atracação</b>	
pier flutuante	1
finger	2
pier sobre pilotis	2
cais	4
<b>03 - Obras hidráulicas</b>	
sem obras	0
dársenas	2
dragagem	4
molhe/enrocamento	4
aterro	7
<b>04 - Serviços</b>	
garageamento	0
capotaria	1
reparo e pintura	2
mecânica	2
abastecimento combustível	3

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

1 a 3	Baixo
4 a 6	Médio
7 ou acima	Alto

## Critério de enquadramento CE071

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - capacidade (m<sup>3</sup>)</b>	
até 5.000	Pequeno
acima de 5.00, até 50.000	Médio
acima de 50.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE072

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade do tubo de sucção</b>	
até 6 polegadas	Médio
acima de 6, até 8 polegadas	Grande
acima de 8 polegadas	Excepcional
<b>02 - Capacidade máxima de produção (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 5.000	Pequeno
acima de 5.000, até 20.000	Médio
acima de 20.000, até 50.000	Grande
acima de 50.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Área da frente de lavra (ha)</b>	
até 5	Insignificante
acima de 5, até 20	Baixo
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Alto
<b>04 - Largura do rio (m)</b>	
não se aplica	Insignificante
acima de 150	Insignificante
de 50 a 150	Baixo
de 10 a 50	Médio
menos de 10	Alto
<b>05 - Possui instalações de apoio</b>	
não	Insignificante
sim, sem oficina	Baixo
sim, com oficina	Médio



## Critério de enquadramento CE073

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>02 - Capacidade máxima de produção (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 2.500	Pequeno
acima de 2.500, até 10.000	Médio
acima de 10.000, até 25.000	Grande
acima de 25.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Área da intervenção (lavra e instalações) (ha)</b>	
até 5	Insignificante
acima de 5, até 20	Baixo
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Alto
<b>03 - Distância da margem de corpo hídrico para extração de areia em cava</b>	
acima de 30m	Insignificante
até 30m	Médio
<b>05 - Possui instalações de apoio</b>	
não	Insignificante
sim, sem oficina	Baixo
sim, com oficina	Médio

## Critério de enquadramento CE074

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Vazão de bombeamento de todas as fontes (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 5.000	Mínimo
acima de 5.000, até 10.000	Pequeno
acima de 10.000, até 30.000	Médio
acima de 50.000	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Haverá movimentação de terra para construção de setor de envase e apoio</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo

## Critério de enquadramento CE075

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade máxima de produção (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 15.000	Pequeno
acima de 30.000, até 60.000	Médio
acima de 15.000, até 30.000	Grande
acima de 60.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Área da frente de lavra (ha)</b>	
até 5	Insignificante
acima de 5, até 20	Baixo
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Alto
<b>03 - Abastecimento de água</b>	
rede pública	Insignificante
poço	Baixo
captação em rio ou nascente	Médio
<b>04 - Distância da área de beneficiamento da margem de corpos hídricos</b>	
não existe corpo hídrico no local	Insignificante
acima 30m	Baixo
até 30m	Alto
<b>05 - Geração de estéril</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Possui instalações de apoio</b>	
não	Insignificante
sim, sem oficina	Baixo
sim, com oficina	Médio
<b>07 - Realiza beneficiamento no local</b>	
não	Insignificante
físico	Baixo
industrial	Médio

## Critério de enquadramento CE076

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (m<sup>2</sup>)</b>	
até 5.000	Mínimo
acima de 5.000, até 20.000	Pequeno
acima de 20.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Grande

## Critério de enquadramento CE077

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 100	Pequeno
acima de 100, até 500	Médio
acima de 500, até 2.000	Grande
acima de 2.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE078

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (m3/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 500	Pequeno
acima de 500, até 1.000	Médio
acima de 1.000, até 2.000	Grande
acima de 2.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE079

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 100	Mínimo
acima de 100, até 1.000	Pequeno
acima de 1.000, até 2.500	Médio
acima de 2.500, até 5.000	Grande
acima de 5.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE080

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Vazão média de lançamento (m<sup>3</sup>/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 20	Pequeno
acima de 20, até 30	Médio
acima de 30, até 50	Grande
acima de 50	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Corpo receptor da unidade de tratamento</b>	
rede pública dotada de tratamento	Baixo
emissário	Baixo
rede pública não dotada de tratamento	Médio
rios e córregos	Alto
rede pluvial	Alto
lagos e lagoas	Alto
<b>03 - Tipo de tratamento</b>	
tratamento terciário	Baixo
tratamento físico	Médio
tratamento secundário	Médio
tratamento primário	Alto

## Critério de enquadramento CE081

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão da rede e adutoras (km)</b>	
até 0,5	Mínimo
acima de 0,5, até 1	Pequeno
acima de 1, até 5	Médio
acima de 5, até 10	Grande
acima de 10	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora (m<sup>3</sup>)</b>	
não se aplica	não se aplica
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>03 - Vazão em tempo de recorrência de 10 anos (m<sup>3</sup>/s)</b>	
até 6	Insignificante
acima de 6, até 10	Baixo
acima de 10	Médio

## Critério de enquadramento CE082

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE083

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 15	Pequeno
acima de 15, até 30	Médio
acima de 30, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE080

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Vazão média de lançamento (m<sup>3</sup>/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 20	Pequeno
acima de 20, até 30	Médio
acima de 30, até 50	Grande
acima de 50	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Corpo receptor da unidade de tratamento</b>	
rede pública dotada de tratamento	Baixo
emissário	Baixo
rede pública não dotada de tratamento	Médio
rios e córregos	Alto
rede pluvial	Alto
lagos e lagoas	Alto
<b>03 - Tipo de tratamento</b>	
tratamento terciário	Baixo
tratamento físico	Médio
tratamento secundário	Médio
tratamento primário	Alto

## Critério de enquadramento CE081

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão da rede e adutoras (km)</b>	
até 0,5	Mínimo
acima de 0,5, até 1	Pequeno
acima de 1, até 5	Médio
acima de 5, até 10	Grande
acima de 10	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Material de empréstimo e bota-fora (m<sup>3</sup>)</b>	
não se aplica	não se aplica
até 5.000	Insignificante
acima de 5.000, até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto
<b>03 - Vazão em tempo de recorrência de 10 anos (m<sup>3</sup>/s)</b>	
até 6	Insignificante
acima de 6, até 10	Baixo
acima de 10	Médio

## Critério de enquadramento CE082

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE083

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 15	Pequeno
acima de 15, até 30	Médio
acima de 30, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE084

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 20	Mínimo
acima de 20, até 50	Pequeno
acima de 50, até 500	Médio
acima de 100, até 500	Grande
acima de 500	Excepcional

## Critério de enquadramento CE085

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de embarcações</b>	
até 5	Mínimo
de 5, até 10	Pequeno
de 10, até 50	Médio
de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE086

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade da estação de tratamento (L/s)</b>	
não se aplica	Mínimo
até 150	Mínimo
acima de 150, até 500	Médio
acima de 500	Excepcional
<b>02 - Extensão da rede e adutoras (km)</b>	
não se aplica	Mínimo
até 15	Mínimo
acima de 15, até 75	Pequeno
acima de 75, até 300	Médio
acima de 300, até 900	Grande
acima de 900	Excepcional



## Critério de enquadramento CE087

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - ETE - Vazão de tratamento (L/s)</b>	
não se aplica	0
até 15	1
acima de 15, até 200	2
acima de 200, até 500	3
acima de 500, até 1000	4
acima de 1000	5
<b>02 - Extensão da rede (km)</b>	
não se aplica	0
até 15	1
acima de 15, até 75	2
acima de 75, até 300	3
acima de 300, até 900	4
acima de 900	5
<b>03 - Número de elevatórias</b>	
não se aplica	0
até 3	1
acima de 3, até 10	3
acima de 10	5

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

Até 3	Mínimo
De 4 a 6	Pequeno
De 7 a 9	Médio
De 10 a 12	Grande
Acima de 12	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>04 - Tipo de tratamento</b>	
não se aplica	não se aplica
fossa/filtro	Insignificante
primário exceto fossa/filtro	Insignificante
secundário	Baixo
terciário	Baixo

## Critério de enquadramento CE088

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>04 - Volume (m<sup>3</sup>)</b>	
até 800	Mínimo
acima de 800, até 1.500	Pequeno
acima de 1.500, até 5.000	Médio
acima de 5.00, até 10.000	Grande
acima de 10.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	2
<b>02 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>03 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 ou 2	Baixo
3 a 4	Médio
acima de 5	Alto

## Critério de enquadramento CE089

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>05 - Volume (m<sup>3</sup>)</b>	
até 500	Mínimo
acima de 500, até 1.000	Pequeno
acima de 1.000, até 3.000	Médio
acima de 3.000, até 5.000	Grande
acima de 5.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Espécies</b>	
autóctone	0
alóctone	1
exótica	2
<b>02 - Hábito alimentar</b>	
herbívoro	0
omnívoro	1
carnívoro	2
<b>03 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>04 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 ou 1	Insignificante
2 a 4	Baixo
5 ou 6	Médio
7	Alto

## Critério de enquadramento CE090

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção (ha)</b>	
até 2	1
acima de 2, até 4	2
acima de 4, até 10	3
acima de 10, até 20	4
acima de 20	5
<b>05 - Nº de estruturas de cultivo</b>	
até 20	1
acima de 20, até 40	2
acima de 40, até 80	3
acima de 80, até 120	4
acima de 120	5

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

de 0 a 0,9	Mínimo
de 1,0 a 1,9	Pequeno
de 2,0 a 2,9	Médio
de 3,0 a 3,9	Grande
acima de 4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
alóctone	1
exótica	2
<b>03 - Estrutura de cultivo</b>	
flutuante	1
fixo	2
<b>04 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

1 ou 2	Baixo
3 ou 4	Médio
5	Alto

## Critério de enquadramento CE091

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (m<sup>2</sup>)</b>	
até 200	Mínimo
acima de 200, até 400	Pequeno
acima de 400, até 800	Médio
acima de 800, até 1.200	Grande
acima de 1.200	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Espécies</b>	
autóctone	0
alóctone	1
exótica	2
<b>03 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>04 - Produção</b>	
alevinos e imagos	0
engorda	2
<b>05 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

1 ou 2	Baixo
3 ou 4	Médio
5 ou mais	Alto

## Critério de enquadramento CE092

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>04 - Volume (m3)</b>	
até 800	Mínimo
acima de 800, até 1.500	Pequeno
acima de 1.500, até 5.000	Médio
acima de 5.000, até 10.000	Grande
acima de 10.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>01 - Espécies</b>	
autóctone	0
exótica	2
<b>02 - Mecanismos de biossegurança</b>	
sim	0
não	1
<b>03 - Sistema de produção (de acordo com a Resolução CONAMA 413)</b>	
extensivo	0
semi-extensivo	1
intensivo	2

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

0 a 2	Baixo
3 ou 4	Médio
5 ou mais	Alto

## Critério de enquadramento CE093

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de intervenção (m<sup>2</sup>)</b>	
até 2.000	Mínimo
acima de 2.000, até 20.000	Pequeno
acima de 20.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000, até 500.000	Grande
acima de 500.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Possui crematório</b>	
não	Baixo
sim	Médio

## Critério de enquadramento CE094

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão (m)</b>	
até 50	Pequeno
acima de 50, até 100	Médio
acima de 100, até 1.000	Grande
acima de 1.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE095

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/d)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE096

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão (km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Pequeno
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Características</b>	
rede de distribuição de energia elétrica de média tensão ( $1\text{kV} < V \leq 69\text{kV}$ ) em área urbana consolidada	Insignificante
rede de distribuição ( $v \leq 1\text{kV}$ )	Insignificante
rede de distribuição de energia elétrica de média tensão ( $1\text{kV} < V \leq 69\text{kV}$ ) em outras áreas	Baixo
linha de distribuição de energia elétrica de alta tensão ( $69\text{kV} < V \leq 230\text{kV}$ )	Médio
linha de transmissão de energia elétrica maior que 230kV	Alto

## Critério de enquadramento CE097

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

Tabela de pontuação	(Critério: Média )
0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

## Critério de enquadramento CE098

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 20	Pequeno
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Grande

## Critério de enquadramento CE099

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área (ha)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 20	Pequeno
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50	Grande



## Critério de enquadramento CE100

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m<sup>2</sup>)</b>	
até 500	Mínimo
acima de 500, até 2.000	Pequeno
acima de 2.000, até 10.000	Médio
acima de 10.000, até 40.000	Grande
acima de 40.000	Excepcional
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 100	Pequeno
acima de 100, até 500	Médio
acima de 500, até 2.000	Grande
acima de 2.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE101

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Potência Aparente (MVA)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 60	Pequeno
acima de 60, até 120	Médio
acima de 120	Grande

## Critério de enquadramento CE102

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Volume do corte e aterro (m<sup>3</sup>)</b>	
até 5.000	Mínimo
acima de 5.000, até 30.000	Pequeno
acima de 30.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000, até 200.000	Grande
acima de 200.000	Excepcional

## Critério de enquadramento CE103

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Área construída (m<sup>2</sup>)</b>	
até 100	Pequeno
acima de 100, até 1000	Médio
acima de 1000	Grande

## Critério de enquadramento CE104

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Extensão linear(km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE105

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Vazão (L/s)</b>	
até 30	Mínimo
acima de 30, até 150	Pequeno
acima de 150, até 500	Médio
acima de 500, até 1.500	Grande
acima de 1.500	Excepcional

## Critério de enquadramento CE106

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m3)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Capacidade de armazenamento (m3)</b>	
até 1	Insignificante
acima de 1, até 5	Baixo
acima de 5, até 10	Médio
acima de 10	Alto

## Critério de enquadramento CE107

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - capacidade máxima de produção (m<sup>3</sup>/mês)</b>	
até 100	Pequeno
acima de 100, até 200	Médio
acima de 200, até 300	Grande
acima 300	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>02 - Área da frente de lavra (ha)</b>	
até 2,5	Insignificante
acima de 2,5, até 5,0	Baixo
acima de 5,0, até 7,5	Médio
acima de 7,5	Alto
<b>03 - Distância da área de beneficiamento da margem de corpos hídricos</b>	
Não existe corpo hídrico no local	Insignificante
acima de 30m	Baixo
até 30m	Médio
<b>04 - Está inserida em unidade de conservação</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>05 - Haverá supressão de vegetação</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Possui instalações de apoio</b>	
não	Insignificante
sim, sem oficina	Baixo
sim, com oficina	Médio

## Critério de enquadramento CE108

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Capacidade (t/mês)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 50	Pequeno
acima de 50, até 100	Médio
acima de 100, até 500	Grande
acima de 500	Excepcional

## Critério de enquadramento CE109

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área total de laboratório(s) de formulação e depósito(s) de produtos químicos (m<sup>2</sup>)</b>	
até 80	1
acima de 80, até 150	2
acima de 150	3
<b>02 - N<sup>o</sup> médio de produtos estocados/mês (Kg ou litro)</b>	
até 50	1
acima de 50, até 100	2
acima de 100, até 200	3
acima de 200	4
<b>03 - N<sup>o</sup> médio de produtos utilizados/mês (Kg ou litro)</b>	
até 50	1
acima de 50, até 100	2
acima de 100, até 200	3
acima de 200	4
<b>04 - Número de empregados</b>	
até 15	1
acima de 15, até 25	2
acima de 25, até 35	3
acima de 35	4

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

acima de 5, a 10	Pequeno
acima de 10, até 15	Médio
até 5	Mínimo
acima de 15	Grande

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>05 - Efetua higienização de reservatório de água</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>06 - Efetua controle de vetores e pragas urbanas</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>07 - Efetua jardinagem profissional</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>08 - Efetua capina química</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo
<b>09 - Efetua tratamentos fitossanitários com fins quarentenários em pragas (grãos ou embalagens)</b>	
não	Insignificante
sim	Baixo

## Critério de enquadramento CE110

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de laboratório de formulação e depósito de produtos químicos (m<sup>2</sup>)</b>	
até 80 m <sup>2</sup>	1
acima de 80, até 150 m <sup>2</sup>	2
acima de 150 m <sup>2</sup>	3
<b>02 - N<sup>o</sup> médio de produtos estocados/mês (Kg ou litro)</b>	
até 50	1
acima de 50, até 100	2
acima de 100, até 200	3
acima de 200	4
<b>03 - N<sup>o</sup> médio de produtos utilizados/mês (Kg ou litro)</b>	
até 50	1
acima de 50, até 100	2
acima de 100, até 200	3
acima de 200	4
<b>04 - Número de empregados</b>	
até 15	1
acima de 15, até 25	2
acima de 25, até 35	3
acima de 35	4
<b>05 - Possui depósito</b>	
não possui	6
possui	7

#### Tabela de pontuação (Critério: Soma )

de 11 a 15	Médio
até 7	Pequeno
acima de 15	Grande
de 8 a 11	Pequeno

## Critério de enquadramento CE111

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Potência (kVA)</b>	
até 150	Pequeno
acima de 150, até 1.000	Médio
acima de 1.000	Grande

## Critério de enquadramento CE114

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Área de produção e armazenamento (m2)</b>	
até 500	0
acima de 500, até 2.000	1
acima de 2.000, até 10.000	2
acima de 10.000, até 40.000	3
acima de 40.000	4
<b>02 - Empregados</b>	
até 10	0
acima de 10, até 100	1
acima de 100, até 500	2
acima de 500, até 2.000	3
acima de 2.000	4

#### Tabela de pontuação

(Critério: Média )

0	Mínimo
0,5 ou 1	Pequeno
1,5 ou 2	Médio
2,5 a 3,5	Grande
4	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>03 - Capacidade de armazenamento (m3)</b>	
até 50	Baixo
acima de 50, até 100	Médio
acima de 100	Alto

## Critério de enquadramento CE115

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Extensão (km)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 10	Pequeno
acima de 10, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE116

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade (t/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 20	Pequeno
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE117

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade (t/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 50	Pequeno
acima de 50, até 200	Médio
acima de 200, até 500	Grande
acima de 500	Excepcional



## Critério de enquadramento CE118

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade de processamento de biodiesel (m<sup>3</sup>/dia)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 20	Pequeno
acima de 20, até 100	Médio
acima de 100, até 500	Grande
acima de 500	Excepcional

## Critério de enquadramento CE119

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade (t/ano)</b>	
até 5	Mínimo
acima de 5, até 50	Pequeno
acima de 50, até 250	Médio
acima de 250, até 1.000	Grande
acima de 1.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>Tecnologias de destinação</b>	
Biorremediação de resíduos das classes I e II	Baixo
Dessorção térmica de resíduos das classes I e II	Baixo
Tratamento de efluentes industriais	Baixo
Autoclavagem de RSS - resíduos de serviços de saúde	Baixo
Blendagem	Baixo
Incineração via plasma de resíduos das classes I e II	Baixo
Incineração	Baixo
Aterro Industrial Classe II	Baixo
Coprocessamento	Baixo
Tratamento de efluentes sanitários	Baixo
Aterro Industrial Classe I	Baixo

## Critério de enquadramento CE120

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade (t/d)</b>	
até 10	Mínimo
acima de 10, até 20	Pequeno
acima de 20, até 50	Médio
acima de 50, até 100	Grande
acima de 100	Excepcional

## Critério de enquadramento CE121

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Área máxima alagada em tempo de recorrência de 100 anos (m<sup>2</sup>)</b>	
até 10.000	Pequeno
acima de 10.000, até 50.000	Médio
acima de 50.000, até 100.000	Grande
acima de 100.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>Material de empréstimo e bota-fora (m<sup>3</sup>)</b>	
até 50.000	Baixo
acima de 50.000, até 100.000	Médio
acima de 100.000	Alto

## Critério de enquadramento CE122

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>Capacidade de processamento de biogás (m<sup>3</sup>/h)</b>	
até 200	Mínimo
acima de 200, até 500	Pequeno
acima de 500, até 1.000	Médio
acima de 1.000, até 2.000	Grande
acima de 2.000	Excepcional

#### b) Critério para determinação do Potencial Poluidor/Impacto

	Classificação
<b>Volume do gasômetro (m<sup>3</sup>)</b>	
até 10	Insignificante
acima de 10, até 100	Baixo
acima de 100, até 500	Médio
acima de 500	Alto

## Critério de enquadramento CE123

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de operações por dia por equipamento</b>	
até 4	Pequeno
acima de 4, até 8	Médio
acima de 8	Grande

## Critério de enquadramento CE124

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

	Classificação
<b>01 - Quantidade de veículos</b>	
Até 10	Mínimo
acima de 10	Pequeno

## Critério de enquadramento CE125

### Detalhamento do Enquadramento

#### a) Critério para determinação de Porte

Classificação

Consulte o INEA para o enquadramento e para o licenciamento

**Conselho Diretor**

**Atos da Presidente do Conselho Diretor**

**De 29 de março de 2012.**

**Processo E-07/500236/2009 – RESIN PLÁSTICOS LTDA**

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL N° IN019275 – VALIDADE: 2 MESES

Autorizada a realizar os estudos referentes aos impactos ocasionados no ciclo industrial da atividade, na RUA EDIMAR PASSOS FARIA, 65 - NOVA MACUCO, município MACUCO.

**MARILENE RAMOS**

**Presidente do Conselho Diretor**

**Superintendência Regional Rio dois Rios**

**Atos da Superintendente**

**De 30 de março de 2012.**

**Processo E-07/ 509.486/2011**

MAISA LOPES PEREIRA

AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL AA N° IN019306

VALIDADE: 30/03/2014

Para supressão de vegetação nativa em 0,12 hectares, à Alameda Visconde de Ouro Preto s/n°, Parque São Clemente, município de Nova Friburgo.

**Margareth Nacif**

**Superintendente**

**Diretoria de Licenciamento Ambiental****Atos da Diretora****De 23 de março de 2012.**

Processo E-07/506887/2010 – GILCÉIA HENRIQUE DA COSTA  
CERTIDÃO AMBIENTAL Nº IN019227

Encaminhada a planta de demarcação da faixa marginal de proteção – FMP nº (01-25) 3.2.4 - 3779 do Rio Caioba, com largura de 50,00 metros, no trecho localizado na RUA 2 DE JUNHO - LOTE 16 - QUADRA C - PIABETÁ, município MAGÉ.

**ANA CRISTINA RANGEL HENNEY**

**Diretora**

**De 30 de março de 2012.**

Processo E-07/501413/2012 – URÂNIO CONCRETO LTDA  
AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL Nº IN019129 – VALIDADE: 6 MESES

Autorizada a perfuração de um poço tubular para extração de água subterrânea, com a finalidade de outros usos (fabricação de concreto), na RUA ARTUR NAPOLEÃO, LOTE 27 - QUADRA 53 - GUAXINDIBA, município SÃO GONÇALO.

**ANA CRISTINA RANGEL HENNEY**

**Diretora**