

# Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente  
e Recursos Hídricos

***Revisão DN COPAM 74/2004***  
***Fichas comparativas de alteração da***  
***listagem de atividades***



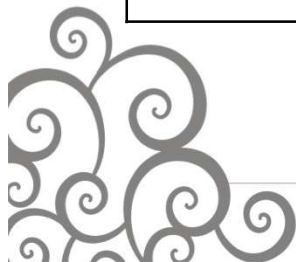
# LISTAGEM A

## ATIVIDADES MINERÁRIAS



## Listagem A - A-01 Lavra subterrânea

<p><b>Atual:</b> A-01-01-5 Lavra subterrânea sem tratamento ou com tratamento a seco (pegmatitos e gemas)</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta <math>\leq</math> 1.200 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 1.200 &lt; Produção Bruta <math>\leq</math> 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-01-01-5 Lavra subterrânea pegmatitos e gemas</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P    Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta <math>\leq</math> 1.200 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 1.200 m<sup>3</sup>/ano &lt; Produção Bruta <math>\leq</math> 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.</li> <li>- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador do ar tendo em vista se tratar de lavra subterrânea.</li> <li>- Parâmetros de porte mantidos.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código	X																
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem A - A-01 Lavra subterrânea

<p><b>Atual:</b> A-01-02-3 Lavra subterrânea com tratamento a úmido (pegmatitos e gemas)</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar : M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 1.200 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 1.200 &lt; Produção Bruta ≤ 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 12.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> Código Unificado com A-01-01-5</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código unificado com A-01-01-5 considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado - A-01-01-5</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado - A-01-01-5	X	Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado - A-01-01-5	X																
Nova redação Código																	
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem A - A-01 Lavra subterrânea

### Atual:

A-01-03-1 Lavra subterrânea sem tratamento ou com tratamento a seco, exceto pegmatitos e gemas

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta  $\leq$  100.000 t/ano : Pequeno  
 100.000 < Produção Bruta  $\leq$  500.000 t/ano : Médio  
 Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

### Nova:

A-01-03-1 Lavra subterrânea exceto pegmatitos e gemas

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

### Porte:

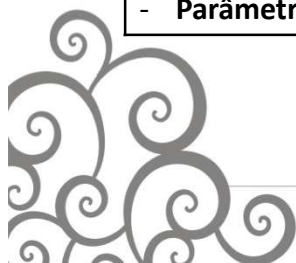
Produção Bruta  $\leq$  100.000 t/ano : Pequeno  
 100.000 t/ano < Produção Bruta  $\leq$  500.000 t/ano : Médio  
 Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.
- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador do ar tendo em vista se tratar de lavra subterrânea, com emissões atmosféricas não significativas e do Potencial Poluidor/Degradador da água considerando que a grande maioria dos empreendimentos que se enquadram neste código lavram minerais metálicos com maior potencial de contaminação das águas subterrâneas em função das características do jazimento.
- Parâmetros de porte mantidos.

### Resumo

Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-01 Lavra subterrânea

### Atual:

**A-01-04-1 Lavra subterrânea com tratamento a úmido exceto pegmatitos e gemas**

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar : M      Água: G      Solo: G      Geral: G

### Porte:

Produção Bruta ≤ 100.000 t/ano : Pequeno

100.000 < Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

### Nova:

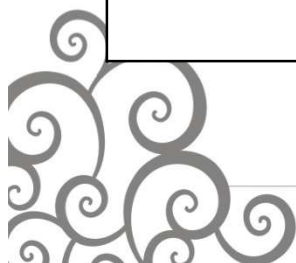
**Código Unificado com A-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com A-01-03-1 considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.

### Resumo

Excluído	
Unificado – A-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-01-1 Lavra a céu aberto sem tratamento ou com tratamento a seco - minerais metálicos, exceto minério de ferro

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar : M      Água: M      Solo: M      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano : Pequeno  
 50.000 < Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio  
 Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

### Nova:

A-02-01-1 Lavra a céu aberto - Minerais metálicos, exceto minério de ferro

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar : M      Água: M      Solo: M      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano : Pequeno  
 50.000 t/ano < Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio  
 Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

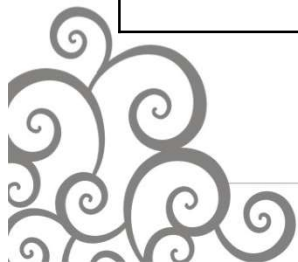
### Motivação:

- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.

- Parâmetros de porte mantidos.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	







## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-03-8 Lavra a céu aberto sem tratamento ou com tratamento a seco – minério de Ferro

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 300.000 t/ano : Pequeno

300.000 < Produção Bruta ≤ 1.500.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 1.500.000 t/ano : Grande

### Nova:

A-02-03-8 Lavra a céu aberto - Minério de ferro

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: ~~G~~ M      Solo: G      Geral: ~~G~~ M

### Porte:

~~Produção Bruta ≤ 600.000 t/ano : Pequeno~~

~~Produção Bruta < 300.000 t/ano : Pequeno~~

~~600.000 t/ano < Produção Bruta ≤ 3.000.000 t/ano : Médio~~

~~300.000 ≤ Produção Bruta ≤ 1.500.000 t/ano : Médio~~

~~Produção Bruta > 3.000.000 t/ano : Grande~~

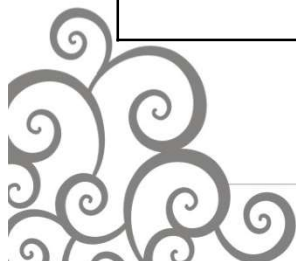
~~Produção Bruta > 1.500.000 t/ano : Grande~~

### Motivação:

- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-04-6 Lavra a céu aberto com tratamento a úmido – minério de Ferro

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

### Porte:

Produção Bruta  $\leq$  300.000 t/ano : Pequeno

300.000 < Produção Bruta  $\leq$  1.500.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 1.500.000 t/ano : Grande

### Nova:

Código Unificado com A-02-03-8

### Motivação:

- Código unificado com A-02-03-8 considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.

### Resumo

Excluído	X
Unificado - A-02-03-8	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-05-4 Lavra a céu aberto ou subterrânea em áreas cársticas com ou sem tratamento

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

### Porte:

Produção Bruta ≤ 100.000 t/ano : Pequeno

100.000 < Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 500.000 t/ano : Grande

### Nova:

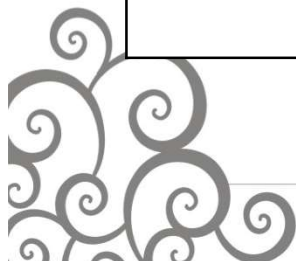
**Código excluído.**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que o mesmo não permite a identificação da atividade de lavra exercida pelo empreendimento. As fragilidades do ambiente cárstico deverão ser tratadas na avaliação dos impactos da atividade de mineração específica.

### Resumo

Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

<p><b>Atual:</b> A-02-06-2 Lavra a céu aberto com ou sem tratamento - rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador :</b> Ar: M Água: M Solo: G Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 6.000m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 6.000 &lt; Produção Bruta ≤ 9.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 9.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-02-06-2 Lavra a céu aberto - Rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador</b> Ar: M Água: M Solo: G Geral: M ≠</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 6.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 6.000 m<sup>3</sup>/ano &lt; Produção Bruta ≤ 9.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 9.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código	X																
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

<p><b>Atual:</b> A-02-07-0 Lavra a céu aberto sem tratamento ou com tratamento a seco – minerais não metálicos, exceto em áreas cársticas ou rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano : Pequeno 50.000 &lt; Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio Produção Bruta &gt; 500.000 t/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-02-07-0 Lavra a céu aberto – minerais não metálicos, exceto rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano : Pequeno 50.000 t/ano &lt; Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio Produção Bruta &gt; 500.000 t/ano : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido. Áreas cársticas tratadas como fator locacional.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código	X																
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-08-9 Lavra a céu aberto com tratamento a úmido –  
minerais não metálicos, exceto em áreas cársticas ou rochas  
ornamentais e de revestimento

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral :G

### Porte:

Produção Bruta ≤ 100.000 t/ano      : Pequeno

100.000 < Produção Bruta ≤ 500.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 500.000 t/ano      : Grande

### Nova:

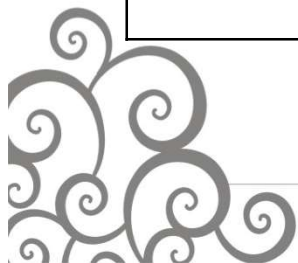
**Código Unificado com A-02-07-0**

### Motivação:

- Código unificado com A-02-03-8 considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.

### Resumo

Excluído	
Unificado - A-02-07-0	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

<p><b>Atual:</b> A-02-09-7 Extração de rocha para produção de britas com ou sem tratamento</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 30.000 t/ano ou ≤ 12.000 m³/ano : Pequeno 30.000 &lt; Produção Bruta ≤ 200.000 t/ano ou 12.000 &lt; Produção Bruta ≤ 80.000 m³/ano : Médio Produção Bruta &gt; 200.000 t/ano ou &gt;80.000 m³/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-02-09-7 Extração de rocha para produção de britas</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M    Água: M      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 30.000 t/ano ou ≤ 12.000 m³/ano : Pequeno 30.000 t/ano &lt; Produção Bruta ≤ 200.000 t/ano ou 12.000 m³/ano &lt; Produção Bruta ≤ 80.000 m³/ano : Médio Produção Bruta &gt; 200.000 t/ano ou &gt;80.000 m³/ano : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da redação de descrição da atividade considerando apenas o impacto da lavra, uma vez que houve a inserção de dois códigos específicos para Unidade de Tratamento de Minério - UTM a seco e a úmido.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código	X																
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem A - A-02 Lavra a céu aberto

### Atual:

A-02-10-0 Lavra em aluvião, exceto areia e cascalho

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta  $\leq$  12.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno

12.000 m<sup>3</sup>/ano < Produção Bruta  $\leq$  100.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio

Produção Bruta > 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande

### Nova:

Código mantido sem alterações

### Motivação:

- Código mantido sem alterações até definição de critério locacional para aluvião.

### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem A - A-03 Extração de areia, cascalho e argila, para utilização na construção civil

<p><b>Atual:</b> A-03-01-8 Extração de areia e cascalho para utilização imediata na construção civil</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar :P      Água: G      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta <math>\geq</math> 30.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 30.000 &lt; Produção Bruta <math>\leq</math> 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-03-01-8 Extração de areia e cascalho para utilização imediata na construção civil</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar :P      Água: G      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta &lt; 10.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno 10.000 m<sup>3</sup>/ano <math>\leq</math> Produção Bruta <math>\leq</math> 50.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio Produção Bruta &gt; 50.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Código mantido com alterações de porte, tendo em vista que nas fiscalizações ambientais e no monitoramento da atividade, principalmente naqueles empreendimentos hoje licenciados por AAF verificou-se que as medidas de controle não eram implementadas ou que os empreendedores não eram devidamente orientados pelo RT.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-03 Extração de areia, cascalho e argila, para utilização na construção civil

### Atual:

A-03-01-9 Extração de cascalho, rocha para produção de britas, areia fora da calha dos cursos d'água e demais coleções hídricas, com ou sem tratamento, para aplicação exclusivamente nas obras rodoviárias executadas por entidades da Administração Pública Direta e Indireta Estadual e Federal

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

### Porte:

Área da jazida  $\leq 2,0$  ha : Pequeno  
 $2,0 < \text{área da jazida} \leq 4,0$  ha : Médio  
 $4,0 < \text{área da jazida} \leq 5,0$  ha : Grande

### Nova:

A-03-01-9 Extração de cascalho, rocha para produção de britas, areia fora da calha dos cursos d'água e demais coleções hídricas, para aplicação exclusivamente nas obras rodoviárias executadas por entidades da Administração Pública Direta e Indireta Municipal, Estadual e Federal

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

### Porte:

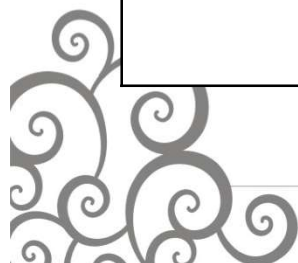
Área da jazida  $\leq 2,0$  ha : Pequeno  
 $2,0 \text{ ha} < \text{área da jazida} \leq 4,0$  ha : Médio  
 $4,0 \text{ ha} < \text{área da jazida} \leq 5,0$  ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação para que o código para que as obras municipais possam ser enquadradas neste código.

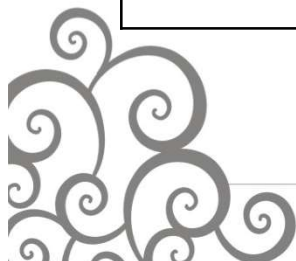
### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-03 Extração de areia, cascalho e argila, para utilização na construção civil

<p><b>Atual:</b> A-03-02-6 Extração de argila usada na fabricação de cerâmica vermelha</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar :M      Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Produção Bruta ≤ 12.000 t/ano      : Pequeno 12.000 &lt; Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano      : Médio Produção Bruta &gt; 50.000 t/ano      : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> Código mantido sem alterações</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Código mantido sem alterações.</li> <li>- Criar exceção no texto da DN de forma a permitir o licenciamento por meio de LAS/Cadastro</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido	X																		
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-04 Extração de água mineral ou potável de mesa

<p><b>Atual:</b> A-04-01-4 Extração de água mineral ou potável de mesa</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P Água: G Solo: P Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Vazão Captada ≤ 6.000.000 litros /ano : Pequeno 6.000.000 litros/ano &lt; Vazão Captada ≤ 15.000.000 litros/ano : Médio Vazão Captada &gt; 15.000.000 litros/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-04-01-4 Extração de água mineral ou potável de mesa</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P Água: M Solo: P Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> Vazão Captada ≤ 6.000.000 ℓ/ano : Pequeno 6.000.000 ℓ/ano &lt; Vazão Captada ≤ 15.000.000 ℓ/ano : Médio Vazão Captada &gt; 15.000.000 ℓ/ano : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação de Potencial Poluidor/Degradado sobre a água para M, com conseqüente redução do Geral para P.</p> <p>As fontes de produção das águas minerais passam por teste de vazão e são fiscalizadas e acompanhadas pelo DNPM – Departamento Nacional de Produção Mineral. A produção aprovada é no plano de lavra, respeitando as vazões de teste.</p> <p>Com o avanço tecnológico, hoje as envasadoras de água mineral tem suas Unidades Produtoras trabalhando com embalagens “one way”, o que torna a produção menos agressiva ao meio ambiente.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial	X																		
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



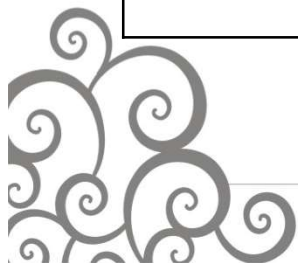
## Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-01-0 Unidade de tratamento de minerais – UTM</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> o mesmo da atividade mineraria pertinente</p> <p><b>Porte:</b> aplicam-se as mesmas faixas de porte definidas para a atividade mineraria pertinente</p>	<p><b>Nova:</b> A-05-01-0 Unidade de Tratamento de Minerais – UTM, com tratamento a seco</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: G Água: M Solo: M Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Capacidade Instalada ≤ 600.000 t/ano : Pequeno 600.000 t/ano &lt; Capacidade Instalada ≤ 3.000.000 t/ano : Médio Capacidade Instalada &gt; 3.000.000 t/ano : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação do texto de descrição da atividade com inserção de parâmetros próprios para tratamento a seco, com referencia aos parâmetros estabelecidos para a atividade de lavras para minério de ferro.</li> <li>- Elaborada definição das atividades que compõem a UTM a seco para dirimir distorções, a ser incluída no glossário.</li> </ul> <p><b>Tratamento ou Beneficiamento de Minérios -</b> consiste de operações – aplicadas aos bens minerais – visando modificar a granulometria, a concentração relativa das espécies minerais presentes ou a forma, sem, contudo, modificar a identidade química ou física dos minerais.</p> <p><b>Unidade de Tratamento de Minérios a Seco (UTM a seco) –</b> local ou instalações em que ocorrem operações de tratamento posteriores a lavra com objetivo de fragmentar ou concentrar o minério sem a utilização de agua ou reagentes no processo. OBS: As medidas de controle contra a emissão de partículas sólidas são parte do tratamento a seco.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial	X																		
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



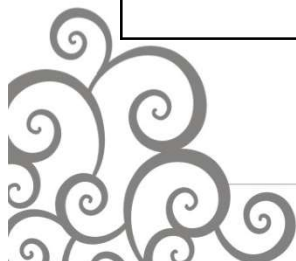
## Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b>  <b>A-05-02-0 Unidade de tratamento de minerais – UTM, com tratamento a úmido</b></p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G</b></p> <p><b>Porte:</b>  <b>Capacidade Instalada ≤ 600.000 t/ano : Pequeno</b>  <b>600.000 t/ano &lt; Capacidade Instalada ≤ 3.000.000 t/ano : Médio</b>  <b>Capacidade Instalada &gt; 3.000.000 t/ano : Grande</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Código incluído com o estabelecimento de parâmetros próprios para tratamento a úmido e referencia aos parâmetros estabelecidos para a atividade de lavras para minério de ferro.</li> <li>- Elaborada definição das atividades que compõem a UTM a úmido para dirimir distorções, a ser incluída no glossário.</li> <li>- Unidade de Tratamento de Minérios a Úmido (UTM a úmido) – local ou instalações em que ocorrem operações de tratamento posteriores a lavra com objetivo de fragmentar, concentrar e desaguar minério com a utilização de água ou reagentes no processo.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Incluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Incluído	X																		
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



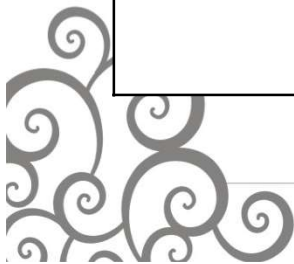
## Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-02-9 Obras de infra-estrutura (pátios de resíduos e produtos e oficinas)</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Área útil ≤ 5,0 ha      : Pequeno 5,0 &lt; Área útil ≤ 20,0 ha      : Médio Área útil &gt; 20,0 ha      : Grande</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código excluído</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código excluído da listagem, considerando se tratar de atividades inerentes à mineração, que já são verificadas no processo de regularização.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído	X																		
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

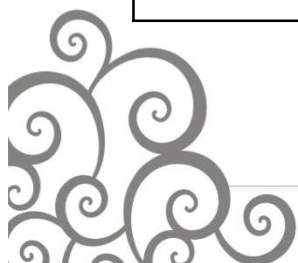
Atual:		Nova:	
A-05-03-7 Barragem de contenção de rejeitos / resíduos		A-05-03-7 Barragem de contenção de <b>resíduos</b> ou rejeitos da mineração	
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G		Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G	
Porte: categoria Classe I      : Pequeno categoria Classe II      : Médio categoria Classe III      : Grande		Porte: categoria Classe I      : Pequeno categoria Classe II      : Médio categoria Classe III      : Grande	
As categorias de classe das barragens para o enquadramento de porte nesta Deliberação Normativa são aquelas da Deliberação Normativa COPAM n.º 62, de 17 de dezembro de 2002.		As categorias de classe das barragens para o enquadramento de porte nesta Deliberação Normativa são aquelas da Deliberação Normativa COPAM n.º 62, de 17 de dezembro de 2002.	
<b>Motivação:</b>			
- Adequação da redação do código, de forma a considerar somente as barragens de rejeitos da mineração, com criação de código específico para barragens de resíduos industriais na listagem F. Os parâmetros de porte da atividade correspondem às categorias de classe de barragens da Deliberação Normativa COPAM n.º 62, de 17 de dezembro de 2002, que dispõe sobre critérios de classificação de barragens de contenção de rejeitos, de resíduos e de reservatório de água.			
<b>Resumo</b>			
Mantido			
Excluído			
Unificado -			
Nova redação Código			
Nova redação Portes			
Alteração Potencial			
Novos Portes			
Transf. de Listagem			





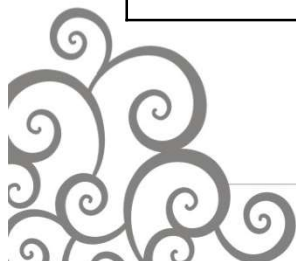
Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-04-5 Pilhas de rejeito / estéril</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b></p> <p>Área útil ≤ 5,0 ha : Pequeno 5,0 ha &lt; Área útil ≤ 40,0 ha : Médio Área útil &gt; 40,0 ha : Grande</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código mantido sem alterações</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código mantido sem alterações.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



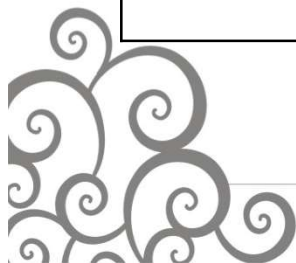
## Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

		Resumo																
<p><b>Atual:</b> A-05-04-6 Pilha de rejeito/estéril de rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/ Degradador:</b> Ar: P    Água: M    Solo: G    Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Área útil ≤ 1,0 ha.                               : Pequeno 1,0 &lt; Área útil ≤ 5,0 ha.                       : Médio Área útil &gt; 5,0 ha.                               : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-05-04-6 Pilha de rejeito/estéril de rochas ornamentais e de revestimento</p> <p><b>Pot. Poluidor/ Degradador:</b> Ar: P    Água: M    Solo: G    Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Área útil ≤ 2,0 ha.                               : Pequeno 2,0 ha &lt; Área útil ≤ 5,0 ha.                : Médio Área útil &gt; 5,0 ha.                               : Grande</p>																	
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação do parâmetro de porte pequeno.</li> <li>- A unificação dos diversos tipos de rocha ornamental, também unificou potenciais de impacto diversos, com lavra com índices recuperação bastante variável ( 85%(Granito) e 30%Quartzito).</li> <li>- A adequação do porte de pilha visa ajustar esses parâmetros de modo que um pequeno minerador de quartzito não tenha seu porte elevado pela pilha.</li> </ul>		<table border="1"> <tbody> <tr><td>Mantido</td><td></td></tr> <tr><td>Excluído</td><td></td></tr> <tr><td>Unificado -</td><td></td></tr> <tr><td>Nova redação Código</td><td></td></tr> <tr><td>Nova redação Portes</td><td></td></tr> <tr><td>Alteração Potencial</td><td></td></tr> <tr><td>Novos Portes</td><td>X</td></tr> <tr><td>Transf. de Listagem</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Mantido																		
Excluído																		
Unificado -																		
Nova redação Código																		
Nova redação Portes																		
Alteração Potencial																		
Novos Portes	X																	
Transf. de Listagem																		



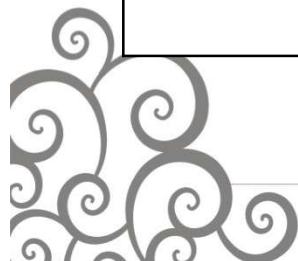
Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-05-3 Estradas para transporte de minério / estéril</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Extensão ≤ 5,0 km      : Pequeno 5,0 &lt; Extensão ≤ 10,0 km      : Médio Extensão &gt; 10,0 km      : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-05-05-3 Estrada para transporte de minério / estéril externa aos limites de empreendimentos minerários</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Extensão ≤ 5,0 km      : Pequeno 5,0 km &lt; Extensão ≤ 10,0 km      : Médio Extensão &gt; 10,0 km      : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da descrição da atividade a fim de excluir os acessos internos do licenciamento ambiental específico.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido	X																		
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



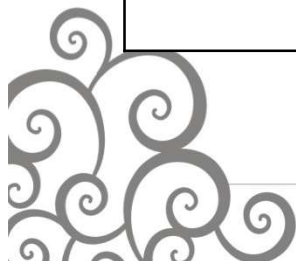
Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b>  <b>A-05-06-2 Disposição de estéril ou de rejeito inerte e não inerte da mineração (classe II-A e II-B, segundo a NBR 10.004) em cava de mina, em caráter temporário ou definitivo, sem necessidade de construção de barramento para contenção</b></p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b>  <b>Ar: M Água: G Solo: M Geral: M</b></p> <p><b>Porte:</b>  <b>volume da cava <math>\leq</math> 20.000.000 m<sup>3</sup> : Pequeno</b>  <b>20.000.000 m<sup>3</sup> &lt; volume da cava <math>\leq</math> 40.000.000 m<sup>3</sup> : Médio</b>  <b>volume da cava &gt; 40.000.000 m<sup>3</sup> : Grande</b></p>	<p><b>Nova:</b>  <b>Código mantido sem alterações</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Redação mantida conforme DN COPAM nº 210/2016 que define critérios para licenciamento para as atividades de disposição de rejeito e estéril da mineração em cava de mina e de reaproveitamento desses materiais quando dispostos em pilha, em barragem ou em cava e altera dispositivos da Deliberação Normativa COPAM nº 74, de 9 de setembro de 2004.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido	X																		
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



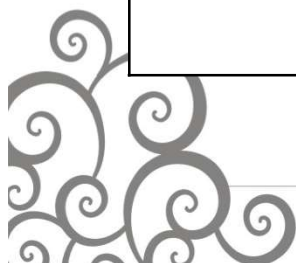
Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-08-4 Reaproveitamento de bens minerais dispostos em pilha de estéril ou rejeito</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: M    Água: M    Solo: P    Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> material de reaproveitamento ≤ 2.000.000 t/ano : Pequeno 2.000.000 &lt; material de reaproveitamento ≤ 7.000.000 t/ano : Médio material de reaproveitamento &gt; 7.000.000 t/ano : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-05-08-4 Reaproveitamento de bens minerais metálicos dispostos em pilha de estéril ou rejeito</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: M    Água: M    Solo: P    Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> material de reaproveitamento ≤ 2.000.000 t/ano : Pequeno 2.000.000 t/ano &lt; material de reaproveitamento ≤ 7.000.000 t/ano : Médio material de reaproveitamento &gt; 7.000.000 t/ano : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade de forma a permitir o reaproveitamento dos rejeitos/estéril dispostos em pilha de minerais não metálicos como medida mitigadoras dos impactos ambientais dessas atividades sem a necessidade de novo licenciamento, e com isso, trabalhar com maior aproveitamento do minério.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-05 Unidades operacionais em área de mineração, inclusive unidades de tratamento de minerais

<p><b>Atual:</b> A-05-09-5 Reaproveitamento de bens minerais dispostos em barragem</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: M    Água: G    Solo: M    Geral: M</p> <p><b>Porte:</b></p> <p>material de reaproveitamento <math>\leq</math> 2.000.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno  2.000.000 m<sup>3</sup>/ano &lt; material de reaproveitamento <math>\leq</math>  7.000.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio  material de reaproveitamento &gt; 7.000.000 m<sup>3</sup>/ano: Grande</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código mantido sem alterações</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Redação mantida conforme DN COPAM nº 210/2016 que define critérios para licenciamento para as atividades de disposição de rejeito e estéril da mineração em cava de mina e de reaproveitamento desses materiais quando dispostos em pilha, em barragem ou em cava e altera dispositivos da Deliberação Normativa COPAM nº 74, de 9 de setembro de 2004.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido	X																		
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

### Atual:

A-06-01-1 Prospecção de gás natural ou de petróleo (levantamento geofísico) - sísmica 2D, em área cárstica

### Potencial poluidor/degradador:

ar: P      água: G      solo: G      Geral: G

### Porte:

comprimento de linha 2D  $\leq$  500 km : Pequeno

500 < comprimento de linha 2D  $\leq$  3.000 km : Médio

comprimento de linha 2D > 3.000 km : Grande

### Nova:

Código unificado com A-06-02-1

### Motivação:

- Código unificado com A-06-02-1.

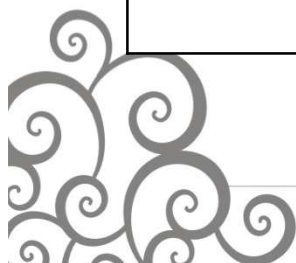
### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado – A-06-02-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

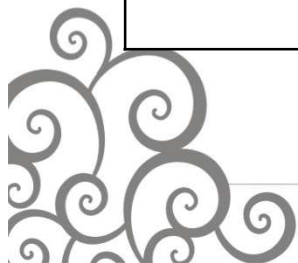
<p><b>Atual:</b> A-06-02-1 Prospecção de gás natural ou de petróleo (levantamento geofísico) - sísmica 2D</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: P      Solo: P      Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> comprimento de linha 2D <math>\leq</math> 500 km : Pequeno 500 &lt; comprimento de linha 2D <math>\leq</math> 3.000 km : Médio comprimento de linha 2D &gt; 3.000 km : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-06-01-1 Prospecção de gás natural ou de petróleo (levantamento geofísico) - sísmica</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: P      Solo: P      Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> área de cobertura <math>\leq</math> 30 km<sup>2</sup> : Pequeno 30 km<sup>2</sup> &lt; área de cobertura <math>\leq</math> 200 km<sup>2</sup> : Médio área de cobertura &gt; 200 km<sup>2</sup> : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação de redação da descrição da atividade para fins de unificação dos códigos de prospecção em um único código genérico com Potencial Poluidor/ Degradador geral P, considerando que atualmente as técnicas de prospecção usam sistemas não invasivos para levantamento.</li> <li>- Adequação dos parâmetros de porte, adotando o utilizado para sísmica 3D, que se adequa às duas formas de prospecção, considerando unificação dos códigos.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial	X	Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial	X																		
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			





## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

<p><b>Atual:</b> A-06-03-1 Prospecção de gás natural ou de petróleo (levantamento geofísico) - sísmica 3D, em área cárstica</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b>          área de cobertura de linhas 3D <math>\leq</math> 30 km<sup>2</sup> : Pequeno          30 km<sup>2</sup> &lt; área de cobertura de linhas 3D <math>\leq</math> 200 km<sup>2</sup>: Médio          área de cobertura de linhas 3D &gt; 200 km<sup>2</sup> : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> - Código unificado com A-06-02-1</p>																		
<p><b>Motivação:</b> - Código unificado com A-06-02-1.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado - A-06-02-1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado - A-06-02-1	X	Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado - A-06-02-1	X																		
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



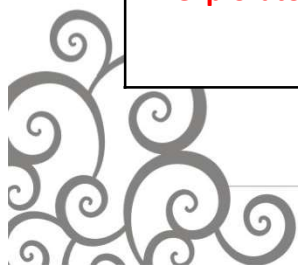
## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

<p><b>Atual:</b> A-06-04-1 Prospecção de gás natural ou de petróleo (levantamento geofísico) - sísmica 3D</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: P      Solo: P      Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> área de cobertura de linhas 3D <math>\leq</math> 30 km<sup>2</sup> : Pequeno 30 km<sup>2</sup> &lt; área de cobertura de linhas 3D <math>\leq</math> 200 km<sup>2</sup> : Médio área de cobertura de linhas 3D &gt; 200 km<sup>2</sup> : Grande</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p>- Código unificado com A-06-02-1</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código unificado com A-06-02-1.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado - A-06-02-1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado - A-06-02-1	X	Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado - A-06-02-1	X																		
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



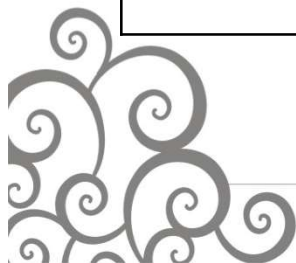
## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

<p><b>Atual:</b> A-06-05-1 Locação e perfuração de poços exploratórios de gás natural ou de petróleo, inclusive em área cárstica</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> ar: P      água: G      solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> número de poços exploratórios ≤ 2 : Pequeno 2 &lt; número de poços exploratórios ≤ 5 : Médio número de poços exploratórios &gt; 5 : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-06-05-1 Perfuração de poços exploratórios em jazida de petróleo e gás natural</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> ar: P      água: G      solo: <b>M G</b>      Geral: <b>M G</b></p> <p><b>Porte:</b> número de poços exploratórios ≤ 2 : Pequeno 2 &lt; número de poços exploratórios ≤ 5 : Médio número de poços exploratórios &gt; 5 : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nesse código serão analisados os pedidos de perfuração de poços tanto para jazidas convencionais e não convencionais, uma vez que os impactos são similares. Nas perfurações em jazidas não convencionais são instaladas medidas de proteção e controle adicionais em função das características do processo.</li> <li>- Adequação da redação do código conforme regras da Res. CONAMA 23/1994 e Decreto Federal 8.437/2015</li> <li>- <b>Adequação do potencial poluidor do solo para G, em função do fato de que durante o processo de perfuração, poderá haver extratificação da rocha. Em regiões de rochas carbonáticas, onde o potencial prospectado para Minas Gerais identificou a possibilidade exploratória, este processo terá efeitos de grande magnitude sobre o solo.</b></li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	x	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	x																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-06 Exploração e extração de gás natural ou de petróleo

<p><b>Atual:</b> A-06-06-1 Produção de gás natural ou de petróleo, inclusive em área cárstica</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> número de poços de produção ≤ 2 : Pequeno 2 &lt; número de poços de produção ≤ 5 : Médio número de poços de produção &gt; 5 : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-06-06-1 Produção de petróleo e gás natural em jazida convencional</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> número de poços de produção ≤ 15 : Pequeno 15 &lt; número de poços de produção ≤ 25 : Médio número de poços de produção &gt; 25 : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação do texto aos conceitos de prospecção, exploração e produção aplicados a atividade(Res. CONAMA 23/1994 e Decreto Federal 8.437/2015).</li> <li>- Discutir para essa atividade a possibilidade de licenciamento trifásico</li> <li>- Houve alteração do numero de poços(quanto maior o n.º de poços, maior a área de estudo e o conhecimento dos potenciais impactos da atividade) apesar de desconhecermos ocorrências economicamente viáveis de petróleo e gás em jazida convencional.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado		Nova redação Código	x	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado																			
Nova redação Código	x																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-07 Pesquisa mineral

<p><b>Atual:</b> A-07-01-1 Pesquisa Mineral com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando não envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM</p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Solo G Água M Ar P Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Áreas de intervenção ≤ 5ha : Médio Áreas de intervenção &gt; 5ha : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> A-07-01-1 Pesquisa mineral, com ou sem emprego de Guia de Utilização <b>expedida pelo DNPM</b>, com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, <b>exceto árvores isoladas.</b></p> <p><b>Potencial Poluidor/Degradador:</b> Solo G Água M Ar P Geral: M</p> <p><b>Porte:</b> Áreas de intervenção ≤ 3 ha : Pequeno 3,0 ha &lt; Áreas de intervenção ≤ 5,0 ha : Médio Áreas de intervenção &gt; 5 ha : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade de forma a agrupar os códigos A-07-01-2 Pesquisa Mineral de minerais metálicos com supressão de vegetação nativa secundária pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM, A-07-01-3 Pesquisa Mineral de minerais com aplicação direta na construção civil (brita, cascalho, silte) e para rochas de revestimento (granito ornamental, ardósias, quartzito, mármore) com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM e A-07-01-4 Pesquisa Mineral de minerais não metálicos com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM.</li> <li>- Adequação dos portes considerando os impactos sobre a supressão de vegetação.</li> <li>- Regularização ambiental em fase única, tendo em vista o descompasso temporal entre as autorizações ambientais e do órgão outorgante de títulos minerários.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem A - A-07 Pesquisa mineral

### Atual:

A-07-01-2 Pesquisa Mineral de minerais metálicos com supressão de vegetação nativa secundária pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM

### Potencial Poluidor/Degradador:

Solo G Água M Ar P Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 300.000 t/ano : Médio

Produção Bruta > 300.000 t/ano : Grande

### Nova:

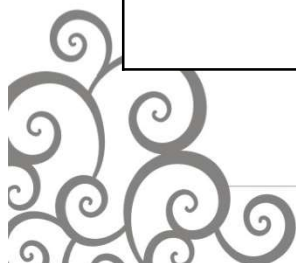
**Código unificado com A-07-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com A-07-01-1 Pesquisa Mineral, com ou sem emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM, com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - A-07-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem A - A-07 Pesquisa mineral

### Atual:

**A-07-01-3 Pesquisa Mineral de minerais com aplicação direta na construção civil (brita, cascalho, silte) e para rochas de revestimento (granito ornamental, ardósias, quartzito, mármore) com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM**

### Potencial Poluidor/Degradador

Solo G      Água M      Ar P      Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 7.500 m<sup>3</sup>/ano      : Médio  
 Produção Bruta > 7.500 m<sup>3</sup>/ano      : Grande

### Nova:

**Código unificado com A-07-01-1**

### Motivação:

**- Código unificado com A-07-01-1 Pesquisa Mineral, com ou sem emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM, com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - A-07-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem A - A-07 Pesquisa mineral

### Atual:

A-07-01-4 Pesquisa Mineral de minerais não metálicos com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração, quando envolver o emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM

### Potencial Poluidor/Degradador:

Solo G Água M Ar P Geral: M

### Porte:

Produção Bruta ≤ 50.000 t/ano: Médio

Produção Bruta > 50.000 t/ano: Grande

### Nova:

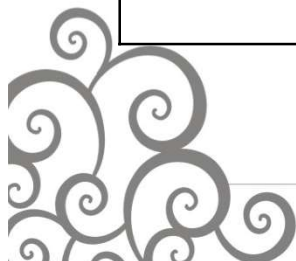
**Código unificado com A-07-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com A-07-01-1 Pesquisa Mineral, com ou sem emprego de Guia de Utilização expedida pelo DNPM, com supressão de vegetação secundária nativa pertencente ao bioma Mata Atlântica em estágios Médio e Avançado de regeneração.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - A-07-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





# LISTAGEM B

## ATIVIDADES INDUSTRIAIS/ INDÚSTRIA METALÚRGICA E OUTRAS



## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-01-5 Britamento de pedras para construção, inclusive mármore, ardósia, granito e outras pedras

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: P Solo: P Geral: M

Porte:

1 ≤ Área Útil < 5 ha e Número de Empregados < 30 :Pequeno

1 ≤ Área Útil < 5 ha e 30 ≤ Número de Empregados ≤ 300 ou 5 ≤ Área Útil ≤ 20 ha e

Número de Empregados ≤ 300 :Médio

Área Útil > 20 ha ou Número de Empregados > 300 :Grande

### Nova:

B-01-01-5 Britamento de pedras para construção

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: P Solo: P Geral: M

Porte:

~~Produção Bruta ≤ 12.000 m<sup>3</sup>/ano~~ : Pequeno

Área Útil < 3 ha :Pequeno

~~12.000 m<sup>3</sup>/ano < Produção Bruta ≤ 80.000 m<sup>3</sup>/ano~~ : Médio

3 ≤ Área Útil ≤ 10 ha :Médio

~~Produção Bruta > 80.000 m<sup>3</sup>/ano~~ : Grande

Área Útil > 10 há :Grande

### Motivação:

- Adequação da redação de descrição da atividade de forma a abranger todos os tipos de pedras utilizadas na construção, sujeitas a britamento.
- **Adequação dos parâmetros de porte, com exclusão do número de empregados.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-02-3 Fabricação de cal virgem, hidratada ou extinta

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

5.000 < Capacidade Instalada < 30.000 t/ano : Pequeno

30.000 ≤ Capacidade Instalada ≤ 100.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 100.000 t/ano : Grande

### Nova:

B-01-02-3 Fabricação de cal virgem

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 7.300 t/ano : Pequeno

7.300 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 30.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 30.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação de descrição da atividade, considerando que essa independe do processo industrial utilizado.

- Adequação dos portes embasada em levantamento no SIAM – Sistema de Informações Ambientais dos empreendimentos regularizados, o que permitiu definir as faixas de porte que necessariamente deveriam ser submetidas ao licenciamento simplificado ou ao licenciamento convencional. Ainda foi considerado que, atualmente, o patamar produtivo alcançado prevê calcinação contínua, 24 horas/dia.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-03-1 Fabricação de telhas, tijolos e outros artigos de barro cozido, exclusive de cerâmica

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

2.400 t/ano < Matéria prima processada < 12.000 t de argila/ano : Pequeno

12.000 t de argila ano ≤ Matéria prima processada ≤ 50.000 t de argila/ano : Médio

Matéria prima processada > 50.000 t de argila/ano : Grande

### Nova:

B-01-03-1 Fabricação de cerâmica vermelha (telhas, tijolos e outros artigos de barro cozido), inclusive com utilização de até 10% dos resíduos “pó de balão” ou “lama de alto-forno” à base seca, em substituição de percentual equivalente na carga de argila

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

2.400 t/ano < Matéria prima processada < 12.000 t ~~de argila~~/ano : Pequeno

12.000 t/ano ≤ Matéria prima processada ≤ 50.000 t ~~de argila~~/ano : Médio

Matéria prima processada > 50.000 t ~~de argila~~/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, visto que telhas, tijolos e outros artigos de barro cozido são também artigos cerâmicos. Além disso, foi incluído no código da atividade a possibilidade de utilização dos resíduos “pó de balão” ou “lama de alto-forno”, cuja destinação já é praticada nesta atividade, não importando em elevação do Potencial Poluidor/Degradador da mesma.
- Os parâmetros de porte foram mantidos.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-04-1 Fabricação de material cerâmico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 4.000 t de argila/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 20.000 t de argila/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-01-04-1 Fabricação de material cerâmico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

~~Capacidade Instalada < 4.000 t de argila/ano~~ : ~~Pequeno~~

~~Matéria prima processada < 4.000 t/ano~~ : ~~Pequeno~~

~~4.000 t de argila/ano ≤ Capacidade Instalada~~  
~~≤ 20.000 t de argila/ano~~ : ~~Médio~~

4.000 t /ano ≤ Matéria prima processada ≤ 20.000 t/ano: Médio

~~Capacidade Instalada > 20.000 t de argila/ano~~ : ~~Grande~~

Matéria prima processada > 20.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.
- Em termos de impactos ambientais, o mesmo é arrastado pela quantidade de peças produzidas e esta pela quantidade de massa (barbotina) produzida, desta forma o parâmetro foi alterado para matéria prima processada, e não especificamente "argila", desta forma houve uma padronização com o código B-01-03-1.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-05-8 Fabricação de cimento

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: P Solo: M Geral: M

Porte

Capacidade Instalada < 200.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 1.000.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-01-05-8 Fabricação de cimento

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte

Capacidade Instalada < 200.000 t/ano : Pequeno

200.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 1.000.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 1.000.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação do Potencial Poluidor/ Degradador, com elevação do potencial da água para “Grande”, considerando que a atividade de fabricação de cimento, a incidência de águas pluviais em locais passíveis de deposição de materiais sob a forma de partículas finas (pó) implica a possibilidade de arraste desses materiais para cursos d’água situados na área de influência do empreendimento. Há também o potencial adicional decorrente da possibilidade de arraste de insumos porventura armazenados em baias, o potencial adicional de contaminação de águas superficiais e subterrâneas em caso de vazamento de óleo combustível na respectiva área de tancagem desse insumo e o potencial inerente ao efluente líquido constituído pelas purgas do sistema de ar comprimido e do efluente sanitário.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-06-6 Fabricação de peças, ornatos e estruturas de cimento ou de gesso

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

0,04 ≤ Área Útil < 1 ha e

Número de Empregados < 20 :Pequeno

0,04 ≤ Área Útil < 1 ha e 20 ≤

Número de Empregados ≤ 100 ou

1 ≤ Área Útil ≤ 5 ha e Número de Empregados ≤ 100 :Médio

Área Útil > 5 ha ou Número de Empregados > 100 :Grande

### Nova:

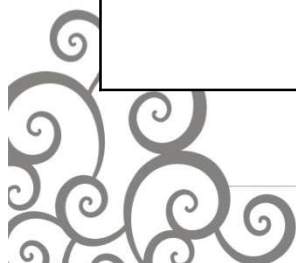
- Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que trata-se essencialmente de atividades onde ocorre mistura de componentes e cura a céu aberto, muitas vez localizada em áreas urbanas, com sistemas de controle ambiental de simples implementação para os quais o processo de licenciamento ambiental tem pouco a acrescentar.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-07-4 Fabricação de peças, ornatos e estruturas de amianto

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 20 ha ou Número de empregados > 300 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-01-07-4 Fabricação de peças, ornatos e estruturas de amianto

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha : Pequeno

5 ha ≤ Área útil ≤ 20 ha : Médio

Área útil > 20 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-08-2 Fabricação e elaboração de vidro e cristal, inclusive a partir de reciclagem

#### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: P Solo: P Geral: M

#### Porte:

340 t/ano < Capacidade Instalada < 2.000 t/ano :Pequeno

2.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 40.000 t/ano :Médio

Capacidade Instalada > 40.000 t/ano :Grande

### Nova:

- Código mantido sem alterações

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-01 Indústria de produtos minerais não metálicos

### Atual:

B-01-09-0 Aparelhamento, beneficiamento, preparação e transformação de minerais não metálicos, não associados à extração

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

0,04 ≤ Área Útil < 1 ha e Número de Empregados < 2: Pequeno

0,04 ≤ Área Útil < 1 ha e 20 ≤

Número de Empregados ≤ 100 ou

1 ≤ Área Útil ≤ 5 ha e Número de Empregados ≤ 100 : Médio

Área Útil > 5 ha ou Número de Empregados > 100 : Grande

### Nova:

B-01-09-0 Aparelhamento, beneficiamento, preparação e transformação de minerais não metálicos, não instalados na planta de extração

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

0,04 ha ≤ Área Útil < 1 ha

: Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha

: Médio

Área Útil > 5 ha

: Grande

### Motivação:

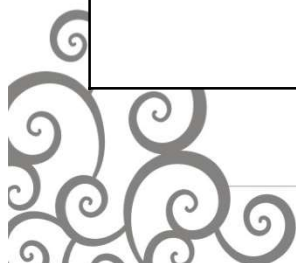
- Adequação da descrição da atividade para melhor entendimento da mesma.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-02 Siderurgia com redução de minério

<p><b>Atual:</b> B-02-01-1 Siderurgia e elaboração de produtos siderúrgicos com redução de minérios, inclusive ferro-gusa</p> <p>Potencial Poluidor/ Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade Instalada &lt; 50 t/dia : Pequeno Capacidade Instalada &gt; 500 t/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> B-02-01-1 Siderurgia e elaboração de produtos siderúrgicos com redução de minérios, inclusive ferro-gusa</p> <p>Potencial Poluidor/ Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade Instalada &lt; 50 t/dia :Pequeno 50 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 t/dia : Médio Capacidade Instalada &gt; 500 t/dia : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-01-8 Produção de aço ligado em qualquer forma, com ou sem redução de minérios, com fusão

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 50 t/dia :Pequeno

Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

Os demais :Médio

### Nova:

B-03-01-8 Produção de aço ligado em qualquer forma, com ou sem redução de minérios, com fusão

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 50 t/dia :Pequeno

50 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-02-6 Produção de laminados e trefilados de qualquer tipo de aço, com tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

B-03-02-6 Produção de tubos de ferro e aço e/ou de laminados e trefilados de qualquer tipo de aço, com tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno  
 100 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, a fim de abarcar o código B-03-05-0 - Produção de tubos de ferro e aço, com tratamento químico superficial, considerando que não existe diferença entre os dois códigos para Potencial Poluidor / Degradador ou Porte.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.
- Tratamento químico superficial: processo por meio do qual uma superfície metálica ou não metálica é submetida a um ou mais agentes químicos, com o objetivo de preparação para outro tratamento posterior, por meio da remoção de sujidade, de matéria orgânica ou de óxidos metálicos, e/ou de deposição superficial com a finalidade de revestimento.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-03-4 Produção de laminados e trefilados de qualquer tipo de aço, sem tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-03-03-4 Produção de tubos de ferro e aço e/ou de laminados e trefilados de qualquer tipo de aço, sem tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno

100 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, a fim de abarcar o código B-03-06-9 - Produção de tubos de ferro e aço, sem tratamento químico superficial, considerando que não existe diferença entre os dois códigos para Potencial Poluidor / Degradador ou Porte.

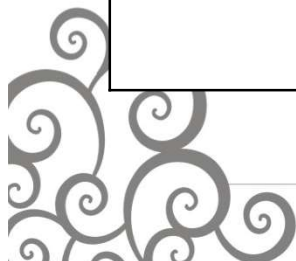
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

<p><b>Atual:</b> B-03-04-2 Produção de ligas metálicas (ferro ligas)</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Capacidade instalada &lt; 50 t/dia : Pequeno Capacidade instalada &lt; 500 t/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> B-03-04-2 Produção de ligas metálicas (ferroligas), silício metálico e outras ligas a base de silício</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Capacidade Instalada &lt; 5 t/dia :Pequeno 5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 30 t/dia : Médio Capacidade Instalada &gt; 30 t/dia : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade, de forma a incluir as ligas a base de silício.</li> <li>- Adequação dos valores de portes conforme relatório técnico elaborado pela FEAM, no qual mais de 50% dos empreendimentos possuem capacidade instalada, inferior a 100 t/dia.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-05-0 Produção de tubos de ferro e aço, com tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande

Os demais :Médio

### Nova:

- Código unificado com B-03-02-6

### Motivação:

- Código unificado com B-03-02-6.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-03-02-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-06-9 Produção de tubos de ferro e aço, sem tratamento químico superficial

#### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

#### Porte:

Capacidade Instalada < 100 t/dia : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 500 t/dia : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com B-03-03-4**

### Motivação:

- Código unificado com B-03-03-4.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-03-03-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-07-7 Produção de fundidos de ferro e aço, sem tratamento químico superficial, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 15 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 100 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-03-07-7 Produção de fundidos de ferro e aço, sem tratamento químico superficial, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 30 t/dia : Pequeno

30 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 120 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 120 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação dos valores dos parâmetros conforme proposta do SIFUMG - Sindicato da Indústria da Fundição no Estado de Minas Gerais apresentada em 2013. A proposta visa adequar os portes à realidade do setor, que justifica que as empresas consideradas de médio porte possuem capacidade de produzir 136 toneladas/dia e as consideradas realmente grandes possuem capacidade de produzir 1800 toneladas/dia.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

B-03-08-5 Produção de fundidos de ferro e aço, com tratamento químico superficial, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: P Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 15 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 100 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-03-08-5 Produção de fundidos de ferro e aço, com tratamento químico superficial, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: P Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 30 t/dia : Pequeno

30 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 120 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 120 t/dia : Grande

### Motivação:

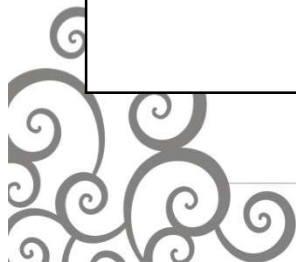
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação dos valores dos parâmetros conforme proposta do SIFUMG - Sindicato da Indústria da Fundição no Estado de Minas Gerais apresentada em 2013. A proposta visa adequar os portes à realidade do setor, justificando que as empresas consideradas de médio porte possuem capacidade de produzir 136 toneladas/dia e as consideradas realmente grandes possuem capacidade de produzir 1800 toneladas/dia.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

<p><b>Atual:</b>  <b>B-03-09-3 Produção de forjados, arames e relaminados de aço com tratamento químico superficial</b></p> <p><b>Potencial Poluidor/ Degrador:</b>  <b>Ar: M Água: G Solo: M Geral: M</b></p> <p><b>Porte:</b>  <b>Capacidade Instalada &lt; 30.000 t/ano : Pequeno</b>  <b>Capacidade Instalada &gt; 400.000 t/ano : Grande</b>  <b>Os demais : Médio</b></p>	<p><b>Nova:</b>  <b>B-03-09-3 Produção de forjados, arames e relaminados de aço</b></p> <p><b>Potencial Poluidor/ Degrador:</b>  <b>Ar: M Água: G Solo: M Geral: M</b></p> <p><b>Porte:</b>  <b>Capacidade Instalada &lt; 30.000 t/ano : Pequeno</b>  <b>30.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 400.000 t/ano : Médio</b>  <b>Capacidade Instalada &gt; 400.000 t/ano : Grande</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade, a fim de abarcar o código B-03-10-7 - Produção de forjados, arames e relaminados de aço sem tratamento químico superficial, considerando que não existe diferença entre os dois códigos para Potencial Poluidor / Degrador ou Porte.</li> <li>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem B - B-03 Indústria metalúrgica - Metais ferrosos

### Atual:

**B-03-10-7** Produção de forjados, arames e relaminados de aço sem tratamento químico superficial

**Potencial Poluidor/ Degrador:**

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

**Porte:**

Capacidade Instalada < 30.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 400.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

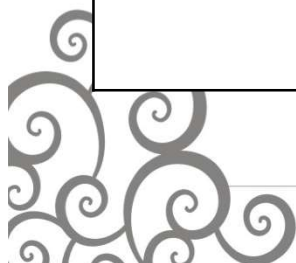
**- Código unificado com B-03-09-3**

### Motivação:

- Código unificado com B-03-09-3.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-03-09-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

**B-04-01-4 Metalurgia dos metais não-ferrosos em formas primárias, inclusive metais preciosos**

**Potencial Poluidor/ Degradador:**

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

**Porte:**

Área útil < 10 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**B-04-01-4 Metalurgia dos metais não-ferrosos em formas primárias, inclusive metais preciosos**

**Potencial Poluidor/ Degradador:**

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

**Porte:**

Área útil < 10 ha : Pequeno

10 ha ≤ Área Útil ≤ 50 ha : Médio

Área útil > 50 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica Metais não-ferrosos

### Atual:

**B-04-02-2** Produção de laminados de metais e de ligas de metais não ferrosos, com fusão (placas, discos, chapas lisas ou corrugadas, bobinas, tiras e fitas, perfis, barras redondas, chatas ou quadradas, vergalhões, inclusive canos, tubos e arames, em todas as modalidades)

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 10 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**B-04-02-2** Produção de laminados de metais e de ligas de metais não-ferrosos e/ou relaminação de metais não ferrosos, inclusive ligas

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 25 ha : Médio

Área útil > 25 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, a fim de abarcar os códigos B-04-03-0 - Produção de laminados de metais e de ligas de metais não ferrosos, sem fusão e B-04-08-1 - Relaminação de metais não ferrosos, inclusive ligas, considerando que não existe diferença entre os tres códigos para Potencial Poluidor / Degradador ou Porte.
- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador para “Médio”, considerando que o potencial poluidor da água pode ser reduzido para M, uma vez que as tecnologias atuais se estabelecem sobre circuitos fechados, com recirculação.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com redução dos valores de área para melhor enquadramento dos empreendimentos regularizados com base em pesquisa no SIAM e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B B-04 Indústria metalúrgica Metais não-ferrosos

### Atual:

**B-04-03-0 Produção de laminados de metais e de ligas de metais não ferrosos, sem fusão (placas, discos, chapas lisas ou corrugadas, bobinas, tiras e fitas, perfis, barras redondas, chatas ou quadradas, vergalhões inclusive canos, tubos e arames, em todas as modalidades)**

### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

### Porte:

Área útil < 10 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno  
 Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 350 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

**- Código unificado com B-04-02-2**

### Motivação:

**- Código unificado com B-04-02-2.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-04-02-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

B-04-04-9 Produção de fundidos de metais não ferrosos, inclusive ligas, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 0,5 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 5 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-04-04-9 Produção de fundidos de metais não ferrosos, inclusive ligas, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 1 t/dia : Pequeno

1 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 7 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 7 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação dos valores dos parâmetros conforme proposta do SIFUMG - Sindicato da Indústria da Fundição no Estado de Minas Gerais apresentada em 2013. A proposta visa adequar os portes à realidade do setor, justificando que as empresas consideradas de médio porte possuem capacidade de produzir 136 toneladas/dia e as consideradas realmente grandes possuem capacidade de produzir 1800 toneladas/dia.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

B-04-05-7 Produção de fundidos de metais não ferrosos, inclusive ligas, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 0,5 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 5 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-04-05-7 Produção de fundidos de metais não ferrosos, inclusive ligas, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico, inclusive a partir de reciclagem

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 1 t/dia : Pequeno

1 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 7 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 7 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação dos valores dos parâmetros conforme proposta do SIFUMG - Sindicato da Indústria da Fundição no Estado de Minas Gerais apresentada em 2013. A proposta visa adequar os portes à realidade do setor, justificando que as empresas consideradas de médio porte possuem capacidade de produzir 136 toneladas/dia e as consideradas realmente grandes possuem capacidade de produzir 1800 toneladas/dia.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

B-04-06-5 Produção de fios e arames de metais e de ligas de metais não ferrosos, inclusive fios, cabos e condutores elétricos, com fusão, em todas as suas modalidades

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-04-06-5 Produção de fios e arames de metais e de ligas de metais não ferrosos, inclusive fios, cabos e condutores elétricos, com fusão, em todas as suas modalidades

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

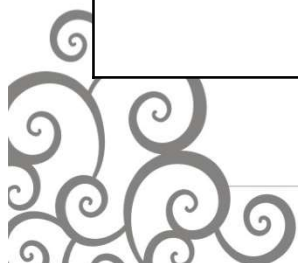
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

B-04-07-3 Produção de fios e arames de metais e de ligas de metais não ferrosos, inclusive fios, cabos e condutores elétricos, sem fusão, em todas as suas modalidades

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: M Solo: P Geral: P

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-04-07-3 Produção de fios e arames de metais e de ligas de metais não ferrosos, inclusive fios, cabos e condutores elétricos, sem fusão, em todas as suas modalidades

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: M Solo: P Geral: P

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-04 Indústria metalúrgica - Metais não-ferrosos

### Atual:

B-04-08-1 Relaminação de metais não ferrosos, inclusive ligas

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M      Água: M      Solo: P      Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

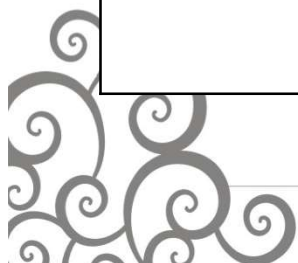
**- Código unificado com B-04-02-2**

### Motivação:

- Código unificado com B-04-02-2.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-04-02-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-01-0 Produção de soldas e ânodos

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-05-01-0 Produção de soldas e ânodos

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-02-9 Metalurgia do pó, inclusive peças moldadas

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 há ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-05-02-9 Metalurgia do pó, inclusive peças moldadas

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-03-7 Fabricação de estruturas metálicas e artefatos de trefilados de ferro, aço e de metais não ferrosos, com tratamento químico superficial, exclusive móveis

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-05-03-7 Fabricação de estruturas metálicas e artefatos de trefilados de ferro, aço e de metais não ferrosos, com tratamento químico superficial, exceto móveis

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 3 ha : Pequeno

3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, substituindo o termo “exclusive” por “exceto”.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-04-5 Fabricação de estruturas metálicas e artefatos de trefilados de ferro, aço e de metais não-ferrosos, sem tratamento químico superficial, exclusive móveis

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1 < Área Útil < 3 ha e 10 < Número de Empregados < 50 :Pequeno

1 < Área Útil < 3 ha e 50 ≤ Número de Empregados ≤ 350 ou 3 ≤ Área Útil ≤ 30 ha

e 10 < Número de Empregados ≤ 350 :Médio

Área Útil > 30 ha ou Número de Empregados > 350 :Grande

### Nova:

B-05-04-5 Fabricação de estruturas metálicas e artefatos de trefilados de ferro, aço e de metais não-ferrosos, sem tratamento químico superficial, exceto móveis

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1 ≤ Área útil < 3 ha : Pequeno

3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, substituindo o termo “exclusive” por “exceto”.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-05-3 Estamparia, funilaria e latoaria com ou sem tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno  
 Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 350 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

B-05-05-3 Estamparia, funilaria e latoaria com tratamento químico superficial

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

0,1 ha < Área útil < 3 ha : Pequeno  
 3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio  
 Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, de forma a dispensar do licenciamento os empreendimentos que não fazem tratamento químico superficial.
- Adequação do porte "Pequeno" com inserção de limite inferior de dispensa de licenciamento de forma a excluir as "oficinas" tipicamente urbanas, menores que 0,1 ha.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-06-1 Serralheria, fabricação de esquadrias, tanques, reservatórios e outros recipientes metálicos e de artigos de caldeireiro

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 5 há ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

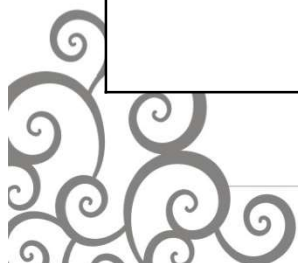
**- Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividades tipicamente urbanas, que devem ser reguladas pelos impactos de vizinhança, conforme Estatuto da Cidade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-07-1 Fabricação de artigos de cutelaria, armas leves, ferramentas manuais e fabricação de artigos de metal para uso em escritório ou doméstico, inclusive instrumentos de medida não elétricos, exceto equipamentos de uso médico e odontológico

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-05-07-1 Fabricação de artigos de cutelaria, ferramentas manuais e fabricação de artigos de metal para uso doméstico

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

0,1 ha < Área útil < 3 ha : Pequeno

3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, de forma a restringir as atividades enquadradas.
- Adequação do porte "Pequeno" com inserção de limite inferior de dispensa de licenciamento de forma a excluir as produções artesanais.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-08-8 Fabricação de material bélico

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 10 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-05-08-8 Fabricação de armas de fogo, munições e projéteis

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 10 ha : Pequeno

10 ha ≤ Área Útil ≤ 50 ha : Médio

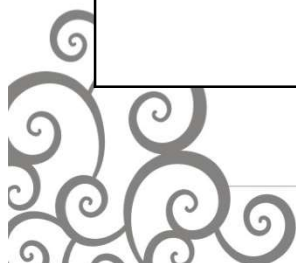
Área útil > 50 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, considerando que material bélico diz respeito a materiais de emprego militar, cujo licenciamento ambiental é de competência da União.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos parâmetros atuais para “área útil” e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-09-6 Usinagem

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados <50 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

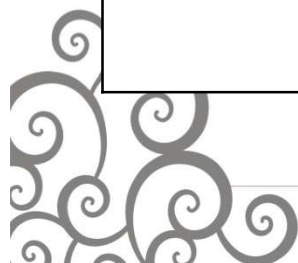
**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividades tipicamente urbanas que devem ser reguladas pelos impactos de vizinhança, conforme Estatuto da Cidade ou associada à atividade de maior potencial poluidor.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

B-05-10-1 Fabricação de outros artigos de metal não especificados ou não classificados, com tratamento químico superficial, exclusive móveis

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 25 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído por ser considerado muito genérico. Em pesquisa no SIAM foi constatado que as atividades nele enquadradas já se enquadram nos demais códigos existentes.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-05 Indústria metalúrgica - Fabricação de artefatos

### Atual:

**B-05-11-8** Fabricação de outros artigos de metal não especificados ou não classificados sem tratamento químico superficial, exclusive móveis

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

Área útil < 5 há e Número de empregados < 50 : Pequeno  
 Área útil > 25 ha ou Número de empregados > 350 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído por ser considerado muito genérico. Em pesquisa no SIAM foi contatado que as atividades nele enquadradas já se enquadram nos demais códigos existentes.

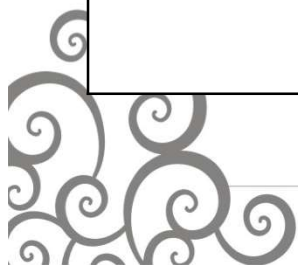
#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-06 Indústria metalúrgica - Tratamentos térmico, químico e superficial

<p><b>Atual:</b> B-06-01-7 Tratamento térmico (têmpera) ou tratamento termo-químico</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Área útil &lt; 3 ha e Número de empregados &lt; 30 : Pequeno Área útil &gt; 30 ha ou Número de empregados &gt; 150 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> B-06-01-7 Tratamento térmico (têmpera) ou tratamento termoquímico</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Área útil &lt; 3 ha : Pequeno 3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio Área útil &gt; 30 ha : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos parâmetros atuais para “área útil” e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem B - B-06 Indústria metalúrgica - Tratamentos térmico, químico e superficial

### Atual:

B-06-02-5 Serviço galvanotécnico

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-06-02-5 Serviço galvanotécnico

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 0,1 ha :Pequeno

0,1 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos parâmetros atuais para “área útil” e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

- Atividade passível de LAS/RAS, quando de pequeno porte.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-06 Indústria metalúrgica - Tratamentos térmico, químico e superficial

### Atual:

B-06-03-3 Jateamento e pintura

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-06-03-3 Jateamento e pintura

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,1 ha < Área útil < 3 ha : Pequeno

3 ha ≤ Área Útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação do porte “Pequeno” com inserção de limite inferior de dispensa de licenciamento de forma a excluir empreendimentos artesanais.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos parâmetros atuais para “área útil” e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-07 Indústria mecânica

### Atual:

**B-07-01-3 Fabricação de máquinas, aparelhos, peças e acessórios com tratamento térmico e/ou tratamento superficial**

**Potencial Poluidor/ Degrador:**

**Ar: G Água: G Solo: M Geral: G**

**Porte:**

**Área útil < 5 ha e Número de empregados < 40 : Pequeno**

**Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 370 : Grande**

**Os demais : Médio**

### Nova:

**B-07-01-3 Fabricação de máquinas em geral e implementos agrícolas, bem como suas peças e acessórios metálicos**

**Potencial Poluidor/ Degrador:**

**Ar: G Água: G Solo: M Geral: G**

**Porte:**

**0,1 ≤ Área útil < 5 ha : Pequeno**

**5 ha ≤ Área Útil ≤ 50 ha : Médio**

**Área útil > 50 ha : Grande**

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código B-07-02-1 - Fabricação de máquinas, aparelhos, peças e acessórios sem tratamento térmico superficial.
- Adequação do porte "Pequeno" com inserção de limite inferior de dispensa de licenciamento de forma a excluir as fabricas artesanais.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos parâmetros atuais para "área útil" e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-07 Indústria mecânica

### Atual:

**B-07-02-1** Fabricação de máquinas, aparelhos, peças e acessórios sem tratamento térmico superficial

**Potencial Poluidor/ Degradador:**

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

**Porte:**

1 < Área Útil < 5 ha e 10 < Número de Empregados < 40 :Pequeno

1 < Área Útil < 5 ha e 40 ≤ Número de Empregados ≤

370 ou 5 ≤ Área Útil ≤ 50 ha e

10 < Número de Empregados ≤ 370 :Médio

Área Útil > 50 ha ou Número de Empregados > 370 :Grande

### Nova:

**Código unificado com B-07-01-3**

### Motivação:

- Código unificado com B-07-01-3

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-07-01-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-07 Indústria mecânica

### Atual:

B-07-03-1 Retífica de motores

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

0,04 ≤ Área Útil ≤ 0,5 ha e Número de Empregados ≤ 30 :Pequeno

0,04 ≤ Área Útil ≤ 0,5 ha e 30 < Número de Empregados

≤150 ou 0,5 < Área Útil ≤ 3 ha e

Número de Empregados ≤ 150

:Médio

Área Útil > 3 ha ou Número de Empregados > 150

:Grande

### Nova:

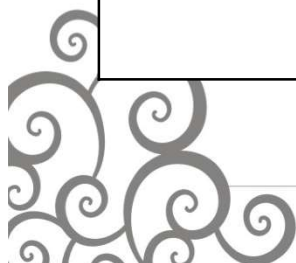
### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído considerando se tratar de atividades são tipicamente urbanas, portanto de impacto local, e devem ser reguladas pelos impactos de vizinhança, conforme Estatuto da Cidade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-07 Indústria mecânica

### Atual:

B-07-04-8 Fabricação e/ou montagem e/ou teste de motores de combustão

### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

### Porte:

Área útil ≤ 5 ha e Número de empregados ≤ 300 : Pequeno  
 Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 1.500 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

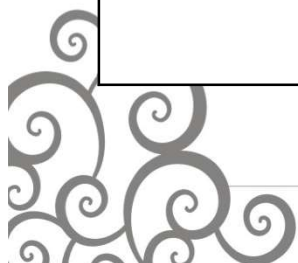
- Código excluído

### Motivação:

- Código excluído considerando tratar-se de atividade acessória à principal que é a fabricação de veículos rodoviários Código - B-09-03-2. Deve ser entendido ainda que os motores são peças do veículo a ser montado.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

B-08-01-1 Fabricação de componentes eletro-eletrônicos

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 100 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 300 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-08-01-1 Fabricação de eletrodomésticos e/ou componentes eletroeletrônicos, inclusive lâmpadas

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha : Pequeno

5 ha ≤ Área Útil ≤ 20 ha : Médio

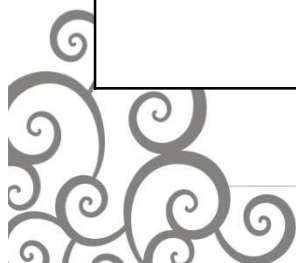
Área útil > 20 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade a fim de abarcar os códigos B-08-03-6 - Demais atividades da indústria de material eletro-eletrônico, inclusive equipamentos de iluminação e B-08-04-4 - Fabricação de eletrodomésticos.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação do parâmetro de “área útil” nos portes “Médio” e “Grande”, conforme áreas industriais desta atividade. Exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

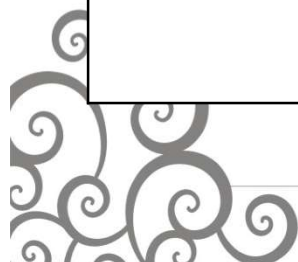
Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

<p><b>Atual:</b> B-08-02-8 Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 5 ha e Número de empregados &lt; 100 : Pequeno Área útil &gt; 50 ha ou Número de empregados &gt; 300 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> B-08-02-8 Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores</p> <p>Potencial Poluidor/ Degrador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 5 ha : Pequeno 5 ha ≤ Área Útil ≤ 20 ha : Médio Área útil &gt; 20 ha : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação do parâmetro de “área útil” nos portes “Médio” e “Grande”, conforme áreas industriais desta atividade. Exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

**B-08-03-6** Demais atividades da indústria de material eletroeletrônico, inclusive equipamentos de iluminação

#### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 100 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 300 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

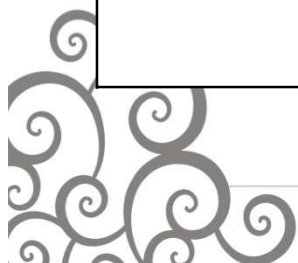
**Código unificado com B-08-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com B-08-01-1 já abarca todos os empreendimentos de fabricação de materiais eletroeletrônicos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-08-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

B-08-04-4 Fabricação de eletrodomésticos

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 100 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 300 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

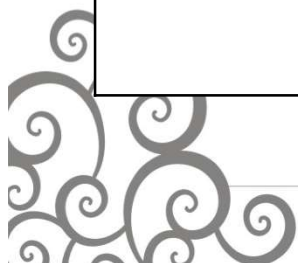
**Código unificado com o código B-08-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com o código B-08-01-1.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-08-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

B-08-05-2 Fabricação de lâmpadas

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 100 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 500 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com o código B-08-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com o código B-08-01-1, dado que as lâmpadas atuais se constituem em parte em equipamentos eletrônicos e seu potencial poluidor geral são similares.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-08-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

B-08-06-0 Montagem de máquinas, aparelhos ou equipamentos para telecomunicação e informática

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

#### Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno  
 Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 250 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que as atividades são tipicamente urbanas, e devem ser reguladas pelos impactos de vizinhança, conforme Estatuto da Cidade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-08 Indústria de material eletroeletrônico

### Atual:

B-08-07-9 Reparação ou manutenção de máquinas, aparelhos e equipamentos industriais e comerciais e eletro-eletrônicos

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte: 1 < Área Útil < 5 ha e 10 <

Número de Empregados < 50 : Pequeno

1 < Área Útil < 5 ha e 50 ≤ Número de Empregados

≤ 250 ou 5 ≤ Área Útil ≤ 50 ha e 10 <

Número de Empregados ≤ 250 : Médio

Área Útil > 50 ha ou Número de Empregados > 250 : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído considerando se tratar de atividades são tipicamente urbanas, e devem ser reguladas pelos impactos de vizinhança, conforme Estatuto da Cidade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-09 Indústria de material de transporte

### Atual:

B-09-01-6 Construção e reparação de embarcações estruturas flutuantes, reparação de caldeiras, máquinas, turbinas e motores

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil  $\leq$  10 ha e Número de empregados  $\leq$  100 : Pequeno

Área útil  $<$  50 ha ou Número de empregados  $<$  300 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-09-01-6 Construção de embarcações e estruturas flutuantes e fabricação de suas peças e acessórios

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil  $<$  10 ha : Pequeno

10 ha  $\leq$  Área Útil  $\leq$  20 ha : Médio

Área útil  $>$  20 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade considerando que as demais atividades são acessórias e já estão implícitas à principal listada.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação do parâmetro de "área útil" nos portes "Médio" e "Grande", conforme áreas industriais desta atividade. Exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-09 Indústria de material de transporte

### Atual:

B-09-02-4 Construção, montagem e reparação de veículos ferroviários

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Águas: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil ≤ 10 ha e Número de empregados ≤ 100 : Pequeno  
 Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 100 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

B-09-02-4 Fabricação e montagem de veículos automotores e/ou ferroviários, exceto embarcações e estruturas flutuantes

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Águas: G Solo: M Geral: G

Área útil < 10 ha : Pequeno  
 10 ha ≤ Área Útil ≤ 20 ha : Médio  
 Área útil > 20 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar os códigos B-09-03-2 - Fabricação de veículos rodoviários e B-09-04-0 - Fabricação, montagem e reparação de aeronaves, fabricação e reparação de turbinas e motores de aviação, considerando se tratar de atividade similares com Potencial Poluidor/Degradador e Porte idênticos.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação do parâmetro de "área útil" nos portes "Médio" e "Grande", conforme áreas industriais desta atividade. Exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.
- Incluir definição de "veículos automotores": Aquele dotado de motor próprio e portanto capaz de se locomover em virtude do impulso (propulsão) ali produzido (Lei 9.426/96) – Carros, camionetes, ônibus, caminhões, tratores e demais máquinas pesadas, motocicletas e aeronaves.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-09 Indústria de material de transporte

### Atual:

B-09-03-2 Fabricação de veículos rodoviários

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

Área útil  $\leq 10$  ha e Número de empregados  $\leq 500$  : Pequeno

Área útil  $> 50$  ha ou Número de empregados  $> 1.500$  : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

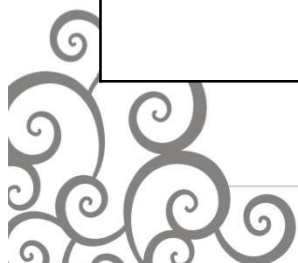
**Código Unificado com B-09-02-4**

### Motivação:

- Código Unificado com B-09-02-4 – Fabricação e montagem de veículos automotores e/ou ferroviários, exceto embarcações e estruturas flutuantes.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-09-02-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-09 Indústria de material de transporte

### Atual:

**B-09-04-0** Fabricação, montagem e reparação de aeronaves, fabricação e reparação de turbinas e motores de aviação

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

#### Porte:

Área útil ≤ 10 ha e Número de empregados ≤ 100 : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Número de empregados > 500 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

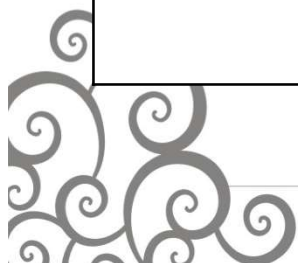
**Código unificado com B-09-02-4**

### Motivação:

- Código unificado com B-09-02-4 – Fabricação e montagem de veículos automotores e/ou ferroviários, exceto embarcações e estruturas flutuantes.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - B-09-02-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-09 Indústria de material de transporte

### Atual:

B-09-05-9 Fabricação de peças e acessórios para veículos rodoviários, ferroviários e aeronaves

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

#### Porte:

Área útil  $\leq$  10 ha e Número de empregados  $\leq$  100 : Pequeno

Área útil  $>$  50 ha ou Número de empregados  $>$  500 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

B-09-05-9 Fabricação de peças e acessórios para veículos automotores e/ou ferroviários, exceto embarcações e estruturas flutuantes

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Águas: G Solo: M Geral: G

Área útil  $<$  10 ha : Pequeno

10 ha  $\leq$  Área Útil  $\leq$  20 ha : Médio

Área útil  $>$  20 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade para melhor enquadramento.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação do parâmetro de "área útil" nos portes "Médio" e "Grande", conforme áreas industriais desta atividade. Exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

G-03-06-9 Fabricação de madeira laminada ou chapas de madeira aglomerada, prensada ou compensada, revestida ou não revestida

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

1.500 ≤ Produção Nominal ≤ 10.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno

10.000 < Produção Nominal ≤ 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Grande

### Nova:

B-10-01-3 Fabricação de madeira laminada ou chapas de madeira aglomerada, prensada ou compensada, revestida ou não revestida

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

1.500 m<sup>2</sup>/ano ≤ Produção Nominal ≤ 10.000 m<sup>2</sup>/ano : Pequeno

10.000 m<sup>2</sup>/ano < Produção Nominal ≤ 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Grande

### Motivação:

- Código transferido da Listagem G e mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

**B-10-01-4** Fabricação de móveis de madeira, vime e junco ou com predominância destes materiais, sem pintura e/ou verniz

Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

1.000 < Área Ct < 5.000 m<sup>2</sup> e 10 < NE < 60 : Pequeno

1.000 < Área Ct < 5.000 m<sup>2</sup> e 60 ≤ NE ≤ 100 ou

5.000 ≤ Área Ct ≤ 10.000 m<sup>2</sup> e 10 < NE ≤ 100 : Médio

Área Ct > 10.000 m<sup>2</sup> ou NE > 100 : Grande

Ct = Construída

NE = Número de Empregados

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que o impacto da atividade exercida é principalmente quando do uso de pintura e verniz, além disso existe controle específico de origem da matéria prima.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

B-10-02-2 Fabricação de móveis de madeira, vime e junco ou com predominância destes materiais, com pintura e/ou verniz

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1.000 < Área Ct < 5.000 m<sup>2</sup> e 10 < NE < 60 : Pequeno

1.000 < Área Ct < 5.000 m<sup>2</sup> e 60 ≤ NE ≤ 120 ou

5.000 ≤ Área Ct ≤ 10.000 m<sup>2</sup> e 10 < NE ≤ 120 : Médio

Área Ct > 10.000 m<sup>2</sup> ou NE > 120 : Grande

### Nova:

B-10-02-2 Fabricação de móveis de madeira, e/ou seus derivados, com pintura e/ou verniz

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: **G M** Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Consumo/ano de madeira e/ou painéis ≤ 3000 m<sup>3</sup> : Pequeno

3000 m<sup>3</sup> < Consumo/ano de madeira e/ou

painéis ≤ 8000m<sup>3</sup> : Médio

Consumo/ano de madeira e/ou painéis > 8000 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar somente a fabricação de madeira e derivados, em consonância com a adequação realizada no parâmetro de porte.
- Adequação dos parâmetros de porte considerando proposta apresentada pelo INTERSIND Sindicato Intermunicipal das Indústria do Mobiliário de Ubá em 2013. De acordo com o setor, o parâmetro que reflete melhor a produção de móveis é o consumo anual em m<sup>3</sup> de madeira e/ou painéis. **Adequação do potencial poluidor da água para M.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

B-10-03-0 Fabricação de móveis estofados ou de colchões, com fabricação de espuma

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

1.000 < Área Construída < 5.000 m<sup>2</sup> e  
10 < Número de Empregados < 60 :Pequeno  
1.000 < Área Construída < 5.000 m<sup>2</sup> e 60  
≤ Número de Empregados ≤ 120 ou  
5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m<sup>2</sup> e  
10 < Número de Empregados ≤ 120 :Médio  
Área Construída > 10.000 m<sup>2</sup> ou  
Número de Empregados > 120 :Grande

### Nova:

B-10-03-0 Fabricação de móveis estofados ou de colchões, com fabricação de espuma

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: ~~M~~ P Solo: G Geral: G

Porte:

~~0,1 ha < Área Construída < 0,5 ha :Pequeno~~  
~~0,1 ha < Área Construída < 1,0 ha :Pequeno~~  
~~0,5 ha ≤ Área Construída ≤ 1,0 ha :Médio~~  
~~1,0 ha ≤ Área Construída ≤ 2,0 ha :Médio~~  
~~Área Construída > 1,0 ha :Grande~~  
~~Área Construída > 2,0 ha :Grande~~

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais de "área construída", padronizado em hectare e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.
- Adequação do potencial poluidor da água para P com adequação dos portes.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

**B-10-04-9** Fabricação de móveis estofados sem fabricação de espuma

**Potencial Poluidor/ Degradador:**

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

**Porte:**

1.000 < Área Construída < 5.000 m2 e  
10 < Número de Empregados < 60 :Pequeno

1.000 < Área Construída < 5.000 m2 e  
60 ≤ Número de Empregados ≤ 120 ou  
5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m2 e  
10 < Número de Empregados ≤ 120 :Médio

Área Construída > 10.000 m2 ou  
Número de Empregados > 120 :Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que o impacto ambiental principal é inerente à fabricação de espuma. Os resíduos gerados são essencialmente recicláveis, que devem ter destinação ambiental adequada, cuja obrigação legal o empreendedor já possui.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

B-10-05-7 Fabricação de móveis de metal sem tratamento químico superficial e/ou pintura por aspersão

#### Potencial Poluidor/ Degrador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

1000m<sup>2</sup> < Área Ct < 5000m<sup>2</sup> e 10 < NE ≤ 60 : Pequeno

1.000 m<sup>2</sup> < Área Ct < 5.000 m<sup>2</sup> e

60 ≤ NE ≤ 120 ou

5.000 m<sup>2</sup> ≤ Área Ct ≤ 10.000 m<sup>2</sup> e 10 < NE ≤ 120 : Médio

Área Ct > 10.000 m<sup>2</sup> ou NE > 120 : Grande

### Nova:

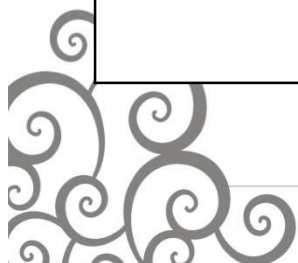
### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que o impacto ambiental principal é inerente ao tratamento químico superficial e/ou pintura. Os resíduos gerados são essencialmente recicláveis, que devem ter destinação ambiental adequada, cuja obrigação legal o empreendedor já possui.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

B-10-06-5 Fabricação de móveis de metal com tratamento químico superficial e/ou pintura por aspersão

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

1000m<sup>2</sup> < Área Construída < 5000m<sup>2</sup> e 10 < NE ≤ 60 : Pequeno

1.000 m<sup>2</sup> < Área Construída < 5.000 m<sup>2</sup> e 60 ≤ NE ≤

120 ou 5.000 m<sup>2</sup> ≤ Área Construída ≤ 10.000 m<sup>2</sup>

e 10 < NE ≤ 120

: Médio

Área Construída > 10.0000 m<sup>2</sup> ou NE >120

: Grande

### Nova:

B-10-06-5 Fabricação de móveis de metal com tratamento químico superficial e/ou pintura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Consumo/ano de peças e/ou

lâminas metálicas ≤ 1.000t

: Pequeno

1.000t < Consumo/ano de peças e/ou

lâminas metálicas ≤ 10.000t

: Médio

Consumo/ano de peças e/ou

lâminas metálicas > 10.000t

: Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, com supressão do termo “por aspersão”.
- Adequação dos parâmetros de porte considerando proposta apresentada pelo INTERSIND Sindicato Intermunicipal das Indústria do Mobiliário de Ubá em 2013. De acordo com o setor, o parâmetro que reflete melhor a produção de móveis de metal é o consumo anual em toneladas de peças e/ou lâminas metálicas.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem B - B-10 Indústria da madeira e de mobiliário

### Atual:

G-03-07-7 Tratamento químico para preservação de madeira

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

1.000 < Produção Nominal < 10.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno

10.000 < Produção Nominal < 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande

### Nova:

B-10-07-0 Tratamento químico para preservação de madeira

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Produção Nominal ≤ 50.000 m<sup>3</sup>/ano :Pequeno

50.000 m<sup>3</sup>/ano < Produção Nominal ≤ 150.000 m<sup>3</sup>/ano :Médio

Produção Nominal > 150.000 m<sup>3</sup>/ano :Grande

### Motivação:

- Código transferido da Listagem G com adequação dos valores de porte da atividade com exclusão do valor mínimo para dispensa de licenciamento, considerando que os produtos químicos utilizados são significativamente impactantes.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	X

# LISTAGEM C

## ATIVIDADES INDUSTRIAIS/ INDÚSTRIA QUÍMICA



## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-01-5 Fabricação de celulose

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-01-01-5 Fabricação de celulose e/ou pasta mecânica

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha : Pequeno

5 ha ≤ Área útil ≤ 10 ha : Médio

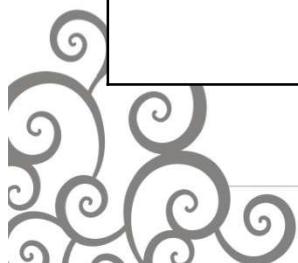
Área útil > 10 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de modo a abarcar o código C-01-02-3 - Fabricação de pasta mecânica, por se tratar de atividades com o mesmo potencial poluidor geral e portes, bem como por serem atividades correlatadas.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-01-02-3	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-02-3 Fabricação de pasta mecânica

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com C-01-01-5**

### Motivação:

- Código unificado com C-01-01-5 - Fabricação de celulose.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-01-01-5	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-03-1 Fabricação de papel, cartolina, cartão e polpa moldada, utilizando celulose e/ou papel reciclado como matéria-prima

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 20 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 80 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-01-03-1 Fabricação de papelão, papel, cartolina, cartão e polpa moldada, utilizando celulose e/ou papel reciclado como matéria-prima

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

0,5 t/dia < Capacidade Instalada < 20 t/dia :Pequeno

20 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 80t/dia :Médio

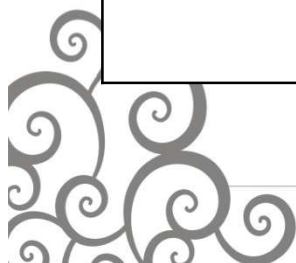
Capacidade Instalada > 80 t/dia :Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código C-01-04-1 – Fabricação de papelão.
- Adequação dos parâmetros de porte com inserção de porte mínimo para dispensa de licenciamento.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-04-1 Fabricação de papelão

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,5 < Capacidade Instalada < 20 t/dia :Pequeno

20 ≤ Capacidade Instalada ≤ 80t/dia :Médio

Capacidade Instalada > 80 t/dia :Grande

### Nova:

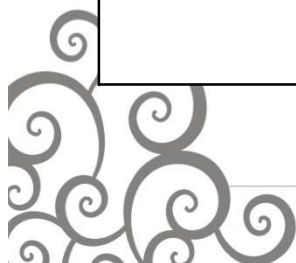
**Código unificado com C-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com C-01-03-1 - Fabricação de papelão, papel, cartolina, cartão e polpa moldada, utilizando celulose e/ou papel reciclado como matéria-prima.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-05-8 Fabricação de artigos e artefatos de papelão, cartolina e cartão, impressos, simples ou plastificados

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

#### Porte:

0,5 < Capacidade Instalada < 20 t/dia :Pequeno

20 ≤ Capacidade Instalada ≤ 80t/dia :Médio

Capacidade Instalada > 80 t/dia :Grande

### Nova:

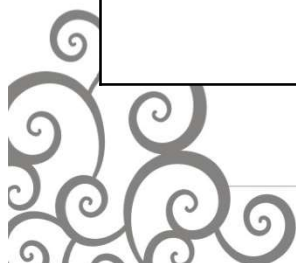
### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, tendo em vista que se tratam essencialmente de atividades gráficas, notoriamente urbanas e, cuja manifestação pela instalação e operação deve ser exclusivamente de competência municipal.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-06-6 Fabricação de artigos e artefatos de papelão, cartolina e cartão, não impressos, simples ou plastificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

0,5 < Capacidade Instalada < 20 t/dia :Pequeno

20 ≤ Capacidade Instalada ≤ 80t/dia :Médio

Capacidade Instalada > 80 t/dia :Grande

### Nova:

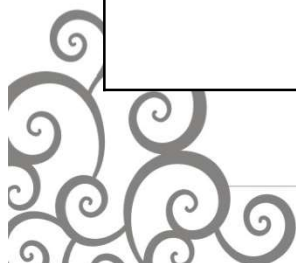
**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, tendo em vista que se tratam essencialmente de atividades gráficas, notoriamente urbanas e, cuja manifestação pela instalação e operação deve ser exclusivamente de competência municipal.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-01 Indústria de papel e papelão

### Atual:

C-01-07-4 Fabricação de artigos diversos de fibra prensada ou isolante inclusive peças e acessórios para máquinas e veículos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-01-07-4 Fabricação de artigos diversos de fibra prensada ou isolante inclusive peças e acessórios para máquinas e veículos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,5 ha < Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com inserção de porte mínimo para dispensa de licenciamento e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

C-02-01-1 Beneficiamento de borracha natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-02-01-1 Beneficiamento de borracha natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

C-02-02-1 Fabricação de pneumáticos, câmaras-de-ar e de material para acondicionamento de pneumáticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 :Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-02-02-1 Fabricação de pneumáticos, câmaras-de-ar e de material para acondicionamento de pneumáticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	x
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

C-02-03-8 Recauchutagem de pneumáticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 0,2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 0,5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-02-03-8 Recauchutagem de pneumáticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 0,3 ha : Pequeno

0,3 ha ≤ Área útil ≤ 0,6 ha : Médio

Área útil > 0,6 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com adequação dos valores de porte com base em pesquisas desenvolvidas pela FEAM junto ao setor para definição destas faixas e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

C-02-04-6 Fabricação de laminados e fios de borracha

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-02-04-6 Fabricação de artefatos de borracha, exceto pneumáticos, câmaras-de-ar e de material para condicionamento de pneumáticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

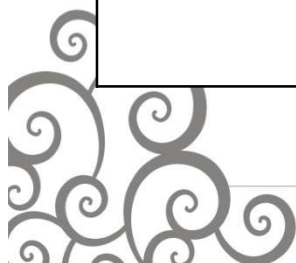
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar os códigos C-02-05-4 – Fabricação de espuma de borracha e de artefatos de espuma de borracha, inclusive látex e C-02-05-4 – Fabricação de espuma de borracha e de artefatos de espuma de borracha, inclusive látex, devido à semelhança das atividades, Potencial Poluidor/Degradador e portes.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

C-02-05-4 – Fabricação de espuma de borracha e de artefatos de espuma de borracha, inclusive látex

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

0,1 < Área Útil < 2 ha e Número de Empregados < 20 :Pequeno

0,1 < Área Útil < 2 ha e 20 ≤ Número de Empregados

≤ 100 ou 2 ≤ Área Útil ≤ 5 ha e

Número de Empregados ≤ 100 :Médio

Área Útil > 5 ha ou Número de Empregados > 100 :Grande

### Nova:

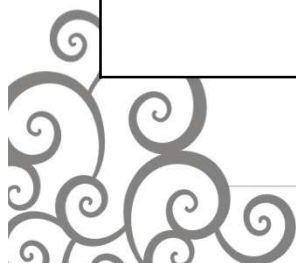
**Código unificado com C-02-04-6**

### Motivação:

- Código unificado com C-02-04-6 - Fabricação de artefatos de borracha, exceto pneumáticos, câmaras-de-ar e de material para acondicionamento de pneumáticos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-02-04-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem C - C-02 Indústria da borracha

### Atual:

**C-02-06-2** Fabricação de artefatos de borracha tais como peças e acessórios para veículos, máquinas e aparelhos, correias, canos, tubos, artigos para uso doméstico, galochas e botas, etc., inclusive artigos de vestuário e equipamentos de segurança

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

0,1 < Área Útil < 2 ha e Número de Empregados < 20 :Pequeno

0,1 < Área Útil < 2 ha e 20 ≤ Número de Empregados ≤ 100 ou 2 ≤ Área Útil ≤ 5 ha

e Número de Empregados ≤ 100 :Médio

Área Útil > 5 ha ou Número de Empregados > 100 :Grande

### Nova:

**Código unificado com C-02-04-6**

### Motivação:

- Código unificado com C-02-04-6 - Fabricação de artefatos de borracha, exceto pneumáticos, câmaras-de-ar e de material para condicionamento de pneumáticos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-02-04-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-01-8 Secagem e salga de couros e peles

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 50 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-03-01-8 Secagem e salga de couros e peles

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

~~Área útil < 0,5 ha~~ : ~~Pequeno~~

Área útil < 2,0 ha : Pequeno

~~0,5 ha ≤ área útil ≤ 2,0 ha~~ : ~~Médio~~

2,0 ha ≤ área útil ≤ 5,0 ha : Médio

~~Área útil > 2,0 ha~~ : ~~Grande~~

Área útil > 5,0 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.
- Adequação do potencial poluidor/degradador, considerando os impactos significativos sobre a água e o solo.
- **Adequação dos parâmetros de porte para adequação à realidade do setor.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-02-6 Fabricação de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento ao cromo, seus derivados ou tanino sintético

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Produção Nominal  $\leq 380$  m<sup>2</sup>/dia ou  $\leq 100$  un./dia :Pequeno

Produção Nominal  $> 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou

$> 1.160$  un./dia

:Grande

Os demais

:Médio

### Nova:

C-03-02-6 Fabricação de wet-blue e/ou de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento ao cromo, seus derivados ou tanino sintético

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Produção Nominal  $< 380$  m<sup>2</sup>/dia ou

$< 100$  un./dia

:Pequeno

$380 \leq$  Produção Nominal  $\leq 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou

$100 \leq$  Produção Nominal  $\leq 1.160$  un./dia ou

Produção Nominal  $> 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou

$> 1.160$  un./dia

:Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código C-03-04-2 Fabricação de wet-blue por semelhança de processo, Potencial Poluidor/Degradador e Porte.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.
- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador do Ar, sem alteração do Geral.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-03-4 Fabricação de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento exclusivamente ao tanino vegetal

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal  $\leq 380$  m<sup>2</sup>/dia ou  $\leq 100$  un./dia : Pequeno

Produção Nominal  $> 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou  $> 1.160$  un./dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-03-03-4 Fabricação de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento exclusivamente ao tanino vegetal

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal  $< 380$  m<sup>2</sup>/dia ou  $< 100$  un./dia : Pequeno

$380$  m<sup>2</sup>/dia  $\leq$  Produção Nominal  $\leq 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou  $100$  un./dia  $\leq$  Produção Nominal  $\leq 1.160$  un./dia : Médio

Produção Nominal  $> 4.400$  m<sup>2</sup>/dia ou  $> 1.160$  un./dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-04-2 Fabricação de wet-blue

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Produção Nominal  $\leq 380 \text{ m}^2/\text{dia}$  ou  $\leq 100 \text{ un./dia}$  : Pequeno

Produção Nominal  $> 5.500 \text{ m}^2/\text{dia}$  ou

$>1.450 \text{ un./dia}$

: Grande

Os demais

: Médio

### Nova:

**Código unificado com C-03-02-6**

### Motivação:

- Código unificado com C-03-02-6 Fabricação de wet-blue e/ou de couro por processo completo, a partir de peles até o couro acabado, com curtimento ao cromo, seus derivados ou tanino sintético.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-03-02-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-05-0 Fabricação de couro semi-acabado, não associado ao curtimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal < 380 m<sup>2</sup>/dia  
ou < 100 un./dia : Pequeno

Produção Nominal > 5.200 m<sup>2</sup>/dia ou  
> 1.370 un./dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-03-05-0 Fabricação de couro semiacabado e/ou acabado, não associada ao curtimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal < 380 m<sup>2</sup>/dia ou  
< 100 un./dia : Pequeno

380 ≤ Produção Nominal ≤ 5.200 m<sup>2</sup>/dia ou  
100 ≤ Produção Nominal ≤ 1.370 un./dia : Médio

Produção Nominal > 5.200 m<sup>2</sup>/dia ou > 1.370 un./dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código C-03-06-9 Fabricação de couro acabado, não associada ao curtimento, considerando processo produtivo semelhante e Potencial Poluidor/Degradador e portes idênticos.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-06-9 Fabricação de couro acabado, não associada ao curtimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal < 380 m<sup>2</sup>/dia ou < 100 un./dia : Pequeno

Produção Nominal > 4.600 m<sup>2</sup>/dia ou

>1.200 un./dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com C-03-05-0**

### Motivação:

- Código unificado com C-03-05-0 Fabricação de couro semiacabado e/ou acabado, não associada ao curtimento.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-03-05-0	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-03 Indústria de couros e peles e produtos similares

### Atual:

C-03-07-7 Fabricação de couro acabado a partir do semi-acabado

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal < 380 m<sup>2</sup>/dia ou < 100 un./dia : Pequeno

Produção Nominal > 4.900 m<sup>2</sup>/dia ou >1.300 un./dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, pois já se encontra contemplado em C-03-05-0 Fabricação de couro semiacabado e/ou acabado, não associada ao curtimento.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-01-4 Produção de substâncias químicas e de produtos químicos inorgânicos, orgânicos, organo-inorgânicos, exclusive produtos derivados do processamento do petróleo, de rochas oleíferas, do carvão-de-pedra e da madeira

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 15 : Pequeno

Área útil > 4 ha ou Número de empregados > 50 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-01-4 Produção de substâncias químicas e de produtos químicos inorgânicos, orgânicos, organo-inorgânicos, **exclusive** **exceto** produtos derivados do processamento do petróleo, de rochas oleíferas, do carvão-de-pedra e da madeira

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área útil ≤ 4 ha : Médio

Área útil > 4 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-02-2 Refino de petróleo

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 10.000 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 25.000 m<sup>3</sup>/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-02-2 Refino de petróleo

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 10.000 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno

10.000 m<sup>3</sup>/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 25.000 m<sup>3</sup>/dia : Médio

Capacidade Instalada > 25.000 m<sup>3</sup>/dia : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações, com adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-03-0 Fabricação de produtos petroquímicos básicos a partir de nafta e/ou gás natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 30.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 75.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-03-0 Fabricação de produtos petroquímicos básicos a partir de nafta e/ou gás natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 30.000 t/ano : Pequeno

30.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 75.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 75.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações, com adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-04-9 Fabricação de resinas termoplásticas a partir de produtos petroquímicos básicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 12.000 t/ano : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 25.000 t/ano : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

C-04-04-9 Fabricação de resinas termoplásticas a partir de produtos petroquímicos básicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 12.000 t/ano : Pequeno  
 12.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 25.000 t/ano : Médio  
 Capacidade Instalada > 25.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações, com adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-05-7 Produção de biogás

Pot. poluidor/degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

600 < Capacidade de Produção < 3.000 Nm<sup>3</sup>/dia : Pequeno

3.000 ≤ Capacidade de Produção ≤ 20.000 Nm<sup>3</sup>/dia : Médio

CP > 20.000 Nm<sup>3</sup>/dia : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído por não se tratar de uma atividade exclusiva, mas associada, e melhor enquadrada na listagem E.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b> C-04-05-8 Fabricação de biodiesel</p> <p>Pot. poluidor/degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade instalada &lt; 70 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno 70 m<sup>3</sup>/dia ≤ Capacidade instalada ≤ 120<sup>3</sup>/dia : Médio Capacidade instalada &gt; 120 m<sup>3</sup>/dia : Grande</p>																			
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Código inserido devido à falta de código específico na DN 74/2004. O enquadramento dessas atividades têm sido feitos por similaridade, sendo mais recorrente o uso dos seguintes códigos: “C-04-01-4 Produção de substâncias químicas e de produtos químicos inorgânicos, orgânicos, organo-inorgânicos, exclusive produtos derivados do processamento de petróleo, rochas oleígenas, carvão-de-pedra e madeira” (potencial poluidor geral M); “C-04-09-1 Produção de óleos, gorduras e ceras em bruto, de óleos essenciais, corantes vegetais e animais e outros produtos da destilação da madeira, exclusive refinação de produtos alimentares” (potencial poluidor geral M), e C-04-21-9 Fabricação de outros produtos químicos não especificados ou não classificados (potencial poluidor geral G). Os portes foram definidos por estudo elaborado pela FEAM.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Incluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Resumo		Incluído	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																				
Incluído	X																			
Excluído																				
Unificado -																				
Nova redação Código																				
Nova redação Portes																				
Alteração Potencial																				
Novos Portes																				
Transf. de Listagem																				



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-06-5 Fabricação de resinas e de fibras e fios artificiais e sintéticos e de borracha e látex sintéticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 60 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-06-5 Fabricação de resinas e de fibras e fios artificiais e sintéticos e de borracha e látex sintéticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

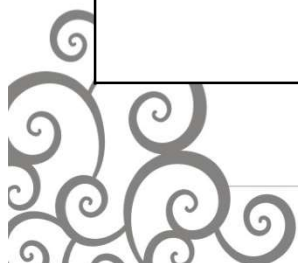
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-07-3 Fabricação de explosivos, detonantes, munição para caça e desporto e fósforo de segurança

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

#### Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 60 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com C-04-08-1**

### Motivação:

- Código unificado com C-04-08-1 Fabricação de explosivos, detonantes, munição para caça e desporto e fósforo de segurança e/ou fabricação de pólvora e artigos pirotécnicos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-04-08-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-08-1 Fabricação de pólvora e artigos pirotécnicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área Construída < 0,3 ha e

Número de empregados < 100 : Pequeno

Área Construída > 0,5 ha ou

Número de empregados > 200 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-08-1 Fabricação de explosivos, detonantes, munição para caça e desporto e fósforo de segurança e/ou fabricação de pólvora e artigos pirotécnicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área Construída < 0,1 ha : Pequeno

0,1 ha ≤ Área Construídas ≤ 0,5 ha : Médio

Área Construída > 0,5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código C-04-07-3 - Fabricação de explosivos, detonantes, munição para caça e desporto e fósforo de segurança, considerando que os impactos são similares, bem como as medidas de controle. Além disso, há legislação específica comum para tais atividades (Decreto nº 3.665, de 20 de novembro de 2000).
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-09-1 Produção de óleos, gorduras e ceras em bruto, de óleos essenciais, corantes vegetais e animais e outros produtos da destilação da madeira, exclusive refinação de produtos alimentares

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 3 ha ou Número de empregados > 60 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-09-1 Produção de óleos, gorduras e ceras em bruto, de óleos essenciais, corantes vegetais e animais e outros produtos da destilação da madeira, exceto refinação de óleos e gorduras alimentares

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 3 ha : Médio

Área útil > 3 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a “exceção” refinação de óleos e gorduras alimentares.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-10-3 Fabricação de aromatizantes e corantes de origem mineral ou sintéticos.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-10-3 Fabricação de aromatizantes e corantes de origem mineral ou sintéticos e/ou sabões e detergentes e/ou preparados para limpeza e polimento.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,1 ha < Área útil < 1 ha

: Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 3 ha

: Médio

Área útil > 3 ha

: Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar os códigos C-04-11-1 - Fabricação de sabões e detergentes e C-04-12-1 - Fabricação de preparados para limpeza e polimento, por similaridade de impactos e medidas de controle, considerando que essas atividades possuem Potencial Poluidor/Degradador e Portes idênticos.
- Adequação do parâmetro de porte para "área útil", uma vez que o parâmetro "faturamento anual" não representa critérios de impactos ambientais e foi inserido valor de porte inferior para dispensa de licenciamento de pequenos empreendimentos artesanais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-11-1 Fabricação de sabões e detergentes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com C-04-10-3**

### Motivação:

- Código unificado com C-04-10-3 - Fabricação de aromatizantes e corantes de origem mineral ou sintéticos e/ou sabões e detergentes e/ou preparados para limpeza e polimento.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-04-10-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-12-1 Fabricação de preparados para limpeza e polimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com C-04-10-3**

### Motivação:

- Código unificado com C-04-10-3 - Fabricação de aromatizantes e corantes de origem mineral ou sintéticos e/ou sabões e detergentes e/ou preparados para limpeza e polimento.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-04-10-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-13-8 Fabricação de produtos domissanitários, exclusive sabões e detergentes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-13-8 Fabricação de produtos domissanitários, **exclusive exceto** sabões e detergentes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

0,1 ha < Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 3 ha : Médio

Área útil > 3 ha : Grande

### Motivação:

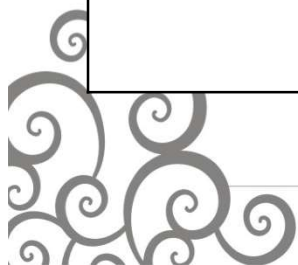
- Adequação do parâmetro de porte para “área útil”, uma vez que o parâmetro “faturamento anual” não representa critérios de impactos ambientais e foi inserido valor de porte inferior para dispensa de licenciamento de pequenos empreendimentos artesanais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

<p><b>Atual:</b> C-04-14-6 Fabricação de agrotóxicos e afins</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Faturamento Anual &lt; R\$ 2.133.222,00 : Pequeno Faturamento Anual &gt; R\$ 20.000.000,00 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> C-04-14-6 Fabricação de agrotóxicos e afins</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 1 ha : Pequeno 1 ha ≤ Área Útil ≤ 3 ha : Médio Área útil &gt; 3 ha : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação do parâmetro de porte para “área útil”, uma vez que o parâmetro “faturamento anual” não representa critérios de impactos ambientais.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-15-4 Fabricação de tintas, esmaltes, lacas, vernizes, impermeabilizantes, solventes e secantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 60 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-15-4 Fabricação de tintas, esmaltes, lacas, vernizes, impermeabilizantes, solventes e secantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

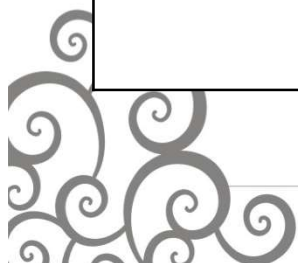
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-16-2 Fabricação de ácido sulfúrico a partir de enxofre elementar, inclusive quando associada à produção de fertilizantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: P Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 300.000 t/ano : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 700.000 t/ano : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

C-04-16-2 Fabricação de ácido sulfúrico a partir de enxofre elementar, inclusive quando associada à produção de fertilizantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: P Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 300.000 t/ano : Pequeno  
 300.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 700.000 t/ano : Médio  
 Capacidade Instalada > 700.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-17-0 Fabricação de ácido fosfórico associada à produção de adubos e fertilizantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 150.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 400.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-17-0 Fabricação de ácido fosfórico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 150.000 t/ano : Pequeno

150.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 400.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 400.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-18-9 Fabricação de produto intermediários para fins fertilizantes - Ureia, nitratos de amônio (NA e CAN), fosfatos de amônio (DAP e MAP) e fosfatos (SSP e TSP)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 150.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 350.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-18-9 Fabricação de produto intermediários para fins fertilizantes - Ureia, nitratos de amônio (NA e CAN), fosfatos de amônio (DAP e MAP) e fosfatos (SSP e TSP)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 150.000 t/ano : Pequeno

150.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 350.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 350.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-19-7 Formulação de adubos e fertilizantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

Capacidade Instalada < 70.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 200.000 t/ano : Grande

os demais : Médio

### Nova:

C-04-19-7 Formulação de adubos e fertilizantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

Capacidade Instalada < 70.000 t/ano : Pequeno

70.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 200.000 t/ano : Médio

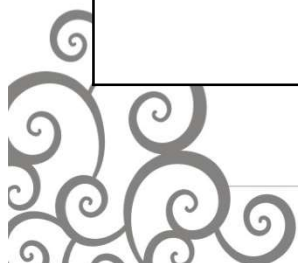
Capacidade Instalada > 200.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-20-0 Fabricação de ácido sulfúrico não associada a enxofre elementar

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 90.000 t/ano : Pequeno

Capacidade Instalada > 150.000 t/ano : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-20-0 Fabricação de ácido sulfúrico não associada a enxofre elementar

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 90.000 t/ano : Pequeno

90.000 t/ano ≤ Capacidade Instalada ≤ 150.000 t/ano : Médio

Capacidade Instalada > 150.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-04 Indústria de produtos químicos

### Atual:

C-04-21-9 Fabricação de outros produtos químicos não especificados ou não classificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 60 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-04-21-9 Fabricação de produtos químicos não especificados ou não classificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha > Área Útil > 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-05 Indústria de produtos farmacêuticos e veterinários

### Atual:

C-05-01-0 Fabricação de produtos para diagnósticos com sangue e hemoderivados, farmoquímicos (matéria-prima e princípios ativos), vacinas, produtos biológicos e /ou aqueles provenientes de organismos geneticamente modificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-05-01-0 Fabricação de produtos para diagnósticos com sangue e hemoderivados, farmoquímicos (matéria-prima e princípios ativos), vacinas, produtos biológicos e /ou aqueles provenientes de organismos geneticamente modificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área construída < 0,25 ha : Pequeno

0,25 ha ≤ Área construída ≤ 1,5 ha : Médio

Área construída > 1,5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, e substituição parâmetro de porte para “área construída”, uma vez que o parâmetro “faturamento anual” não representa critérios de impactos ambientais. Os valores de porte foram propostos pelo SINDUSFARQ – Sindicato das Indústria de Produtos Farmacêuticos e Químicos para Fins Industriais no Estado de Minas Gerais, em 2013, com base em levantamentos estatísticos de área construída de empreendimentos associados.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-05 Indústria de produtos farmacêuticos e veterinários

### Atual:

C-05-02-9 Fabricação de medicamentos exceto aqueles previstos no item C-05-01-0

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-05-02-9 Fabricação de medicamentos exceto aqueles previstos no item C-05-01-0, **medicamentos fitoterápicos e farmácias de manipulação.**

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área construída < 0,25 ha : Pequeno

0,25 ha ≤ Área construída ≤ 1,5 ha : Médio

Área construída > 1,5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, e substituição parâmetro de porte para “área construída”, uma vez que o parâmetro “faturamento anual” não representa critérios de impactos ambientais. Os valores de porte foram propostos pelo SINDUSFARQ – Sindicato das Indústria de Produtos Farmacêuticos e Químicos para Fins Industriais no Estado de Minas Gerais, em 2013, com base em levantamentos estatísticos de área construída de empreendimentos associados.
- **Adequação da redação do código a fim de esclarecer que medicamentos fototerápicos e farmácias de manipulação não estão sujeitos à licenciamento no âmbito estadual.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-05 Indústria de produtos farmacêuticos e veterinários

### Atual:

C-05-03-7 Fabricação de medicamentos fitoterápicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: P Geral: P

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que se trata de atividade laboratorial regulada pela ANVISA.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-05 Indústria de produtos farmacêuticos e veterinários

### Atual:

C-05-04-5 Fabricação de produtos para diagnóstico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído por estar contemplado no código Fabricação de produtos para diagnósticos com sangue e hemoderivados, farmoquímicos (matéria-prima e princípios ativos), vacinas, produtos biológicos e /ou aqueles provenientes de organismos geneticamente modificados.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-06 Indústria de perfumaria

### Atual:

C-06-01-7 Fabricação de produtos de perfumaria e cosméticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Faturamento Anual < R\$ 2.133.222,00 : Pequeno

Faturamento Anual > R\$ 20.000.000,00 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-06-01-7 Fabricação de produtos de perfumaria e cosméticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área construída < 0,25 ha : Pequeno

0,25 ha ≤ Área construída ≤ 1,5 ha : Médio

Área construída > 1,5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, e substituição parâmetro de porte para “área construída”, uma vez que o parâmetro “faturamento anual” não representa critérios de impactos ambientais. Os valores de porte foram propostos pelo SINDUSFARQ – Sindicato das Indústria de Produtos Farmacêuticos e Químicos para Fins Industriais no Estado de Minas Gerais, em 2013, com base em levantamentos estatísticos de área construída de empreendimentos associados.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-06 Indústria de perfumaria

### Atual:

C-06-02-5 Fabricação de velas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte:

0,1 < Área Útil < 1 ha e

Número de Empregados < 20 : Pequeno

0,1 ≤ Área Útil ≤ 1 ha e

20 ≤ Número de Empregados ≤ 60 ou

1 ≤ Área Útil ≤ 3 ha e Número de Empregados ≤ 60 : Médio

Área Útil > 3 ha ou Número de Empregados > 60 : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, por se tratar de atividade com impactos pouco significativo para ser submetida a processo de licenciamento ambiental.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-01-3 Moldagem de termoplástico não organo-clorado, sem a utilização de matéria-prima reciclada ou com a utilização de matéria-prima reciclada a seco, sem utilização de tinta para gravação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P Água: M Solo: M Geral: P

Porte:

1 < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

C-07-01-3 Moldagem de termoplástico não organoclorado.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar os códigos C-07-02-1 - Moldagem de termoplástico não organoclorado, sem a utilização de matéria-prima reciclada ou com a utilização de matéria-prima reciclada a seco, com utilização de tinta para gravação, C-07-03-1 - Moldagem de termoplástico não organoclorado, com utilização de matéria-prima reciclada à base de lavagem com água, sem utilização de tinta para gravação, C-07-04-8 - Moldagem de termoplástico não organoclorado, com utilização de matéria-prima reciclada à base de lavagem com água, com utilização de tinta para gravação, considerando que na prática, os impactos e medidas de controle são os mesmos para todos os tipos de atividades deste grupo. Manteve-se o potencial poluidor geral em M, considerando impactos médios para cada fator.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-02-1 Moldagem de termoplástico não organo-clorado, sem a utilização de matéria-prima reciclada ou com a utilização de matéria-prima reciclada a seco, com utilização de tinta para gravação.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

1 < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-07-01-3**

### Motivação:

- Código unificado com C-07-01-3 - Moldagem de termoplástico não organoclorado.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-07-01-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-03-1 Moldagem de termoplástico não organo-clorado, com utilização de matéria-prima reciclada à base de lavagem com água, sem utilização de tinta para gravação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1 < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-07-01-3**

### Motivação:

- Código unificado com C-07-01-3 - Moldagem de termoplástico não organoclorado.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-07-01-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-04-8 Moldagem de termoplástico não organo-clorado, com utilização de matéria-prima reciclada à base de lavagem com água, com utilização de tinta para gravação

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar M Água: M Solo: G Geral: M

#### Porte:

1 < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno  
 5 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-07-01-3**

### Motivação:

- Código unificado com C-07-01-3 - Moldagem de termoplástico não organoclorado.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-07-01-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-05-6 Moldagem de termoplástico organoclorado, sem a utilização de matéria-prima reciclada ou com a utilização de matéria-prima reciclada a seco

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-06-4 Moldagem de termofixo ou endurente

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

0,5 t/dia < Capacidade Instalada < 3 t/dia : Pequeno

3 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

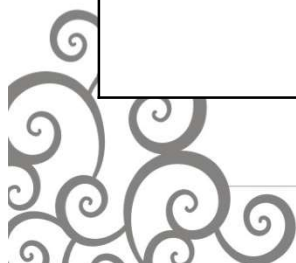
**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-07 Indústria de produtos de matérias plásticas

### Atual:

C-07-07-2 Outras indústrias de transformação de termoplásticos, não especificadas ou não classificadas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,5 < Capacidade Instalada < 3 t/dia : Pequeno

3 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/ : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, por se tratar de atividade com impactos pouco significativo para ser submetida a processo de licenciamento ambiental.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-01-1 Beneficiamento de fibras têxteis naturais e artificiais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 30

: Pequeno

Área útil > 6 há ou Número de empregados > 100

: Grande

Os demais

: Médio

### Nova:

C-08-01-1 Beneficiamento de fibras têxteis naturais e artificiais e/ou recuperação de resíduos têxteis

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

0,2 ha < Área útil < 3 ha

: Pequeno

3 ha ≤ Área Útil ≤ 6 ha

: Médio

Área útil > 6 ha

: Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código C-08-02-8 – Recuperação de resíduos têxteis, devido à similaridade das atividades.
- Adequação da redação dos parâmetros, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento, e dos valores de faixa porte para compatibilização das duas atividades, com inserção de valor de porte mínimo para que empreendimentos artesanais possam ser dispensados de licenciamento. Exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

Listagem C - C-08 Indústria têxtil

**Atual:**

C-08-02-8 Recuperação de resíduos têxteis

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

0,2 < Área Útil < 1ha e

5 < Número de Empregados < 30

:Pequeno

0,2 < Área Útil < 1ha e

30 ≤ Número de Empregados ≤ 100 ou

1 ≤ Área Útil ≤ 3 ha e 5 < Número de Empregados ≤ 100 :Médio

Área Útil > 3 ha ou Número de Empregados > 100 :Grande

**Nova:**

**Código unificado com C-08-01-1**

**Motivação:**

- Código unificado com C-08-01-1 - Beneficiamento de fibras têxteis naturais e artificiais e/ou recuperação de resíduos têxteis.

**Resumo**

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-08-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-03-6 Fiação de algodão, seda animal, lã, fibras duras e fibras artificiais sem acabamento

#### Pot. Poluidor:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno  
 2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 10t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-08-07-9**

### Motivação:

- Código unificado com C-08-07-9 - Fiação e/ou tecelagem, exceto tricô e crochê, considerando apenas o impacto da fiação ou da tecelagem, uma vez que houve a inserção de código específicos para acabamento C-09-02-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado – C-08-07-9	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-04-4 Fiação de algodão, seda animal, lã, fibras duras e fibras artificiais, com acabamento

#### Potencial Poluidor:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno

2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 10 t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-08-07-9**

### Motivação:

- Código unificado com C-08-07-9 - Fiação e/ou tecelagem, exceto tricô e crochê, considerando apenas o impacto da fiação ou da tecelagem, uma vez que houve a inserção de código específicos para acabamento C-09-02-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado – C-08-07-9	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-05-2 Tecelagem plana de fibras naturais e sintéticas, sem acabamento e com engomagem

#### Potencial Poluidor:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno  
 2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 10 t/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-08-07-9**

### Motivação:

- Código unificado com C-08-07-9 - Fiação e/ou tecelagem, exceto tricô e crochê, considerando apenas o impacto da fiação ou da tecelagem, uma vez que houve a inserção de código específicos para acabamento C-09-02-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado – C-08-07-9	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

**C-08-06-0** Tecelagem plana e tubular com fibras naturais e sintéticas, com acabamento, inclusive artefatos de tricô e crochê

#### Potencial Poluidor:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno

2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 10 t/dia : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que a tecelagem já está contemplada no código C-08-07-9 Fiação e/ou tecelagem, exceto tricô e crochê e considerando que os empreendimentos que fabricam artefatos de tricô e crochê são de pequeno porte e com Potencial Poluidor/Degradador pouco significativo para ser submetida a processo de licenciamento ambiental.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-07-9 Fiação e tecelagem plana e tubular com fibras naturais e sintéticas, sem acabamento, exclusive tricô e crochê

#### Potencial Poluidor:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno  
 2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/di a : Médio  
 Capacidade Instalada > 10 t/dia : Grande

### Nova:

C-08-07-9 Fiação e/ou tecelagem, exceto tricô e crochê

#### Potencial Poluidor:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

#### Porte:

0,2 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno  
 5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 17 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 17 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição de atividade de forma a abarcar os códigos C-08-03-6 - Fiação de algodão, seda animal, lã, fibras duras e fibras artificiais sem acabamento, C-08-04-4 - Fiação de algodão, seda animal, lã, fibras duras e fibras artificiais, com acabamento, C-08-05-2 - Tecelagem plana de fibras naturais e sintéticas, sem acabamento e com engomagem, considerando apenas o impacto da fiação ou da tecelagem, uma vez que houve a inserção de código específicos para acabamento C-09-02-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares.
- Adequação dos Potencial Poluidor/Degradador da Água, uma vez que o código de acabamento foi desmembrado.
- Adequação dos valores de porte conforme proposta apresentada em 2013 pela Federação das Indústrias de Minas Gerais – FIEMG, elaborada com base em levantamento de produção do setor, ponderada por estudo realizado pela FEAM.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

C-08-08-7 Fiação e tecelagem plana e tubular com fibras naturais e sintéticas, com acabamento.

#### Potencial Poluidor:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

#### Porte:

0,2 < Capacidade Instalada < 2 t/dia : Pequeno

2 ≤ Capacidade Instalada ≤ 10 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 10 t/dia : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído uma vez que houve a inserção de código específicos para acabamento C-09-02-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-08 Indústria têxtil

### Atual:

### Nova:

C-08-09-1 Acabamento de fios e/ou tecidos planos ou tubulares

#### Potencial Poluidor:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

#### Porte:

Capacidade Instalada < 6 t/dia : Pequeno

6 ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Motivação:

- Código inserido considerando solicitação da FIEMG apresentada em 2013, visando o enquadramento de empreendimentos especializados em acabamento de fios ou tecidos.

#### Resumo

Incluído	X
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-09 Indústria de calçados de couro e artefatos de couro

### Atual:

C-09-02-4 Fação e confecção de artefatos diversos de couros  
(exclusive calçados)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

200 < Número de unidades processadas < 800  
unidades/dia : Pequeno  
800 ≤ Número de unidades processadas ≤ 10.000  
unidades/dia : Médio  
Número de unidades processadas > 10.000  
unidades/dia : Grande

### Nova:

**Código unificado com C-09-03-2**

### Motivação:

- Código unificado com C-09-03-2 - Confecção de calçados e artefatos diversos de couro.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - C-09-03-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-09 Indústria de calçados de couro e artefatos de couro

### Atual:

C-09-03-2 Fabricação de calçados em geral

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 1ha e Número de empregados < 40 : Pequeno

Área útil > 5ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-09-03-2 Confeção de calçados de couro e artefatos diversos de couro

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5ha : Grande

### Motivação:

- Código com adequação da descrição da atividade de forma a abarcar além de calçados, quaisquer artefatos de couro, considerando a similaridade das atividades, do Potencial Poluidor/Degradador e dos portes.
- Apenas as confecções de calçados de couro são passíveis de licenciamento, considerando que as aparas de couro são classificadas como resíduo classe 1 pela NBR 10.004/2008.
- Adequação da redação dos parâmetros, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento, com manutenção dos parâmetros de porte, e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-09 Indústria de calçados de couro e artefatos de couro

### Atual:

C-09-01-6 Fação e confecção de roupas, peças de vestuário e artefatos diversos de tecidos com lavagem, tingimento e outros acabamentos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

200 < Número de unidades processadas < 500  
unidades/dia :Pequeno

500 ≤ Número de unidades processadas ≤ 3.000  
unidades/dia :Médio

Número de unidades processadas > 3.000  
unidades/dia :Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que os empreendimentos de fação e confecção de roupas são de pequeno porte e com Potencial Poluidor/Degradador pouco significativo para ser submetida a processo de licenciamento ambiental. Foi criado código específico na listagem F para acabamento de peças de vestuário.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-01-4 Usinas de produção de concreto comum

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Produção < 9 m<sup>3</sup>/h : Pequeno  
 Produção > 85 m<sup>3</sup>/h : Grande  
 os demais : Médio

### Nova:

C-10-01-4 Usinas de produção de concreto comum

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Produção < 9 m<sup>3</sup>/h : Pequeno  
 9 m<sup>3</sup>/h ≤ Produção ≤ 85 m<sup>3</sup>/h : Médio  
 Produção > 85 m<sup>3</sup>/h : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento, com manutenção dos parâmetros de porte.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-02-2 Usinas de produção de concreto asfáltico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 40 t/h : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 60 t/h : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

C-10-02-2 Usinas de produção de concreto asfáltico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

Produção Nominal < 60 t/h : Pequeno  
 60 t/h ≤ Produção Nominal ≤ 100 t/h : Médio  
 Produção Nominal > 100 t/h : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento, com adequação dos parâmetros de porte, de forma a manter as Usinas Temporárias de Produção de Concreto Asfáltico no porte "Pequeno", conforme solicitado pelo Sindicato da Indústria da Construção Pesada no Estado de Minas Gerais – SICEPOT MG, em 2012.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

**C-10-03-0** Fabricação de próteses e equipamentos ortopédicos em geral, inclusive materiais para uso em medicina, cirurgia e odontologia

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

### Porte:

Área útil < 3 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 30 ha ou Número de empregados > 350 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que a atividade é regulada pela ANVISA, eventualmente enquadrada em códigos existentes da indústria metalúrgica ou química.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-04-9 Fabricação de materiais fotográfico, cinematográfico ou fonográfico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

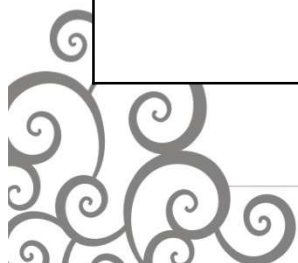
**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando obsolescência da atividade, inexistindo registros no SIAM.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-05-7 Fabricação de instrumentos e material ótico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

Área útil < 0,5 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

C-10-05-7 Fabricação de instrumentos e material ótico

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

0,05 ha < Área útil < 0,5 ha : Pequeno

0,5 ha ≤ Área Útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento. Manutenção dos parâmetros de porte, com inserção limite inferior para dispensa de licenciamento de pequenas óticas.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-06-5 Fabricação de artigos de joalheria, bijuteria, ourivesaria e lapidação

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

#### Porte:

0,04 ≤ Área Útil < 0,1 ha e

Número de Empregados ≤ 10 : Pequeno

0,04 ≤ Área Útil < 0,1 ha e

10 < Número de Empregados ≤ 50 ou

0,1 ≤ Área Útil ≤ 2 ha e Número de Empregados ≤ 50 : Médio

Área Útil > 2 ha ou Número de Empregados > 50 : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividades essencialmente urbana, normalmente artesanal.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

C-10-07-3 Fabricação de instrumentos musicais, inclusive elétricos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

0,04 ≤ Área Útil < 0,1 ha e

Número de Empregados ≤ 10 : Pequeno

0,04 ≤ Área Útil < 0,1 ha e

10 < Número de Empregados ≤ 50 ou

0,1 ≤ Área Útil ≤ 2 ha e Número de Empregados ≤ 50 : Médio

Área Útil > 2 ha ou Número de Empregados > 50 : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividades essencialmente urbana, normalmente artesanal, inexistindo registros no SIAM.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

**C-10-08-1** Fabricação de escovas, pincéis, vassouras, espanadores e semelhantes

**Pot. Poluidor/Degradador:**

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

**Porte:**

**0,1 ≤ Área Útil < 5 ha e Número de Empregados ≤ 50 : Pequeno**

**0,1 ≤ Área Útil < 5 ha e**

**50 < Número de Empregados ≤ 300 ou**

**5 ≤ Área Útil ≤ 10 ha e Número de Empregados ≤ 300 : Médio**

**Área Útil > 10 ha ou Número de Empregados > 300 : Grande**

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividades essencialmente urbana, com impactos pouco significativo para ser submetida a processo de licenciamento ambiental.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem C - C-10 Indústrias diversas

### Atual:

**C-10-09-1** Fabricação de outros artigos de plástico, borracha, madeira ou outros materiais (exclusive metais), não especificados ou não classificados

**Pot. Poluidor/Degradador:**

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

**Porte:**

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 50 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído por ser muito genérico, com possibilidade de enquadramento de irrestrito de atividades não listadas ou não classificadas.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



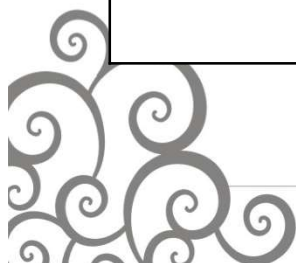
# LISTAGEM D

## ATIVIDADES INDUSTRIAIS/ INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

<p><b>Atual:</b> D-01-01-5 Torrefação e moagem de grãos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: P      Solo: P      Geral: M</p> <p>Porte: 0,1 &lt; Capacidade Instalada &lt; 3 t de produto/dia : Pequeno 3 ≤ Capacidade Instalada ≤ 7 t de produto /dia : Médio Capacidade Instalada &gt; 7 t de produto/dia : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> D-01-01-5 Torrefação e moagem de grãos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P</p> <p>Porte: 0,1 t de produto/dia &lt; Capacidade Instalada &lt; 3 t de produto/dia : Pequeno 3 t de produto/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 7 t de produto /dia : Médio Capacidade Instalada &gt; 7 t de produto/dia : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação do potencial polidor do ar, considerando se tratar de atividade onde a emissão atmosférica se resume a particulados dos silos de armazenamento, e dos torrefadores os quais são dotados de ciclone. Quanto ao odor, não existe padrão para avaliação.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código																	
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial	X																
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

### Nova:

D-01-01-6 Industrialização da mandioca para a produção de farinhas e polvilho

Pot. Poluidor/degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: G

Porte:

2 t/dia matéria-prima < Capacidade Instalada < 30 t/dia matéria-prima : Pequena

30 t/dia matéria-prima ≤ Capacidade Instalada ≤

300 t/dia matéria-prima : Média

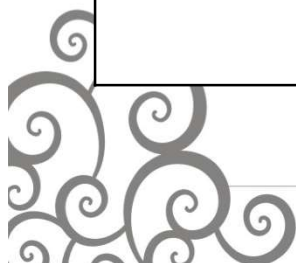
Capacidade Instalada > 300 t/dia matéria-prima : Grande

### Motivação:

- Código incluído, tendo em vista o Potencial Poluidor/Degradador da atividade, que atualmente é enquadrada em código genérico, com parâmetros de verificação de porte inadequado para a atividade.

#### Resumo

Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-02-3 Abate de animais de pequeno porte (aves, coelhos, rãs, etc.).

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

300 < Capacidade Instalada < 20.000 cabeças/dia : Pequeno

20.000 ≤ Capacidade Instalada ≤ 100.000 cabeças/dia: Médio

Capacidade Instalada > 100.000 cabeças /dia : Grande

### Nova:

**D-01-02-3 Abate de animais de pequeno porte (aves, coelhos, rãs, peixes, etc.) e/ou preparação do pescado**

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

~~1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno~~

**300 < Capacidade Instalada < 20.000 cabeças/dia : Pequeno**

~~5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 50 t/dia : Médio~~

**20.000 ≤ Capacidade Instalada ≤ 100.000 cabeças/dia: Médio**

~~Capacidade Instalada > 50 t/dia : Grande~~

**Capacidade Instalada > 100.000 cabeças /dia : Grande**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações
- Inserção de novo código para preparação do pescado - D-01-02-6 Preparação do pescado

#### Resumo

Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-03-1 Abate de animais de médio e grande porte (suínos, ovinos, caprinos, bovinos, eqüinos, bubalinos, muares, etc.)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

2 < Capacidade Instalada < 60 cabeças /dia : Pequeno

60 ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 cabeças/dia : Médio

Capacidade Instalada > 500 cabeças /dia : Grande

### Nova:

D-01-02-4 Abate de animais de médio porte (suínos, ovinos, caprinos etc.)

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

6 cabeças/dia < Capacidade Instalada <

180 cabeças/dia : Pequeno

180 cabeças/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 1

200 cabeças/dia : Médio

Capacidade Instalada > 1200 cabeças/dia : Grande

### Motivação:

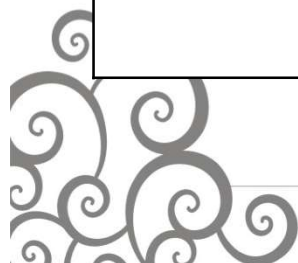
- Adequação da descrição da atividade a fim de desmembrar o abate de animais de médio porte do abate de animais de grande porte, conforme proposta da Associação de Frigoríficos de Minas Gerais, Espírito Santo e Distrito Federal - AFRIG apresentada em 2013, que levantou dados atualizados de consumo de água e carga orgânica para abate de bovinos e suínos (Bovinos: consumo de água de 1,5 a 2,5 m<sup>3</sup>/cb e DBO de 3500 a 7000 mg/l. Suínos: 0,4 a 0,8 m<sup>3</sup>/cb e DBO de 1200 a 2500 mg/l).
- Adequação dos limites de porte proporcionalmente à carga orgânica, foram ajustados os limites de porte para animais de médio porte, mantendo-se o mesmo potencial poluidor/degradador.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b>  D-01-02-5 Abate de animais de grande porte (bovinos, eqüinos, bubalinos, muares, etc)</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador:  Ar: M    Água: G    Solo: G    Geral: G</p> <p>2 cabeças /dia &lt; Capacidade Instalada &lt; 60 cabeças /dia : Pequeno  60 cabeças /dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 500 cabeças/dia : Médio  Capacidade Instalada &gt; 500 cabeças /dia : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da descrição da atividade a fim de desmembrar o abate de animais de médio porte do abate de animais de grande porte, conforme proposta da Associação de Frigoríficos de Minas Gerais, Espírito Santo e Distrito Federal - AFRIG apresentada em 2013, que levantou dados atualizados de consumo de água e carga orgânica para abate de bovinos e suínos (Bovinos: consumo de água de 1,5 a 2,5 m<sup>3</sup>/cb e DBO de 3500 a 7000 mg/l. Suínos: 0,4 a 0,8 m<sup>3</sup>/cb e DBO de 1200 a 2500 mg/l).</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Incluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Incluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Incluído	X																
Unificado -																	
Nova redação Código																	
Nova redação Portes																	
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

G-02-14-3 Preparação do pescado

Pot. Poluidor/degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 t/dia < Capacidade instalada < 50 t/dia : Médio

Capacidade instalada > 50 t/dia : Grande

### Nova:

**D-01-02-6 Preparação do pescado**

**Pot. Poluidor/degradador:**

**Ar: P Água: G Solo: M Geral: M**

**Porte:**

**1 t de pescado/dia < Capacidade instalada < 5 t de pescado/dia : Pequeno**

**5 t de pescado/dia ≤ Capacidade instalada ≤ 50 t de pescado/dia : Médio**

**Capacidade instalada > 50 t de pescado/dia : Grande**

### Motivação:

Código transferido para a Listagem G

#### Resumo

Inserido	X
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-04-1 Industrialização da carne, inclusive desossa, charqueada e preparação de conservas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: P      Geral: M

Porte:

1 < Capacidade Instalada < 10 t de produto /dia : Pequeno

10 ≤ Capacidade Instalada ≤ 40 t de produto /dia : Médio

Capacidade Instalada >40 t de produto /dia : Grande

### Nova:

D-01-04-1 Industrialização da carne, inclusive desossa, charqueada e preparação de conservas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: P      Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 15 t de produto/dia : Pequeno

15 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 50 t de produto/dia : Médio

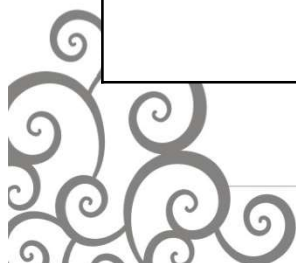
Capacidade Instalada > 50 t de produto/dia : Grande

### Motivação:

- Alteração dos portes da atividade conforme proposta da Associação de Frigoríficos de Minas Gerais, Espírito Santo e Distrito Federal - AFRIG apresentada em 2013, que levantou dados atualizados de porte para o setor.

#### Resumo

Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	





## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-05-8 Processamento de subprodutos de origem animal para produção de sebo, óleos e farinha

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: P      Geral: M

Porte:

0,5 t matéria prima/dia < Capacidade Instalada <

10 t matéria prima/dia : Pequeno

10 t matéria prima/dia ≤ Capacidade Instalada ≤

80 t de matéria prima/dia : Médio

Capacidade Instalada > 80 t de matéria prima/dia : Grande

### Nova:

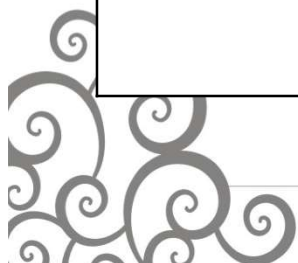
- Código mantido sem alterações

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-06-1 Preparação do leite e fabricação de produtos de laticínios

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

500 < Capacidade Instalada < 15.000 ℓ de leite/dia : Pequeno  
 15.000 ≤ Capacidade Instalada ≤ 80.000 ℓ de leite/dia: Médio  
 Capacidade Instalada > 80.000 ℓ de leite/dia : Grande

### Nova:

D-01-06-1 Fabricação de produtos de laticínios, exceto envase de leite fluido

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

500 ℓ de leite/dia < Capacidade Instalada < 10.000 ℓ de leite/dia : Pequeno  
 10.000 ℓ de leite/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 80.000 ℓ de leite/dia :Médio  
 Capacidade Instalada > 80.000 ℓ de leite/dia :Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, de forma a excetuar o envase de leite fluído, considerando que esta atividade foi incluída no código D-01-07-4 Resfriamento e/ou envase de leite fluido e/ou distribuição de leite em instalações industriais por possuírem Potencial Poluidor/Degradador semelhantes. Foi excluído o termo preparação do leite tendo em vista que é atividade implícita para o desenvolvimento da fabricação de laticínios.

- Adequação das faixas de porte, com base no levantamento realizado pela FEAM para o projeto “Plano de ação para adequação ambiental das indústrias de recepção e preparação de leite e fabricação de produtos de laticínios no Estado de Minas”, elaborado em 2011, um laticínio com capacidade de processamento superior a 10.000 litros por dia, lança efluentes com carga orgânica acima de 21,27 kg de DBO, configurando como médio porte.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-07-4 Resfriamento e distribuição de leite em instalações industriais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

5.000 < Capacidade Instalada < 30.000 ℓ de leite/dia: Pequeno  
 30.000 ≤ Capacidade Instalada ≤ 80.000 ℓ de leite/dia: Médio  
 Capacidade Instalada > 80.000 ℓ de leite/dia : Grande

### Nova:

D-01-07-4 Resfriamento e distribuição de leite em instalações industriais e/ou envase de leite fluido

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

5.000 ℓ/dia < Capacidade Instalada < 90.000 ℓ /dia : Pequeno  
 90.000 ℓ/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 180.000 ℓ/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 180.000 ℓ /dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o envase de leite fluido por possuírem Potencial Poluidor/Degradador semelhantes. Atualmente a atividade de envase é enquadrada no código D-01-06-6 Preparação do leite e fabricação de produtos de laticínios, sendo que o potencial poluidor desta atividade, superestima o potencial poluidor da mesma.
- Adequação das faixas de porte conforme proposta do Sindicato da Indústria de Laticínios e Produtos Derivados no Estado de Minas Gerais – SILEMG apresentada em 2013, por tratar-se de atividade com potencial degradador/poluidor inferior à fabricação de produtos de laticínios.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

### Nova:

D-01-07-5 Secagem e/ou concentração de produtos alimentícios, inclusive leite e soro de leite.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada  $\leq$  15.000  $\ell$  /dia : Pequeno

15.000  $\ell$ /dia < Capacidade Instalada  $\leq$  480.000  $\ell$ /dia : Médio

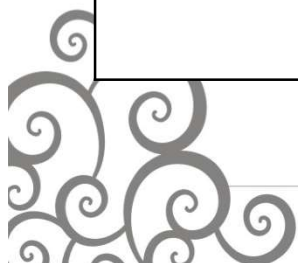
Capacidade Instalada > 480.000  $\ell$  /dia : Grande

### Motivação:

- Código incluído conforme proposta do Sindicato da Indústria de Laticínios e Produtos Derivados no Estado de Minas Gerais – SILEMG em 2013, considerando que atualmente, a maioria dos empreendimentos desenvolve esta atividade de forma exclusiva, o que justifica a criação de um novo código, uma vez que o código atualmente utilizado, D-01-06-6 Preparação do leite e fabricação de produtos de laticínios, é muito restritivo e não condiz com a realidade desta atividade, que possui tecnologia diferenciada.

#### Resumo

Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

<p><b>Atual:</b> D-01-08-2 Fabricação e refinação de açúcar</p> <p>Pot. poluidor/degradador: Ar: G      Água: G      Solo: M      Geral: G</p> <p>Porte: capacidade instalada ≤ 3.000 t de matéria-prima/dia: Pequeno capacidade instalada &gt; 7.000 t matéria-prima/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> D-01-08-2 Fabricação de açúcar e/ou destilação de álcool</p> <p>Pot. poluidor/degradador: Ar: G      Água: G      Solo: M      Geral: G</p> <p>Porte: <del>capacidade instalada &lt; 3.000 t de matéria-prima/dia : Pequeno</del> <del>capacidade instalada &lt; 5.000 t de matéria-prima/dia : Pequeno</del> <del>3.000 t de matéria-prima/dia &lt; capacidade instalada</del> <del>≤ 7.000 t de matéria-prima/dia : Médio</del> 5.000 t de matéria-prima/dia ≤ capacidade instalada ≤ 12.000 t de matéria-prima/dia : Médio <del>capacidade instalada &gt; 7.000 t matéria-prima/dia : Grande</del> capacidade instalada &gt; 12.000 t matéria-prima/dia : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código D-02-08-9 Destilação de álcool, tendo em vista se tratar de atividades correlatas realizadas na mesma planta industrial, com flexibilização do processo para produção de um ou outro produto em maior quantidade, conforme demanda de mercado e com utilização da mesma matéria-prima, que define o porte do empreendimento. Foi excluído o termo “refinação” por se tratar de um processo implícito ao produto final, “açúcar”.</li> <li>- Adequação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, e adequação dos parâmetros de porte para realidade do setor.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código																	
Nova redação Portes	X																
Alteração Potencial																	
Novos Portes	X																
Transf. de Listagem																	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

### Nova:

D-01-08-3 Destilação de frações da produção de cachaça (cabeça e cauda) para produção de álcool combustível

Pot. Poluidor/ Degradador

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

300 ℓ /dia < Capacidade Instalada < 800 ℓ /dia : Pequeno

800 ℓ /dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 2.000 ℓ /dia : Médio

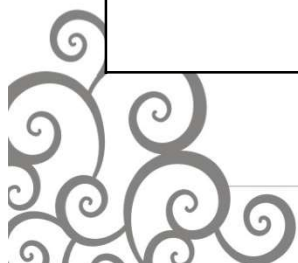
Capacidade Instalada > 2.000 ℓ /dia : Grande

### Motivação:

- Código incluído por solicitação do setor de produção de cachaça em 2013, considerando se tratar de atividade complementar, crescente no setor, que potencializa o aproveitamento de subprodutos.

#### Resumo

Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-09-0 Refinação e preparação de óleos e gorduras vegetais, produção de manteiga de cacau e de gorduras de origem animal destinadas à alimentação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: P      Geral: M

Porte:

10 t de matéria-prima/dia < Capacidade Instalada <

100 t de matéria-prima/dia :Pequeno

100 t de matéria-prima/dia ≤ Capacidade Instalada ≤

1.000 t de matéria-prima/dia : Médio

Capacidade Instalada > 1.000 t de matéria-prima/dia : Grande

### Nova:

- Código mantido sem alterações

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-10-4 Fabricação de vinagre

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

Área útil < 1 ha e 5 ≤ Número de empregados < 10 : Pequeno

Área útil > 2 ha ou

Número de empregados > 40 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

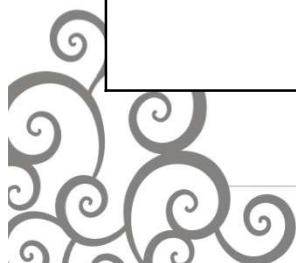
**Código unificado com D-01-12-0**

### Motivação:

- Código unificado com D-01-12-0 Fabricação de vinagre, conservas e condimentos, por possuir Potencial Poluidor/Degradador semelhante e mesmos parâmetros de porte, com baixa demanda de processos licenciados, conforme pesquisa no SIAM.

#### Resumo

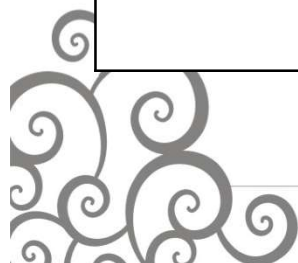
Excluído	
Unificado - D-01-12-0	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





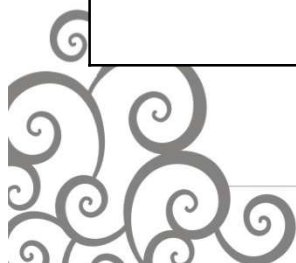
## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

<p><b>Atual:</b> D-01-11-2 Fabricação de fermentos e leveduras</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P</p> <p>Porte: Área útil &lt; 2 ha e 5 ≤ Número de empregados &lt; 30 : Pequeno Área útil &gt; 5 há ou Número de empregados &gt; 80 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> D-01-11-2 Fabricação de fermentos e leveduras</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P</p> <p>Porte: Área útil &lt; 2 ha : Pequeno 2 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio Área útil &gt; 5 ha : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código																	
Nova redação Portes	X																
Alteração Potencial																	
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

<p><b>Atual:</b> D-01-12-0 Fabricação de conservas e condimentos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: M      Solo: P      Geral: M</p> <p>Porte: 2 &lt; Capacidade Instalada &lt;100 t de matéria-prima /dia      : Pequeno 100 ≤ Capacidade Instalada ≤ 1.000 t de matéria-prima/dia      : Médio Capacidade Instalada &gt; 1.000 t de matéria-prima /dia      : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> D-01-12-0 Fabricação de vinagre, conservas e condimentos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P</p> <p>Porte: Área útil &lt; 2 ha      : Pequeno 2 ha ≤ área útil ≤ 5 ha      : Médio Área útil &gt; 5 ha      : Grande</p>																
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código D-01-10-4 Fabricação de vinagre, por possuir Potencial Poluidor/Degradador semelhante e mesmos parâmetros de porte, com baixa demanda de processos licenciados, conforme pesquisa no SIAM, destacado ainda que são atividades comuns para os mesmos empreendimentos.</li> <li>- Adequação da redação de portes de forma a ajustar a inclusão da fabricação de vinagre.</li> <li>- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador, tendo em vista que essas atividades, em sua maioria, executam misturas de produtos. Ainda que haja utilização de caldeiras para justificar o potencial poluidor no Ar como "M", as mesmas possuem medidas de controle instaladas ou ainda baixo potencial de emissão em função da potência dos equipamentos.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																	
Excluído																	
Unificado -																	
Nova redação Código	X																
Nova redação Portes	X																
Alteração Potencial	X																
Novos Portes																	
Transf. de Listagem																	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-13-9 Formulação de rações balanceadas e de alimentos preparados para animais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P

Porte:

5 t de produto/dia < Capacidade Instalada < 60 t de produto/dia : Pequeno  
 60 t de produto/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 250 t de produto /dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 250 t de produto /dia : Grande

### Nova:

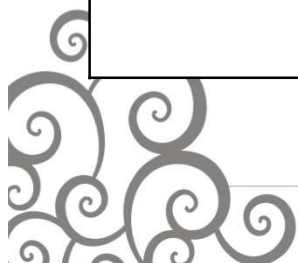
**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-01 Indústria de produtos alimentares e sucroalcooleira

### Atual:

D-01-14-7 Fabricação de produtos alimentares, não especificados ou não classificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M      Água:M      Solo:M      Geral:M

Porte:

300 < Área Construída < 3.000 m<sup>2</sup> e  
10 ≤ Número de Empregados ≤ 30 : Pequeno  
300 < Área Construída < 3.000 m<sup>2</sup> e  
30 < Número de Empregados < 50 ou  
3.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m<sup>2</sup> e  
10 ≤ Número de Empregados < 50 : Médio  
Área Construída > 10.000 m<sup>2</sup> ou  
Número de Empregados ≥ 50 : Grande

### Nova:

D-01-14-7 Fabricação industrial de massas, biscoitos, salgados, chocolates, pães, doces, suplementos alimentares e ingredientes para indústria alimentícia

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M      Água:M      Solo:M      Geral:M

Porte:

0,5 ha ≤ Área útil < 2 ha : Pequeno  
2 ha ≤ área útil ≤ 5 ha : Médio  
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, considerando se tratar de um código muito abrangente, com possibilidade de enquadramento irrestrito de atividades não listadas ou não classificadas, de baixo Potencial Poluidor/Degradador, para as quais não é justificado um processo de licenciamento ambiental. Foi realizada pesquisa no SIAM a fim de identificar as atividades de maior Potencial Poluidor/Degradador licenciadas nesse código de forma a restringi-lo.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais. Foi feita adequação nas faixas de porte com inserção de porte inferior para dispensar do licenciamento empreendimentos de produção artesanal de produtos alimentares. O parâmetro área construída foi alterado para área útil, a fim de considerar áreas como estacionamentos, galpões de estoque e estações de tratamento de efluentes.

### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-01-1 Fabricação de vinhos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P      Água:M      Solo:M      Geral:M

Porte:

Área Útil < 2 ha e 10 ≤ Número de Empregados < 30 :Pequeno

Área Útil < 2 ha e 30 ≤ Número de Empregados ≤ 80

ou 2 ≤ Área Útil ≤ 5 ha e

10 ≤ Número de Empregados ≤ 80 :Médio

Área Útil > 5 ha ou Número de Empregados > 80 :Grande

### Nova:

D-02-01-1 Fabricação de vinhos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P      Água:M      Solo:M      Geral:M

Porte:

0,05 ha ≤ Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ área útil ≤ 5 ha : Médio

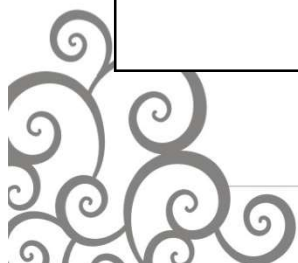
Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais. Foi feita adequação nas faixas de porte com inserção de porte inferior para dispensar do licenciamento empreendimentos de produção artesanal de vinhos.

#### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-02-1 Fabricação de aguardente

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

300 ℓ de produto /dia < Capacidade Instalada < 800 ℓ de produto /dia : Pequeno  
 800 ℓ de produto /dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 2.000 ℓ de produto /dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 2.000 ℓ de produto /dia : Grande

### Nova:

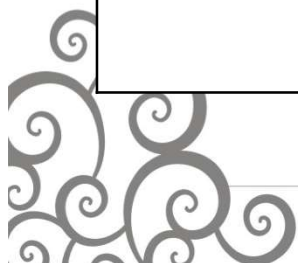
**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-03-8 Padronização, envelhecimento ou engarrafamento de bebidas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: P      Geral: P

Porte:

10.000 ℓ de produto/dia < Capacidade Instalada < 50.000 ℓ de produto/dia : Pequeno

50.000 ℓ de produto/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 400.000 ℓ de produto /dia : Médio

Capacidade Instalada >400.000 ℓ de produto /dia : Grande

### Nova:

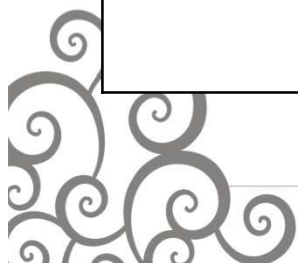
### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, tendo em vista que os impactos ambientais são decorrentes da atividade de fabricação, sendo insignificantes nesta. Em pesquisa ao SIAM foram encontrados 18 registros dessa atividade, todas enquadradas em Autorização Ambiental de Funcionamento.

### Resumo

Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-04-6 Fabricação de cervejas, chopes e maltes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

2.000 ℓ de produto /dia < Capacidade Instalada <  
 20.000 ℓ de produto /dia : Pequeno  
 20.000 ℓ de produto /dia ≤ Capacidade Instalada ≤  
 1.000.000 ℓ de produto /dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 1.000.000 ℓ de produto /dia : Grande

### Nova:

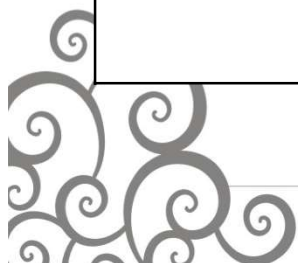
**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-05-4 Fabricação de sucos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

5.000 ℓ de produto/dia < Capacidade Instalada <

10.000 ℓ de produto/dia : Pequeno

10.000 ℓ de produto/dia ≤ Capacidade Instalada ≤

200.000 ℓ de produto /dia : Médio

Capacidade Instalada > 200.000 ℓ de produto /dia : Grande

### Nova:

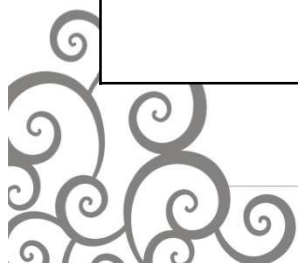
**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

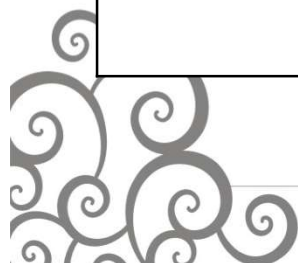
#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

Atual:		Nova:	
D-02-06-2 Fabricação de licores e outras bebidas alcoólicas		D-02-06-2 Fabricação de licores e outras bebidas alcoólicas	
Pot. Poluidor/Degradador: Ar:P            Água:M            Solo:P            Geral:P		Pot. Poluidor/Degradador: Ar:P            Água:M            Solo:P            Geral:P	
<b>Porte:</b> Área Útil ≤ 2 ha e 10 ≤ Número de Empregados ≤ 30 :Pequeno Área Útil < 2 ha e 30 < Número de Empregados < 80 ou 2 < Área Útil < 5 ha e 10 ≤ Número de Empregados < 80 :Médio Área Útil ≥ 5 ha ou Número de Empregados ≥ 80 :Grande		<b>Porte:</b> 0,05 ha < Área útil < 2 ha : Pequeno 2 ha ≤ área útil ≤ 5 ha : Médio Área útil > 5 ha : Grande	
<b>Motivação:</b>  - Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais. Foi feita adequação nas faixas de porte com inserção de porte inferior para dispensar do licenciamento empreendimentos de produção artesanal de licores e outras bebidas alcoólicas.		Resumo	
		Excluído	
		Unificado -	
		Nova redação Código	
		Nova redação Portes	X
		Alteração Potencial	
		Novos Portes	X
		Transf. de Listagem	



## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-07-0 Fabricação de refrigerantes (inclusive quando associada à extração de água mineral) e de outras bebidas não alcóolicas, exclusive sucos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

10.000 € < Capacidade Instalada < 50.000 €  
de produto/dia : Pequeno  
50.000 € ≤ Capacidade Instalada ≤ 400.000 €  
de produto /dia : Médio  
Capacidade Instalada > 400.000 € de produto /dia : Grande

### Nova:

D-02-07-0 Fabricação de refrigerantes (inclusive quando associada à extração de água mineral) e de outras bebidas não alcóolicas, **exclusive exceto** sucos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

10.000 € < Capacidade Instalada < 50.000 €  
de produto/dia : Pequeno  
50.000 € ≤ Capacidade Instalada ≤ 400.000 €  
de produto /dia : Médio  
Capacidade Instalada > 400.000 € de produto /dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação.

#### Resumo

Mantido	X
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-02 Indústria de bebidas

### Atual:

D-02-08-9 Destilação de álcool

Pot. poluidor/degradador:

Ar: G      Água: G      Solo: M      Geral: G

Porte:

capacidade instalada  $\leq$  3.000 t de matéria-prima/dia: Pequeno

capacidade instalada > 7.000 t matéria-prima/dia : Grande

os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com D-01-08-2**

### Motivação:

- Código unificado com D-01-08-2 Fabricação de açúcar e/ou destilação de álcool, tendo em vista se tratar de atividades correlatas realizadas na mesma planta industrial, com flexibilização do processo para produção de um ou outro produto em maior quantidade, conforme demanda de mercado e com utilização da mesma matéria prima, que define o porte do empreendimento.

#### Resumo

Excluído	
Unificado - D-01-08-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem D - D-03 Indústria de fumo

### Atual:

D-03-01-8 Preparação de fumo, fabricação de cigarros, charutos e cigarrilhas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:G      Água:P      Solo:P      Geral:M

Porte:

Área Útil  $\leq 1$  ha e  $5 \leq$  Número de Empregados  $\leq 10$  :Pequeno

Área Útil  $\leq 1$  ha e  $10 <$  Número de Empregados  $< 50$

ou  $1 <$  Área Útil  $< 5$  ha e

$5 \leq$  Número de Empregados  $< 50$  :Médio

Área Útil  $\geq 5$  ha ou Número de Empregados  $\geq 50$  :Grande

### Nova:

D-03-01-8 Preparação de fumo, fabricação de cigarros, charutos e cigarrilhas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:G      Água:P      Solo:P      Geral:M

Porte:

$0,02$  ha  $<$  Área Útil  $< 1$  ha : Pequeno

$1$  ha  $\leq$  Área Útil  $\leq 5$  ha : Médio

Área Útil  $> 5$  : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais. Foi feita adequação nas faixas de porte com inserção de porte inferior para dispensar do licenciamento empreendimentos de produção artesanal de preparação de fumo, fabricação de cigarros, charutos e cigarrilhas.

#### Resumo

Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

# LISTAGEM E ATIVIDADES DE INFRAESTRUTURA



## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-01-5 Implantação ou duplicação de rodovias

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

10 < Extensão < 50 km      : Pequeno  
 50 ≤ Extensão ≤ 100 km      : Médio  
 Extensão > 100 km      : Grande

### Nova:

E-01-01-5 Implantação ou duplicação de rodovias ou contornos rodoviários

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

10 km < Extensão < 50 km      : Pequeno  
 50 km ≤ Extensão ≤ 100 km      : Médio  
 Extensão > 100 km      : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código E-01-02-3 Contorno rodoviário, considerando a similaridade das atividades e do Potencial Poluidor/Degradador.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-02-3 Contorno rodoviário de cidades com população superior a 100.000 habitantes ou sistemas viários de regiões metropolitanas ou áreas conurbadas

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar : M      Água: G Solo: G      Geral: G

#### Porte:

Extensão ≤ 10 km      : Pequeno  
 10 < Extensão ≤ 20 km      : Médio  
 Extensão > 20 km      : Grande

### Nova:

**Código unificado com E-01-01-5**

### Motivação:

- Código unificado com E-01-01-5 Implantação ou duplicação de rodovias ou contornos rodoviários.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E-01-01-5	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-03-1 Pavimentação e/ou melhoramentos de rodovias

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar : M      Água: M      Solo: G      Geral: M

Porte:

10 km < Extensão < 50 km      : Pequeno

50 km ≤ Extensão ≤ 100 km      : Médio

Extensão > 100 km      : Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-04-1 Ferrovias

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

10 km < Extensão < 30 km : Pequeno

30 km ≤ Extensão ≤ 50 km : Médio

Extensão > 50 km : Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-05-8 Trens metropolitanos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Extensão < 10 km                      : Pequeno  
Extensão > 30 km                        : Grande  
Os demais                                    : Médio

### Nova:

E-01-05-8 Trens metropolitanos de superfície

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 10 km                        : Pequeno  
10 km ≤ Extensão ≤ 30 km           : Médio  
Extensão > 30 km                        : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a especificar trens metropolitanos de superfície.
- Adequação do potencial poluidor, tendo em vista que a implantação dos mesmos se dá essencialmente sobre áreas antropizadas. desta forma, os impactos sobre os recursos hídricos e solo não são de grande porte.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

### Nova:

E-01-05-9 Trens metropolitanos subterrâneos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Extensão < 10 km	: Pequeno
10 km ≤ Extensão ≤ 30 km	: Médio
Extensão > 30 km	: Grande

### Motivação:

- Código incluído a fim de diferenciar o Potencial Poluidor/Degradador, tendo em vista que a implantação de trens metropolitanos por vias subterrâneas possui potenciais impactos ambientais com maior magnitude.

### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-06-6 Portos fluviais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Área total < 5 ha e Número de empregados < 100 : Pequeno

Área total > 15 ha ou Número de empregados > 200 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

E-01-06-6 Portos fluviais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Área total < 5 ha : Pequeno

5 ha ≤ Área total ≤ 15 ha : Médio

Área total > 15 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação do potencial poluidor/degradador, considerando que os mesmos são implantados em áreas bastante reduzidas em sua maioria e também antropizadas, com impactos moderados sobre os recursos hídricos e solo.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	x
Alteração Potencial	x
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-07-4 Canais para navegação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Extensão < 10 km      : Pequeno

Extensão > 50 km      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

E-01-07-4 Canais para navegação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 10 km      : Pequeno

10 km ≤ Área total ≤ 50 km      : Médio

Extensão > 50 km      : Grande

### Motivação:

- Adequação do potencial poluidor/degradador, considerando que os mesmos são implantados em áreas bastante reduzidas em sua maioria e também antropizadas, com impactos moderados sobre os recursos hídricos e solo.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-08-2 Abertura de barras e embocaduras

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Área útil < 10 ha      : Pequeno

Área útil > 30 ha      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

E-01-08-2 Abertura de barras e embocaduras

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Área útil < 10 ha      : Pequeno

10 ha ≤ Área útil ≤ 30 ha      : Médio

Área útil > 30 ha      : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações com adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

<p><b>Atual:</b> E-01-09-0 Aeroportos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: M      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade anual de movimentação de passageiros &lt; 600.000 : Pequeno Capacidade anual de movimentação de passageiros ≥ 6.000.000 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> E-01-09-0 Aeroportos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: M      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade anual de movimentação de passageiros &lt; 600.000: Pequeno 600.000 ≤ Capacidade anual de movimentação de passageiros ≤ 6.000.000: Médio Capacidade anual de movimentação de passageiros 6.000.000 : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código mantido sem alterações com adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-10-4 Dutos para o transporte de gás natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: G      Geral: M

Porte:

1 < Extensão < 10 km      : Pequeno  
 10 ≤ Extensão ≤ 50 km      : Médio  
 Extensão > 50 km      : Grande

### Nova:

E-01-10-4 Dutos para transporte e distribuição de gás natural, exceto malha de distribuição

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: G      Geral: M

Porte:

Extensão < 20 km      : Pequeno  
 20 km ≤ Extensão ≤ 100 km      : Médio  
 Extensão > 100 km      : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição do código de forma a abarcar todo tipo de transporte de gases, excetuando as malhas de distribuição de gás natural conforme definição da Lei Federal 11.909/2009.

- Adequação das faixas de porte de forma a atender todos os tipos de gases.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-11-2 Gasodutos, exclusive para o transporte de gás natural

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: P      Solo: G      Geral: G

Porte:

1 < Extensão < 5 km      : Pequeno  
 5 ≤ Extensão ≤ 20 km      : Médio  
 Extensão > 20 km      : Grande

### Nova:

~~Código unificado com E-01-10-4~~

E-01-11-2 Dutos para transporte e distribuição de gás, exclusive exceto gás natural ou malha de distribuição

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: P      Solo: G      Geral: G

Porte:

~~1 < Extensão < 5 km      : Pequeno~~  
~~1 < Extensão < 10 km      : Pequeno~~  
~~5 ≤ Extensão ≤ 20 km      : Médio~~  
~~10 ≤ Extensão ≤ 50 km      : Médio~~  
~~Extensão > 20 km      : Grande~~  
~~Extensão > 50 km      : Grande~~

### Motivação:

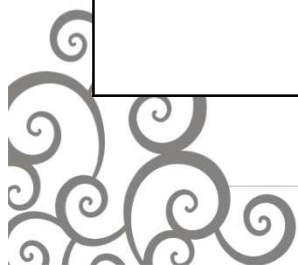
- Adequação da descrição da atividade em analogia ao código E-01-10-4.
- Adequação dos parâmetros de porte com manutenção do potencial poluidor/degradador G, por ser superior à atividade de transporte de gás natural.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E-01-10-4	x
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

<p><b>Atual:</b> E-01-12-0 Dutos para transporte de produtos químicos e oleodutos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: 1 &lt; Extensão &lt; 5 km      : Pequeno 5 ≤ Extensão ≤ 20 km      : Médio Extensão &gt; 20 Km      : Grande</p>	<p><b>Nova:</b> E-01-12-0 Dutos para transporte de produtos químicos e oleodutos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: 1 km &lt; Extensão &lt; 20 km      : Pequeno 20 km ≤ Extensão ≤ 100 km      : Médio Extensão &gt; 100 Km      : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação dos parâmetros de porte a fim de padronizar portes de dutos, diferenciando o Potencial Poluidor/Degradador. Mantido limite de dispensa de licenciamento, considerando dutos localizados dentro de plantas industriais estão contemplados no licenciamento principal.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-13-9 Minerodutos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 10 Km      : Pequeno

Extensão > 40 Km      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

E-01-13-9 Mineroduto ou rejeitoduto

Pot. Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 10 km      : Pequeno

10 km ≤ Extensão ≤ 40 km      : Médio

Extensão > 40 km      : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a contemplar os rejeitodutos.
- Adequação do Potencial Poluidor/ Degradador da água e do ar.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

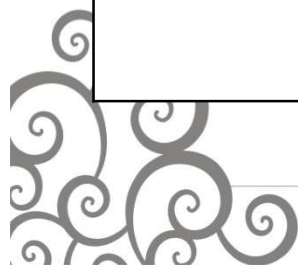
Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

		Resumo	
<p><b>Atual:</b> E-01-14-7 Terminal de minério</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 30 ha e Número de empregados &lt; 40 : Pequeno Área útil &gt; 80 ha ou Número de empregados &gt; 100 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> E-01-14-7 Terminal de minério</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 30 ha : Pequeno 30 ha ≤ Área útil ≤ 80 ha : Médio Área útil &gt; 80 ha : Grande</p>		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação do potencial poluidor do ar por suspensão de material particulado.</li> <li>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.</li> </ul>		Mantido	
		Excluído	
		Unificado -	
		Nova redação Código	
		Nova redação Portes	X
		Alteração Potencial	X
		Novos Portes	
		Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

<p><b>Atual:</b> E-01-15-5 Terminal de produtos químicos e petroquímicos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: Área útil &lt; 20 ha e Capacidade de Armazenagem ≤ 4.000m<sup>3</sup> : Pequeno Área útil &gt; 60 ha ou Capacidade de Armazenagem &gt; 10.000 m<sup>3</sup> : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> E-01-15-5 Terminal de produtos químicos e petroquímicos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: capacidade de armazenagem &lt; 4.000 m<sup>3</sup> : Pequeno 4.000m<sup>3</sup> ≤ capacidade de armazenagem ≤ 10.000m<sup>3</sup> : Médio capacidade de armazenagem &gt; 10.000 m<sup>3</sup> : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-15-6 Terminal de armazenamento de gás natural

Potencial poluidor/degradador:

Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

área útil < 2 ha e capacidade  
de armazenagem ≤ 2.000.000 m<sup>3</sup> : Pequeno  
área útil > 20 ha ou capacidade  
de armazenagem > 10.000.000 m<sup>3</sup> : Grande  
os demais : Médio

### Nova:

E-01-15-6 Terminal de armazenamento de gás natural

Potencial poluidor/degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

capacidade de armazenagem ≤ 2.000.000 m<sup>3</sup> : Pequeno  
2.000.000 m<sup>3</sup> < capacidade de armazenagem ≤  
10.000.000 m<sup>3</sup> : Médio  
capacidade de armazenagem > 10.000.000 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

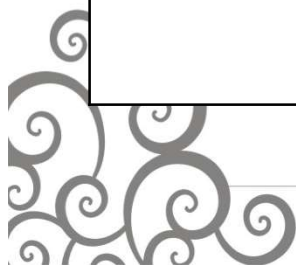
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “área útil”, considerando que o principal fator de impacto é a “capacidade de armazenagem”.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

<p><b>Atual:</b> E-01-15-7 Terminal de armazenamento de petróleo</p> <p>Potencial poluidor/degradador: ar: G      água: G      solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: área útil &lt; 4 ha e capacidade de armazenagem ≤ 15.000 m<sup>3</sup> : Pequeno área útil &gt; 6 ha ou capacidade de armazenagem &gt; 50.000 m<sup>3</sup> : Grande os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> E-01-15-7 Terminal de armazenamento de petróleo</p> <p>Potencial poluidor/degradador: ar: G      água: G      solo: G      Geral: G</p> <p>Porte: capacidade de armazenagem &lt; 15.000 m<sup>3</sup> :Pequeno 15.000 m<sup>3</sup> ≤ capacidade de armazenagem ≤ 50.000 m<sup>3</sup> : Médio capacidade de armazenagem &gt; 50.000 m<sup>3</sup> : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “área útil”, considerando que o principal fator de impacto é a “capacidade de armazenagem”.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			





## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-16-3 Terminal de cargas, exceto minérios, gás natural, petróleo, produtos químicos e petroquímicos

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

2 < Área total < 10 ha      : Pequeno

10 ≤ Área total ≤ 50 ha      : Médio

Área total > 50 ha      : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando a inexistência de risco ambiental da atividade, uma vez que as cargas perigosas já estão listadas na listagem F.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-17-1 Teleféricos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 5 Km      : Pequeno

Extensão > 30 Km      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que os impactos ambientais em áreas urbanas são pontuais e devem ser tratados no âmbito das análises de intervenção ambiental e de impacto de vizinhança. No caso de transporte de minério, tal atividade caiu em desuso, e pode ser verificada na análise da planta de mineração.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

### Atual:

E-01-18-1 Correias transportadoras

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: G      Geral: G

#### Porte:

Extensão < 5 Km      : Pequeno  
 Extensão > 30 Km      : Grande  
 Os demais      : Médio

### Nova:

E-01-18-1 Correia transportadora

#### Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

#### Porte:

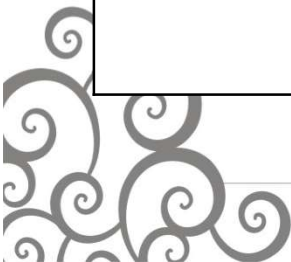
1 km < Extensão < 10 Km : Pequeno  
 10 km ≤ Extensão ≤ 30 km : Médio  
 Extensão > 30 Km : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.
- Adequação da faixa inferior de porte com inserção de limite inferior para dispensa de licenciamento de pequenas correias transportadoras localizadas dentro dos empreendimentos industriais, tais como os que fazem britagem para produção de britas.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-01-1 Barragens de geração de energia – Hidrelétricas

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Área Inundada < 150 ha e  
Capacidade Instalada < 30MW : Pequeno  
Área Inundada > 1000 ha ou  
Capacidade Instalada > 100MW : Grande  
Os demais : Médio

### Nova:

E-02-01-1 Sistemas de geração de energia hidrelétrica, exceto Central Geradora Hidrelétrica – CGH

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

~~5 MW < Capacidade Instalada < 10 MW~~ : Pequeno  
~~5 MW < Capacidade Instalada < 30 MW~~ : Pequeno  
~~10 MW ≤ Capacidade Instalada ≤ 100 MW~~ : Médio  
~~30 MW ≤ Capacidade Instalada ≤ 100 MW~~ : Médio  
100 MW < Capacidade Instalada < 300MW : Grande

### Motivação:

- Adequação das descrição da atividade de forma a esclarecer a exclusão as CGHs, para as quais foi criado código específico E-02-01-2 Central Geradora Hidrelétrica – CGH.

- Adequação dos parâmetros de porte para atendimento do Decreto Federal 8.437/2015 e à Lei Federal 13.360/2016, e **classificação de projeto hidrelétrico como PCH, segundo previsto no artigo 2º da Resolução Normativa ANEEL 673, de 4.8.2015**

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

### Nova:

E-02-01-2 Central Geradora Hidrelétrica – CGH

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Volume do reservatório  $\leq 5.000 \text{ m}^3$  : Pequeno

$5.000 \text{ m}^3 < \text{Volume do reservatório} \leq 10.000 \text{ m}^3$  : Médio

Volume do reservatório  $> 10.000 \text{ m}^3$  : Grande

### Motivação:

- Código incluído de forma a excluir as CGHs, dos demais sistemas, com estabelecimento de Potencial Poluidor/Degradador diferenciado e parâmetro de portes embasados no volume do reservatório, considerando que um grande número de CGHs possui reservatório diminuto, que não extrapola calha do curso de água, sem criação de novas áreas inundadas.

### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-02-1 Produção de energia termoelétrica, exclusive Gás Natural e Biogás.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada ≤ 10 MW : Pequeno

Capacidade Instalada > 100 MW : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

E-02-02-1 Sistema de geração de energia termoelétrica, ~~exceto a gás natural ou biogás~~ utilizando combustível fóssil

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada ≤ 10MW : Pequeno

10 MW < Capacidade Instalada ≤ 100 MW : Médio

100 MW < Capacidade Instalada < 300MW : Grande

### Motivação:

- Adequação das descrição da atividade de forma a manter maior potencial poluidor, visto que as emissões derivadas de combustível fóssil são mais impactantes ao meio ambiente e geradoras de gases de efeito estufa, que as de combustível não fóssil.

- Adequação dos parâmetros de porte para atendimento do Decreto Federal 8.437/2015.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-02-2 Geração de Bioeletricidade Sucoenergética

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada  $\leq 10$  MW : Pequeno

$10 < \text{Capacidade Instalada} \leq 60$  MW : Médio

Capacidade Instalada  $> 60$  MW : Grande

### Nova:

E- 02-02-2 Sistema de geração de energia termelétrica utilizando ~~gás-ou vapor-combustível não fóssil~~

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: M      Solo: M      Geral: M

~~$0,1 \text{ MW} \leq \text{Capacidade Instalada} \leq 10 \text{ MW}$~~  : Pequeno

$1 \text{ MW} \leq \text{Capacidade Instalada} \leq 10 \text{ MW}$  : Pequeno

$10 \text{ MW} < \text{Capacidade Instalada} \leq 100 \text{ MW}$  : Médio

$100 \text{ MW} < \text{Capacidade Instalada} < 300 \text{ MW}$  : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a manter menor potencial poluidor, visto que as emissões derivadas de combustível não fóssil são menos impactantes ao meio ambiente que as de combustível fóssil.

- Adequação dos parâmetros de porte para atendimento do Decreto Federal 8.437/2015.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-02-3 Repotenciação de geração de Bioeletricidade  
Sucroenergética

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

### Porte:

Capacidade Instalada  $\leq$  30 MW : Pequeno  
30 < Capacidade Instalada  $\leq$  90 MW : Médio  
Capacidade Instalada > 90 MW : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que repotenciação é, na prática uma ampliação ou modificação da geração que deve ser submetido às mesmas regras de ampliação ou modificação aplicáveis aos demais empreendimentos.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-02-4 Sistema de produção de energia termoelétrica a gás natural e biogás

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M    Água: G    Solo: M    Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada  $\leq$  10MW : Pequeno

10 MW < Capacidade Instalada  $\leq$  100 MW : Médio

100 MW < Capacidade Instalada < 300MW : Grande

### Nova:

**Código unificado com E-02-02-2**

### Motivação:

- Código unificado com E-02-02-2 Sistema de geração de energia termelétrica utilizando gás ou vapor .

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E- 02- 02 - 2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-03-8 Linhas de transmissão de energia elétrica

Pot. Poluidor/degradador:

Ar: P Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

138 Kv ≤ Tensão ≤ 230 Kv : Pequeno  
 230 < Tensão ≤ 345 Kv : Médio  
 Tensão > 345 Kv : Grande

### Nova:

E-02-03-8 Linhas de transmissão de energia elétrica

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: P Solo: G Geral: M

Porte:

Extensão < 10 km : Pequeno  
 10 km ≤ Extensão ≤ 50 Km : Médio  
 Extensão > 50 km : Grande

### Motivação:

- Adequação do parâmetro de porte para extensão, considerando ser um parâmetro que retrata melhor o Potencial Poluidor/Degradador da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-04-6 – Subestação de energia elétrica.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: M      Geral: P

Porte:

138 ≤ Tensão < 230 kV e 2 < Área Total ≤ 5 ha : Pequeno

138 ≤ Tensão < 230 kV e 5 < Área Total < 10 ha : Médio

Tensão ≥ 230 kV ou Área Total ≥ 10 ha : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que os impactos decorrentes de sua instalação podem ser tratados através exclusivamente de DAIA e/ou outorga. Os óleos usados, apesar de poluentes, possuem elevado controle pelas concessionárias locais, pois possuem preço muito elevado. as rotinas operacionais de CEMIG e outras concessionárias para lidar com este produto é extremamente rigorosa, de forma que a avaliação ambiental se torna dispensável mediante licenciamento.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-05-4 Usinas Eólicas

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P      Água: P      Solo: M      Geral: P

Porte:

Área útil  $\leq$  10 ha : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Capacidade Instalada > 50MW : Grande

10 < Área útil  $\leq$  50 ha

e 10 < Capacidade Instalada  $\leq$  50 MW : Médio

### Nova:

E-02-05-4 Usina Eólica

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: M      Geral: P

Porte:

Capacidade Instalada  $\leq$  10 MW : Pequeno

10 MW < Capacidade Instalada  $\leq$  150 MW : Médio

Capacidade Instalada > 150 MW : Grande

### Motivação:

- Adequação do parâmetro de porte, para fins de padronização com os demais sistemas de geração de energia.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

E-02-06-2 Usina Solar Fotovoltaica

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P      Água: P      Solo: G      Geral: M

Porte:

1 MW < potência nominal do inversor ≤ 10 MW : Pequeno

10 MW < potência nominal do inversor ≤ 80 MW : Médio

Potência nominal do inversor > 80 MW : Grande

### Nova:

E-02-06-2 Usina Solar Fotovoltaica

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P      Água: P      Solo: G      Geral: M

Porte:

5 MWp < potência nominal do inversor ≤ 10 MWp : Pequeno

10 MWp < potência nominal do inversor ≤ 80 MWp : Médio

Potência nominal do inversor > 80 MWp : Grande

### Motivação:

- Adequação dos parâmetros de porte com limite inferior do pequeno porte menor ou igual a 5MWp conforme Resolução Normativa ANEEL nº 482/2012, que estabeleceu os parâmetros de microgeração e minigeração, alterada pela Resolução Normativa ANEEL nº 687 de 2015.
- MWp - Potência de pico – potência máxima instalada do sistema fotovoltaico, em megawatt-pico (MWp), nas condições de referência (irradiação de 1000 W/m<sup>2</sup> e temperatura da célula de 25 °C). (CASTRO, 2002, p.7).

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-02 Infraestrutura de energia

### Atual:

### Nova:

E-02-06-3 Usina Solar Heliotérmica

Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: **P M** Água: P Solo: **G M** Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada < 5 MW : Pequeno

5 MW ≤ Capacidade Instalada ≤ 60 MW : Médio

Capacidade Instalada > 60 MW : Grande

### Motivação:

- Código incluído, considerando crescente demanda desta nova tecnologia de geração de energia.

#### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-01-8 Barragens de saneamento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

5 < Área Inundada < 50 ha : Pequeno  
 50 ≤ Área Inundada ≤ 500ha : Médio  
 Área Inundada > 500 ha : Grande

### Nova:

E-03-01-8 Barragem de saneamento ou perenização

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

10 ha < Área Inundada < 150 ha : Pequeno  
 150 ha ≤ Área Inundada ≤ 500 ha : Médio  
 Área Inundada > 500 ha : Grande

### Justificativa:

- Adequação da descrição da atividade considerando que as barragens de saneamento fazem na verdade perenização para abastecimento público.
- Adequação dos parâmetros de porte de forma a manter coerência com o limite inferior de dispensa de licenciamento estipuladas para as barragens de irrigação na Listagem G. Adequação da faixa de porte médio, considerando se tratar de obra de utilidade pública.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-02-6 Canais para drenagem

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

Vazão Máxima Prevista < 300 ℓ/s : Pequeno

Vazão Máxima Prevista > 10.000 ℓ/s : Grande

Os demais : : Médio

### Nova:

E-03-02-6 Canalização e/ou retificação de curso d'água

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

0,1 km < Extensão < 2 Km : Pequeno

2 Km ≤ Extensão ≤ 20 Km : Médio

Extensão > 20 Km : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, considerando que esta nomenclatura não é adequada e compatibilizando com a nomenclatura empregada para outorga, além de permitir a unificação com o código E-03-03-4 Retificação de curso d'água.
- Adequação dos parâmetros de porte, considerando que os valores em vazão máxima prevista, atualmente utilizados, se encontram subestimados para este tipo de intervenção, adotando o parâmetro de extensão, que era utilizado para o código E-03-03-4 Retificação de curso d'água, que expressa melhor os potenciais impactos desta atividade.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-03-4 Retificação de curso d'água

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

Extensão < 0,1 Km      : Pequeno

Extensão > 0,5 Km      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

**Código unificado com E-03-02-6**

### Motivação:

- Código unificado com E-03-02-6 Canalização e/ou Retificação de Curso d'água.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E-03-02-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-04-2 Tratamento de água para abastecimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

20 < Vazão de Água Tratada < 100 ℓ/s : Pequeno  
 100 ≤ Vazão de Água Tratada ≤ 500 ℓ/s : Médio  
 Vazão de Água Tratada > 500 ℓ/s : Grande

### Nova:

E-03-04-2 Estação de tratamento de água para abastecimento

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

20 ℓ/s < Vazão de Água Tratada < 100 ℓ/s : Pequeno  
 100 ℓ/s ≤ Vazão de Água Tratada ≤ 500 ℓ/s : Médio  
 Vazão de Água Tratada > 500 ℓ/s : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-05-0 Interceptores, Emissários, Elevatórias e Reversão de Esgoto

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

#### Porte:

200 < Vazão Máxima Prevista < 500 ℓ/s : Pequeno  
 500 ≤ Vazão Máxima Prevista ≤ 1.000 ℓ/s : Médio  
 Vazão Máxima Prevista > 1.000 ℓ/s : Grande

### Nova:

E-03-05-0 Interceptores, emissários, elevatórias e reversão de esgoto

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

#### Porte:

45 ℓ/s < Vazão Máxima Prevista < 135 ℓ/s : Pequeno  
 135 ℓ/s ≤ Vazão Máxima Prevista ≤ 270 ℓ/s : Médio  
 Vazão Máxima Prevista > 270 ℓ/s : Grande

### Motivação:

- Adequação das faixas de porte para que fiquem coerentes com os novos portes definidos para Tratamento de Esgoto.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

<b>Atual:</b> E-03-06-9 Tratamento de esgoto sanitário  Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M  Porte: Vazão Média Prevista < 50 ℓ/s : Pequeno Vazão Média Prevista > 400 ℓ/s : Grande Os demais : Médio	<b>Nova:</b> E-03-06-9 Estação de tratamento de esgoto sanitário  Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M  Porte: 0,5 ℓ/s < Vazão Média Prevista < 25 ℓ/s : Pequeno 25 ℓ/s ≤ Vazão Média Prevista ≤ 75 ℓ/s : Médio Vazão Média Prevista > 75 ℓ/s : Grande																		
<b>Motivação:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade.</li> <li>- Adequação das faixas de porte com inclusão de porte inferior para dispensa de licenciamento para soluções individuais e adequação das demais faixas de porte, considerando que com as faixas atuais, 89% dos municípios mineiros se enquadram no porte pequeno. A proposta atual permite uma melhor distribuição dos empreendimentos nas faixas de porte.</li> <li>- Criar condições de cadastro para as ETEs de pequeno porte para que o cadastro atendas as informações necessárias às ETEs com ICMS Ecológico.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

<p><b>Atual:</b> E-03-07-7 Tratamento e/ou disposição final de resíduos sólidos urbanos</p> <p>Porte Poluidor/ Degrador: Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M</p> <p>Porte: Quantidade Operada &lt; 15 t/dia : Pequeno Quantidade Operada &gt; 250 t/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> E-03-07-7 Aterro sanitário de resíduos sólidos urbanos, inclusive Aterro Sanitário de Pequeno Porte – ASPP</p> <p>Porte Poluidor/ Degrador: Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M</p> <p>Porte: CTRFP &lt; 110.000 t : Pequeno 110.000 t ≤ CTRFP ≤ 2.700.000 t : Médio CTRFP &gt; 2.700.000 t : Grande</p> <p>CTRFP – Capacidade Total Recebida em Final de Plano</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade para atualização dos termo técnico utilizado para disposição de resíduos sólidos urbanos, com desmembramento da atividade de tratamento pela criação de código específico E-03-07-8 Usina de triagem e/ou compostagem de resíduos sólidos urbanos.</li> <li>- Adequação da descrição da atividade para atualização dos termos técnicos utilizados para disposição de resíduos sólidos urbanos, com desmembramento da atividade de tratamento pela criação de código específico E-03-07-9 Unidade de triagem e/ou compostagem de resíduos sólidos urbanos, E-03-07-10 Pirólise, gaseificação, plasma e demais tratamentos térmicos de RSU, exceto incineração, e E-03-07-11 – Outras formas de destinação de resíduos sólidos urbanos não listadas ou não classificadas.</li> <li>- Alteração do parâmetro de porte CTRFP: Capacidade Total Recebida em Final de Plano, como a capacidade total de resíduos sólidos urbanos recebidos para disposição no aterro sanitário ao longo de sua vida útil, conforme estabelecido em projeto executivo, expressa em toneladas (t). Desconsiderando recobrimento e compactação. A definição do parâmetro de porte CTRFP se justifica para permitir melhor acompanhamento e fiscalização da operação do empreendimento, e facilitar a percepção dos impactos associados em função das características do aterro sanitário a longo prazo.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

O cálculo das faixas de corte para o parâmetro CTRFP foram baseados no seguinte:

- Vida útil mínima de 15 anos e Porte P: 20 t/dia considerando Resolução CONAMA 404/2008 para ASPP.

À época da publicação da DN 74/2004 foi considerada a geração per capita de RSU de 0,5 kg/hab\*dia, tendo sido as faixas de corte do parâmetro Quantidade Operada (15t/dia e 250t/dia) então correspondentes às populações geradoras de RSU de 30.000 e 500.000 habitantes. Devido ao incremento na geração de RSU ao longo dos anos, a Quantidade Operada de 20 t/dia, limitada pela CONAMA 404/2008 para ASPP, corresponde a uma população aproximada de 24.700 habitantes, já que a geração per capita de RSU atual é de 0,81 kg/hab\*dia para municípios com população de até 30.000 habitantes<sup>1</sup>.

Dessa forma, os novos parâmetros de corte para enquadramento dos portes seriam:

- Porte P: CTRFP = 15 anos x 20 t/dia x 365 dias/ano = 109.500 t, arredondado para 110.000 t.

Como a Quantidade Operada de 250 t/dia definida na DN 74 correspondia portanto à população de 500.000 habitantes, considerando o incremento na geração per capita de RSU de 0,5 kg/hab\*dia para 0,97 kg/hab\*dia, para municípios com faixa populacional entre 250.001 a 1.000.000 habitantes<sup>1</sup>, foi atualizada a Quantidade Operada para o cálculo da CTRFP de 250 t/dia para 485 t/dia, com o objetivo de manter a equivalência à população de 500.000 habitantes:

- Porte G: CTRFP = 15 anos x 485 t/dia x 365 dias/ano = 2.655.375 t, arredondado para 2.700.000 t.

Criar regra para que seja licenciado no mínimo por LAS/RAS. Isto porque é imprescindível a avaliação de estudos que comprovem que os aterros foram projetados, implantados e serão operados de acordo com a NBR 13896/1997 ou com a NBR 15849/2010, se for um ASPP nos termos da Resolução CONAMA nº 404/2008. Ressalta-se que, no caso de ASPP dispensado de sistemas de impermeabilização, drenagem e tratamento de lixiviados e gases, conforme permitido pela NBR 15849/2010 em condições específicas, há necessidade da apresentação de estudos para que seja possível avaliar e acompanhar o ASPP. Outro fator que justifica essa sugestão é o cadastro de municípios com disposição final dos RSU em sistemas regularizados ambientalmente, para fins do ICMS Ecológico, reforçando a necessidade de critério mais rigoroso. O RAS deverá contemplar, no mínimo, as exigências determinadas no Artigo 4º da Resolução CONAMA 404/2008.

<sup>1</sup> CAMPOS, H.K.T. (2012) *Renda e evolução da geração per capita de resíduos sólidos no Brasil*.

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

<b>Atual:</b>		<b>Nova:</b>		
E-03-07-8 Estação de transbordo de resíduos sólidos urbanos		E-03-07-8 Estação de transbordo de resíduos sólidos urbanos		
Potencial Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: M		Potencial Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: M		
Quantidade Operada < 60 t/dia	: Pequeno	Porte:		
Quantidade Operada > 1.000 t/dia	: Grande	Quantidade Operada < 60 t/dia	: Pequeno	
Os demais	: Médio	60 t/dia ≤ Quantidade operada ≤ 1.000 t/dia	: Médio	
		Quantidade Operada > 1.000 t/dia	: Grande	
<b>Motivação:</b>			<b>Resumo</b>	
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.			Mantido	X
			Incluído	
			Unificado -	
			Nova redação Código	
			Nova redação Portes	
			Alteração Potencial	
			Novos Portes	
			Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

### Nova:

E-03-07-9 Unidade de triagem e/ou compostagem de resíduos sólidos urbanos

Pot. poluidor/degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Quantidade operada < 20 t/dia : Pequeno

20 t/ dia ≤ Quantidade operada ≤ 250 t/dia : Médio

Quantidade operada > 250 t/dia : Grande

### Motivação:

- Código incluído, considerando o desmembramento do antigo código E-03-07-7 Tratamento e/ou disposição final de resíduos sólidos urbanos.

- Utilização do parâmetro de porte “Quantidade Operada”, como a massa total de resíduos sólidos urbanos a serem recebidos diariamente na unidade de triagem e/ou compostagem, devendo ser expressa em tonelada por dia (t/dia).

- Criar regra para que seja licenciado no mínimo com LAS/RAS. Essa sugestão se justifica devido à necessidade de adoção de critérios mais rigorosos para licenciamento, tendo em vista o cadastro no ICMS Ecológico dos municípios com destinação dos RSU para essas unidades.

### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### **Nova:**

**E-03-07-10 Tratamento de resíduos orgânicos de origem urbana, exceto unidade de triagem e/ou compostagem de resíduos sólidos urbanos**

**Pot. poluidor/degradador:**

**Ar: G    Água: M    Solo: G    Geral: G**

**Porte:**

**Quantidade operada < 20 t/dia : Pequeno**

**20 t/ dia ≤ Quantidade operada ≤ 250 t/dia : Médio**

**Quantidade operada > 250 t/dia : Grande**

### **Motivação:**

- Criação da atividade de forma a ser possível enquadrar tratamentos térmicos de resíduos sólidos urbanos, que não se configurem em processo de incineração.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores utilizados no código F-05-13-4 Incineração de resíduos.

### **Resumo**

Mantido	
Incluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

	<p><b>Nova:</b> E-03-07-11 Outras formas de destinação de resíduos sólidos urbanos não listadas ou não classificadas.</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> Área útil &lt; 10 ha : Pequeno 10 ha ≤ Área útil ≤ 50 ha : Médio Área útil &gt; 50 ha : Grande</p>	
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código incluído, considerando o desmembramento do antigo código E-03-07-7 Tratamento e/ou disposição final de resíduos sólidos urbanos, tendo em vista a necessidade de compatibilizar a redação dos termos em relação à Lei 12.305/2010, abrangendo outras formas de destinação de RSU diferentes dos Aterros Sanitários e das Usinas de Triagem e/ou Compostagem.</p>	<b>Resumo</b>	
	Mantido	
	Incluído	X
	Unificado -	
	Nova redação Código	
	Nova redação Portes	
	Alteração Potencial	
	Novos Portes	
Transf. de Listagem		

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-08-5 Tratamento e disposição final de resíduos de serviços de saúde (Grupo A – infectantes ou biológicos), exceto incineração

Potencial poluidor/degradador:

Ar: M    Água: M    Solo: M    Geral: M

Porte:

Quantidade Operada < 1 t/dia : Pequeno

Quantidade Operada > 50 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

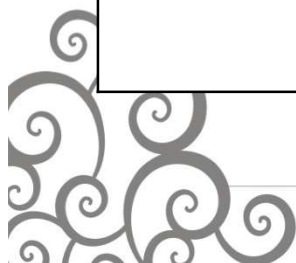
**Código transferido para a listagem F como F-05-13-7**

### Motivação:

- Código transferido para a listagem F como F-05-13-7 – Tratamento de resíduos de serviços de saúde (Grupos A e E com contaminação biológica), visando a redução ou eliminação da carga microbiana, tais como desinfecção química, autoclave ou micro-ondas.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X



## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-08-6 Unidade de Transferência de Resíduos de Serviços de Saúde (UTRSS)

Potencial poluidor/degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte:

Capacidade Instalada < 5 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 15 m<sup>3</sup>/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código transferido para a listagem F como F-01-10-2**

### Motivação:

- Código transferido para a listagem F como F-01-10-2 – Unidade de transferência de resíduos de serviços de saúde (UTRSS).

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

### Atual:

E-03-09-3 Aterro e/ou área de reciclagem de resíduos classe “A” da construção civil, e/ou áreas de triagem, transbordo e armazenamento transitório de resíduos da construção civil e volumosos

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M Água: P Solo: P Geral: P

#### Porte:

Capacidade de Recebimento  $\leq 200 \text{ m}^3/\text{dia}$  : Pequeno

$200 \text{ m}^3/\text{dia} < \text{Capacidade de Recebimento} < 500 \text{ m}^3/\text{dia}$  : Médio

Capacidade de recebimento  $\geq 500 \text{ m}^3/\text{dia}$  : Grande

### Nova:

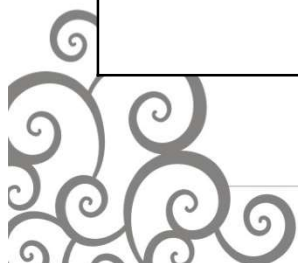
Código desdobrado e transferido para a listagem F como F-05-18-0 e F-05-18-1

### Motivação:

- Código desdobrado e transferido para a listagem F como F-05-18-0 – Aterro de resíduos classe “A” da construção civil, exceto aterro para fins de terraplanagem em empreendimento ou atividade com regularização ambiental, ou com a finalidade de nivelamento de terreno previsto em projeto aprovado da ocupação e F-05-18-1 – Áreas de triagem, transbordo e armazenamento transitório e/ou reciclagem de resíduos da construção civil e volumosos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X



## Listagem E - E-4 Parcelamento do solo

### Atual:

E-04-01-4 Loteamento do solo urbano para fins exclusiva ou predominantemente residenciais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P      Água:M      Solo:G      Geral:M

Porte:

25 ≤ Área Total ≤ 50 ha  
e Densidade Populacional Bruta ≤ 70 habitantes/ha : Pequeno  
25 ≤ Área Total ≤ 50 ha e  
Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha  
ou 50 < Área Total < 100 ha e  
Densidade Populacional Bruta ≤ 70 habitantes/ha : Médio  
50 < Área Total < 100 ha e  
Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha  
ou Área Total ≤ 100 ha : Grande

### Nova:

E-04-01-4 **Parcelamento Loteamento** do solo urbano, exceto distritos industriais e similares

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: G      Geral: M

Porte:

10 ha < Área total < 25 ha : Pequeno  
25 ha ≤ Área total ≤ 100 ha : Médio  
Área total > 100 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar outras finalidades de loteamento não residencial, com similaridade de impactos, excetuando os distritos industriais, que permanecem com código específico.
- Adequação dos parâmetros de porte, com exclusão do parâmetros “densidade populacional”, considerando que o Potencial Poluidor/ Degradador mais relevante está na área ocupada pelo parcelamento. Inserção de limite inferior para dispensa de licenciamento, uma vez que é atividade de impacto local de interesse dos municípios.
- Não foi encontrada previsão legal para licenciamento de loteamentos do solo rural.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-04 Parcelamento do solo

### Atual:

E-04-01-5 Loteamento do solo urbano para fins exclusiva ou predominantemente residenciais para construção de habitações de interesse social, nos termos da Resolução CONAMA nº. 412, de 13 de maio de 2009

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P          Água: M          Solo: G          Geral: M

#### Porte:

25 ≤ Área Total ≤ 50 ha e  
Densidade Populacional Bruta ≤ 70 habitantes/ha : Pequeno  
25 ≤ Área Total ≤ 50 ha  
e Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha  
ou 50 < Área Total < 100 ha : Médio  
50 < Área Total < 100 ha  
e Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha  
ou Área Total < 100ha : Grande

### Nova:

**Código unificado com E-04-01-4**

### Motivação:

- Código unificado com E-04-01-4 Parcelamento do solo urbano, exceto distritos industriais, considerado que após a Lei 21.972/2016, qualquer empreendimento pode ser licenciado em fase única.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E-04-01-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-4 Parcelamento do solo

### Atual:

E-04-02-2 Distrito industrial e zona estritamente industrial

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha      : Pequeno

Área útil > 10 ha      : Grande

Os demais      : Médio

### Nova:

E-04-02-2 Distrito industrial e zona estritamente industrial, comercial ou logística

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

Área ~~útil~~ total < 25 ha      : Pequeno

25 ha ≤ Área ~~útil~~ total ≤ 100 ha      : Médio

Área ~~útil~~ total > 100 ha      : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar outros seguimentos, geralmente agrupados em distritos ou zonas urbanas.
- Adequação das faixas de porte, com base em pesquisa no SIAM para empreendimentos regularizados, considerando que as faixas atuais são muito restritivas.
- **Alteração do parâmetro para "área total" em analogia ao código E-04-01-4**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

### Atual:

E-05-01-0 Barragens de perenização

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Área Inundada < 150 ha : Pequeno

Área Inundada > 300 ha : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

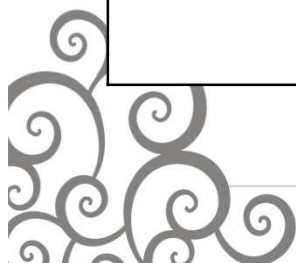
**Código unificado com E-03-01-8**

### Justificativa:

Código unificado com E-03-01-8 Barragem de saneamento ou perenização.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - E-03-01-8	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

### Atual:

### Nova:

E-05-01-1 Barragens ou bacias de amortecimento de cheias

Potencial Poluidor/ Degradador:

Ar: P Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

1 ha < Área alagada ao nível máximo de cheia < 10 ha :Pequeno

10 ha ≤ Área alagada ao nível máximo de cheia ≤ 50 ha :Médio

Área alagada ao nível máximo de cheia > 50 ha :Grande

### Motivação:

- Código incluído, considerando crescente demanda da atividade que é inadequadamente enquadrada no código E-03-01-8 Barragens de saneamento.

#### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

### Atual:

E-05-03-7 Dragagem para desassoreamento de corpos d'água

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

20.000 m<sup>3</sup> < Volume de dragagem < 30.000 m<sup>3</sup> : Pequeno

30.000 m<sup>3</sup> ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m<sup>3</sup> : Médio

Volume de dragagem > 500.000 m<sup>3</sup> : Grande

### Nova:

E-05-03-7 Dragagem para desassoreamento de corpos d'água

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

~~20.000 m<sup>3</sup> < Volume de dragagem < 30.000 m<sup>3</sup> : Pequeno~~

50.000 m<sup>3</sup> < Volume de dragagem < 100.000 m<sup>3</sup> : Pequeno

~~30.000 m<sup>3</sup> ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m<sup>3</sup> : Médio~~

100.000 m<sup>3</sup> ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m<sup>3</sup> : Médio

Volume de dragagem > 500.000 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Adequação dos valores de porte por se tratar de ação positiva ao meio ambiente, que visa a retirada de resíduos do curso d'água buscando a melhoria da qualidade da água e das condições de vida natural.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

### Atual:

E-05-04-5 Transposição de águas entre bacias

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Vazão média prevista < 2 m<sup>3</sup>/s : Pequeno

Vazão média prevista > 20 m<sup>3</sup>/s : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

E-05-04-5 Transposição de águas entre bacias

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

Vazão média prevista < 2 m<sup>3</sup>/s : Pequeno

2 m<sup>3</sup>/s ≤ Vazão média prevista ≤ 20 m<sup>3</sup>/s : Médio

Vazão média prevista > 20 m<sup>3</sup>/s : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

### Atual:

E-05-05-3 Descarga de Fundo de represa

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: M Geral: M

Porte:

Área Inundada ≤ 250 ha : Pequeno

Área Inundada > 500 ha : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, tendo em vista se tratar de metodologia operativa da própria atividade de barragem em si, a qual é objeto de regularização própria. ainda que não seja analisado em âmbito do licenciamento da barragem, tais impactos devem ser verificados em âmbito de outorga.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

**Atual:**

**Nova:**

E-05-06-0 Parques cemitérios

**Pot. Poluidor/Degradador:**

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

**Porte:**

~~5 ha < Área útil < 25 ha~~ : Pequeno

Área útil < 5 ha : Pequeno

~~25 ha ≤ Área útil ≤ 50 ha~~ : Médio

5 ha ≤ Área útil ≤ 20 ha : Médio

Área útil > 50 ha : Grande

Área útil > 20 ha : Grande

**Motivação:**

- Adequação dos valores dos portes em função dos impactos potenciais da atividade, bem como do efetivo porte dos empreendimentos, que devem ter a sua regularização ambiental tratada de forma mais cuidadosa.

**Resumo**

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

Sistema

## Listagem E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

**Atual:**

**Nova:**

E-05-06-1 Crematório

**Potencial poluidor/degradador:**

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

**Porte:**

Capacidade instalada  $\leq$  300 Kg/dia : Pequeno  
 300 Kg/dia < Capacidade Instalada < 3500 Kg/dia : Médio  
 Capacidade instalada  $\geq$  3500 kg/dia : Grande

**Justificativa:**

- Código transferido da listagem E e mantido sem alterações.

**Resumo**

Mantido

Excluído

Unificado -

Nova redação Código

Nova redação Portes

Alteração Potencial

Novos Portes

Transf. de Listagem

X

**Sisema**

# LISTAGEM F

## GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS E SERVIÇOS





## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-01-5 Depósito de sucata metálica, papel, papelão, plásticos ou vidro para reciclagem, não contaminados com óleos, graxas ou produtos químicos, exceto embalagens de agrotóxicos

#### Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

#### Porte:

0,2 ≤ área útil ≤ 0,5 ha e nº de empregados ≤ 20 : Pequeno  
 0,2 ≤ área útil ≤ 0,5 ha e 20 < nº de empregados ≤ 50 ou  
 0,5 < área útil ≤ 5 ha e nº de empregados ≤ 50 : Médio  
 área útil > 5 ha ou [nº de empregados > 50 e  
 área útil ≥ 0,2 ha : Grande

### Nova:

F-01-01-5 Central de recebimento, armazenamento temporário, triagem ou transbordo de sucata metálica, papel, papelão, plásticos ou vidro para reciclagem, não contaminados com óleos, graxas, agrotóxicos ou produtos químicos

#### Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

#### Porte:

0,2 ha < Área Útil ≤ 0,5 ha : Pequeno  
 0,5 ha < Área Útil ≤ 5 ha : Médio  
 Área Útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, para padronização com atividades similares.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-01-6 Depósito de sucata metálica, papel, papelão, plásticos ou vidro para reciclagem, contaminados com óleos, graxas ou produtos químicos, exceto embalagens de agrotóxicos e embalagens de óleos lubrificantes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 0,2 ha e Número de empregados < 20 :Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados >50 :Grande

Os demais :Médio

### Nova:

F-01-01-6 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de sucata metálica, papel, papelão, plásticos ou vidro para reciclagem, contaminados com óleos, graxas ou produtos químicos, exceto agrotóxicos

Pot. poluidor/degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

área útil < 0,1 ha : Pequeno

0,1 ha ≤ área útil ≤ 2 ha : Médio

área útil > 2 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, para padronização com atividades similares.

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro "número de empregados", por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-01-7 Central de recebimento de embalagens plásticas usadas de óleos lubrificantes, com ou sem sistema de picotagem ou outro processo de cominuição

#### Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

#### Porte:

Área útil < 0,5 ha : Pequeno  
 0,5 ≤ Área útil ≤ 1 ha : Médio  
 Área útil >1 ha : Grande

### Nova:

F-01-01-7 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de embalagens plásticas usadas de óleos lubrificantes com ou sem sistema de picotagem ou outro processo de cominuição, e/ou filtros de óleo lubrificante

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: G Geral: M

#### Porte:

área útil < 0,5 ha : Pequeno  
 0,5 ha ≤ área útil ≤ 1 ha : Médio  
 área útil >1 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, para padronização com atividades similares com inserção dos “filtros de óleo lubrificante”, que por vezes podem ser encaminhados em conjunto com as referidas embalagens plásticas.

- Adequação do potencial poluidor de modo a compatibiliza-la com os demais códigos em que há a presença de resíduos classe I.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

G-06-01-7 Centrais e postos de recolhimento de embalagens de agrotóxicos e seus componentes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

Área útil  $\leq 0,5$  ha : Pequeno  
 $0,5 < \text{Área útil} \leq 1$  ha : Médio  
 Área útil  $> 1$  ha : Grande

### Nova:

F-01-08-1 Centrais e postos de recebimento de embalagens de agrotóxicos e afins, vazias ou contendo resíduos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil  $< 0,5$  ha : Pequeno  
 $0,5 \text{ ha} \leq \text{Área útil} \leq 1$  ha : Médio  
 Área útil  $> 1$  ha : Grande

### Motivação:

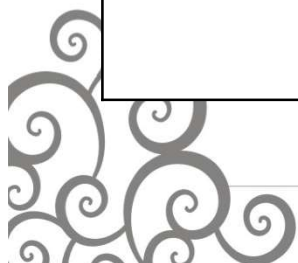
- Código transferido da listagem G – Atividades Agrosilvipastoris, considerando se tratar de atividade de prestação de serviço de destinação de resíduos, com adequação da descrição da atividade conforme Resolução CONAMA nº 465, de 05 de dezembro de 2014.
- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador, considerando que a Resolução CONAMA nº 465, de 05 de dezembro de 2014 admite o recebimento de embalagens contendo resíduos, além das embalagens vazias.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b>  F-01-09-1 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio, vapor de mercúrio, outros vapores metálicos, de luz mista e lâmpadas especiais que contenham mercúrio</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b>  Ar: P      Água: P      Solo:M      Geral: P</p> <p><b>Porte:</b>  nº de peças armazenadas &lt; 3.000 un.      : Pequeno  3.000 un. ≤ nº de peças armazenadas ≤ 30.000 un.      : Médio  nº de peças armazenadas &gt; 30.000 un.      : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código incluído considerando a ausência de códigos específicos para unidades de recebimento e armazenamento temporário, triagem e transbordo de resíduos especiais, o que vem resultando em enquadramentos inadequados para fins de regularização ambiental, acarretando procedimentos mais ou menos restritivos com relação ao nível de informações necessárias à avaliação ambiental do empreendimento ou atividade pretendida.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Incluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Incluído	X																		
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			







## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

### Nova:

F-01-09-4 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de resíduos eletroeletrônicos, sem a separação de componentes, que não implique exposição de resíduos perigosos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P    Água: P    Solo: P    Geral: P

Porte:

área útil < 0,5 ha                    : Pequeno

0,5 ha ≤ área útil ≤ 1 ha            : Médio

área útil > 1 ha                        : Grande

### Motivação:

- Código incluído considerando a ausência de códigos específicos para unidades de recebimento e armazenamento temporário, triagem e transbordo de resíduos especiais, o que vem resultando em enquadramentos inadequados para fins de regularização ambiental, acarretando procedimentos mais ou menos restritivos com relação ao nível de informações necessárias à avaliação ambiental do empreendimento ou atividade pretendida.

#### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

### Nova:

F-01-09-5 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de outros resíduos não listados ou não classificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

área útil ≤ 0,5 ha      : Pequeno  
 0,5 ha ≤ área útil ≤ 1 ha      : Médio  
 área útil > 1 ha      : Grande

### Motivação:

- Código incluído considerando a ausência de códigos específicos para unidades de recebimento e armazenamento temporário, triagem e transbordo de resíduos especiais, o que vem resultando em enquadramentos inadequados para fins de regularização ambiental, acarretando procedimentos mais ou menos restritivos com relação ao nível de informações necessárias à avaliação ambiental do empreendimento ou atividade pretendida.

### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

### Nova:

F-01-10-2 Unidade de transferência de resíduos de serviços de saúde (UTRSS)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

capacidade de recebimento < 5 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno

5 m<sup>3</sup>/dia ≤ capacidade de recebimento ≤ 15 m<sup>3</sup>/dia : Médio

capacidade de recebimento > 15 m<sup>3</sup>/dia : Grande

### Motivação:

- Código transferido, anteriormente descrito na Listagem E como E-03-08-6 - Unidade de Transferência de Resíduos de Serviços de Saúde (UTRSS), com alteração do potencial poluidor/degradador geral de P para M, tendo em vista constatações obtidas durante fiscalizações da FEAM em empreendimentos que exercem essa atividade.

### Resumo

Mantido	
Incluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-02-3 Estocagem e/ou comércio atacadista de produtos extrativos de origem vegetal, em bruto

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M Água:M Solo:M Geral:M

Porte:

1 < Área Útil < 5 ha e

10 < Número de Empregados < 30 :Pequeno

1 < Área Útil < 5 ha e

30 ≤ Número de Empregados ≤ 200 ou

5 ≤ Área Útil ≤ 20 ha e

10 < Número de Empregados ≤ 200 :Médio

Área Útil > 20 ha ou Número de Empregados > 200 :Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que, o que deve ser licenciado é o processo de beneficiamento do produto. A sua estocagem em si não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-03-1 Estocagem e/ou comércio atacadista de produtos extrativos de origem mineral, em bruto

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:M Água:M Solo:M Geral:M

#### Porte:

1 < Área Útil < 5 ha e

10 < Número de Empregados < 30 :Pequeno

1 < Área Útil < 5 ha e

30 ≤ Número de Empregados ≤ 200 ou

5 ≤ Área Útil ≤ 20 ha e

10 < Número de Empregados ≤ 200 :Médio

Área Útil > 20 ha ou Número de Empregados > 200 :Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que, o que deve ser licenciado é o processo de beneficiamento do produto. A sua estocagem em si não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

**F-01-04-1 Estocagem e/ou comércio atacadista de produtos químicos em geral, inclusive fogos de artifício e explosivos, exclusive produtos veterinários e agrotóxicos**

**Pot. Poluidor/Degradador:**

**Ar: M Água: M Solo: M Geral: M**

**Porte:**

**Área útil < 5 ha e Número de empregados < 30: Pequeno  
Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 80: Grande  
Os demais : Médio**

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

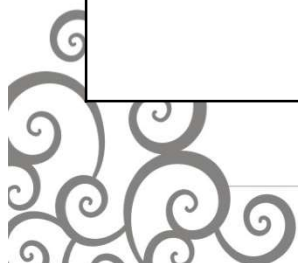
**- Código excluído, considerando que, o que deve ser licenciado é o processo de beneficiamento do produto. A sua estocagem em si não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental.**

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

<p><b>Atual:</b> F-01-06-6 Comércio atacadista de produtos, subprodutos e resíduos de origem animal exclusive produtos alimentícios</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M Água: P Solo: P Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> Área útil &lt; 5 ha e Número de empregados &lt; 30 : Pequeno Área útil &gt; 10 ha ou Número de empregados &gt; 80: Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código excluído</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código excluído considerando que, o que deve ser licenciado é o processo de beneficiamento do produto. A sua estocagem em si, que também se aplica ao caso de comércio atacadista não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído	X																		
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem F - F-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

### Atual:

F-01-07-4 Comércio atacadista de produtos farmacêuticos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno  
 Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 80 : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído considerando que, o que deve ser licenciado é o processo de beneficiamento do produto. A sua estocagem em si, que também se aplica ao caso de comércio atacadista não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-02 Transporte de produtos e resíduos perigosos

<p><b>Atual:</b> F-02-01-1 Transporte rodoviário de resíduos perigosos - classe I</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: M Água: G Solo: G Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> Número de veículos &lt; 5 : Pequeno Número de veículos &gt; 20 : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Proposta:</b> F-02-01-1 Transporte rodoviário de produtos e resíduos perigosos</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P Água: P Solo: P Geral: P</p> <p><b>Porte:</b> Número de veículos &lt; 10 : Pequeno 10 ≤ Número de veículos ≤ 50 : Médio Número de veículos &gt; 50 : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adequação da descrição da atividade a fim de abarcar o código F-02-03-8 Transporte rodoviário de produtos perigosos, conforme Decreto Federal 96.044, de 18-5-1988.</li> <li>- Alteração do Potencial Poluidor, considerando que o impacto ocorre aleatoriamente em casos de acidente.</li> <li>- Adequação dos portes, de forma à atender o transporte de produtos e resíduos.</li> <li>- Todos passíveis de LAS/Cadastro, com forma especial de Cadastro a ser definida quando da elaboração do sistema</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado		Nova redação Código	X	Nova redação Portes	X	Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial	X																		
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			

## Listagem F - F-02 Transporte de produtos e resíduos perigosos

### Atual:

F-02-03-8 Transporte rodoviário de produtos perigosos, conforme Decreto Federal 96.044, de 18-5-1988

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Número de veículos < 50 : Pequeno

Número de veículos > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com F-02-01-1**

### Motivação:

- Código unificado com F-02-01-1 Transporte rodoviário de produtos e resíduos perigosos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - F-02-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-03 Serviços auxiliares de atividades econômicas

### Atual:

F-03-01-8 Serviços de combate a pragas e ervas daninhas em área urbana

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 20 ha : Pequeno

Área útil > 100 ha : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

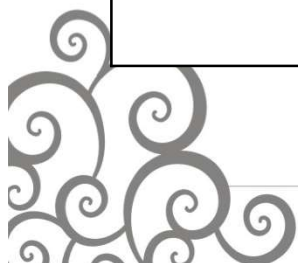
**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que a atividade não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental, a regulação deve ser feita exclusivamente pela ANVISA e pelos Municípios.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-03 Serviços auxiliares de atividades econômicas

### Atual:

F-03-02-6 Centros de pesquisas científicas e tecnológicas, com laboratórios de análises físico-químicos e biológicas em áreas urbanas

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M    Água: G    Solo: G    Geral: G

#### Porte:

1.000 < Área Construída < 5.000 m<sup>2</sup> : Pequeno

5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m<sup>2</sup> : Médio

Área Construída ≥ 10.000 m<sup>2</sup> : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando que a atividade não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental, a regulação deve ser feita exclusivamente pela ANVISA e pelos Municípios.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-03 Serviços auxiliares de atividades econômicas

### Atual:

F-03-03-4 Centros de pesquisas científicas e tecnológicas, não classificadas ou especificadas, exclusive de pesquisa nuclear

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

1.000 < Área Construída < 5.000 m<sup>2</sup> : Pequeno

5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m<sup>2</sup> : Médio

Área Construída ≥ 10.000 m<sup>2</sup> : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que a atividade não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental, a regulação deve ser feita exclusivamente pela ANVISA e pelos Municípios.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-03 Serviços auxiliares de atividades econômicas

### Atual:

**F-03-04-2 Prestação de serviços de esterilização de materiais de uso médico-hospitalar, com o uso de óxido de etileno, executada fora dos hospitais**

**Pot. Poluidor/Degradador:**

**Ar: P Água: M Solo: P Geral: P**

**Porte:**

**Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno**

**Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 50 : Grande**

**Os demais : Médio**

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

**- Código excluído, considerando que a atividade não implica em risco ou dano ambiental significativo, que justifique processo de licenciamento ambiental, a regulação deve ser feita exclusivamente pela ANVISA e pelos Municípios.**

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-03 Serviços auxiliares de atividades econômicas

### Atual:

F-03-05-0 Prestação de outros serviços não citados ou não classificados

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

#### Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 50 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído por ser considerado muito genérico. Em pesquisa no SIAM foi contatado que as atividades nele enquadradas já se enquadram nos demais códigos existentes. A possibilidade de convocação ao licenciamento de atividades não listadas deverá ser resguardada à emissão de deliberação específica.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

Listagem F - F-04 Serviços de segurança, comunitários e sociais (exceto serviços médicos odontológicos e veterinários e ensino)

**Atual:**

F-04-01-4 Complexos turísticos e de lazer , inclusive parques temáticos e autódromos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

10 ≤ Área útil < 50 ha : Pequeno

50 ≤ Área útil ≤ 100 ha :Médio

Área útil > 100 ha :Grande

**Nova:**

**Código excluído**

**Motivação:**

- Código excluído tendo considerando que a regularização desta atividade pode ser feita por meio de DAIA e Outorga nos casos que for necessário, e nos quais estes processos farão análise dos impactos decorrentes destas intervenções.
- Em situações cuja intervenção da atividade venha a afetar áreas mais sensíveis, o empreendimento pode ser convocado para o licenciamento ambiental. A manutenção deste código poderá levar à obrigatória regularização de todos os clubes sociais, shopping centers, SESCOs, etc.

**Resumo**

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



Listagem F - F-04 Serviços de segurança, comunitários e sociais (exceto serviços médicos odontológicos e veterinários e ensino)

**Atual:**

F-04-02-2 Parques cemitérios

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

5 < Área útil < 25 ha : Pequeno

25 ≤ Área útil ≤ 50 ha : Médio

Área útil > 50 ha : Grande

**Nova:**

**Código transferido para listagem E**

**Motivação:**

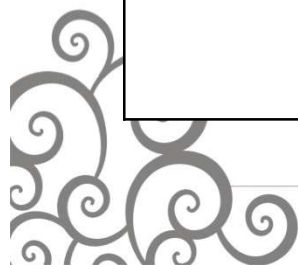
- Código transferido para listagem E.

**Resumo**

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

Listagem F - F-04 Serviços de segurança, comunitários e sociais (exceto serviços médicos odontológicos e veterinários e ensino)

<p><b>Atual:</b> F-04-02-3 Crematório</p> <p>Potencial poluidor/degradador: Ar: G; água: M; solo: M; geral: M</p> <p>Porte: Capacidade instalada ≤ 300 Kg/dia : Pequeno 300 Kg/dia &lt; Capacidade Instalada &lt; 3500 Kg/dia : Médio Capacidade instalada ≥ 3500 kg/dia : Grande</p>	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código transferido para listagem E</b></p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código transferido para listagem E.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	X
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem	X																		



Listagem F - F-04 Serviços de segurança, comunitários e sociais (exceto serviços médicos odontológicos e veterinários e ensino)

**Atual:**

F-04-03-0 Estabelecimentos prisionais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

10 < Área útil < 15 ha : Pequeno

15 ≤ Área útil ≤ 30 ha : Médio

Área útil > 30 há : Grande

**Nova:**

**Código excluído**

**Motivação:**

- Código excluído, considerando que o presídio tem o mesmo impacto de um prédio condominial. A destinação adequada aos efluentes e resíduos gerados é obrigação do responsável pelo estabelecimento, sendo um problema de gestão e não de regularização ambiental.

**Resumo**

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-01-0 Reciclagem de plásticos com a utilização de processo de reciclagem a seco

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/ dia : Pequeno

5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 30 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 30 t/dia : Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

**Atual:**

F-05-02-9 Reciclagem de plásticos com a utilização de processo de reciclagem a base de lavagem com água

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/ dia : Pequeno  
 5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 30 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 30 t/dia : Grande

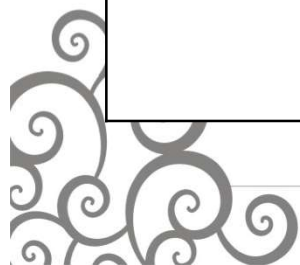
**Nova:**

**Código mantido sem alterações**

**Motivação:**

- Código mantido sem alterações.

Resumo	
Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-03-7 Reciclagem de embalagens de agrotóxicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 5 t/ dia : Pequeno

5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 30 t/dia : Médio

Capacidade Instalada > 30 t/dia : Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-04-5 Reciclagem de pilhas, baterias e acumuladores

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha e Número de empregados < 30 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 150 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-05-04-5 Reciclagem de pilhas, baterias e acumuladores

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 5 ha : Pequeno

5 ha ≤ Área útil ≤ 10 ha : Médio

Área útil > 10 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-05-3 Compostagem de resíduos industriais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 2 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 10 ha ou Número de empregados > 50 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-05-05-3 Compostagem de resíduos industriais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 2 ha : Pequeno

2 ha ≤ Área útil ≤ 10 ha : Médio

Área útil > 10 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-06-1 Reciclagem de lâmpadas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Número de peças processadas < 3.000 unidades/dia : Pequeno

Número de peças processadas > 30.000 unidades/dia: Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-05-06-1 Reciclagem de lâmpadas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:G Água:G Solo:G Geral: G

Porte:

Número de peças processadas < 3.000 un./dia : Pequeno

3.000 un./dia ≤ Numero de peças processadas

≤ 30.000 un./dia : Médio

Número de peças processadas > 30.000 un./dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-07-1 Reciclagem ou regeneração de outros resíduos classe 2 (não-perigosos) não especificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

capacidade instalada  $\leq$  5 t/dia : Pequeno  
 capacidade instalada  $>$  30 t/dia : Grande  
 os demais : Médio

### Nova:

F-05-07-1 Reciclagem ou regeneração de outros resíduos classe 2 (não-perigosos) não especificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

capacidade instalada  $<$  5 t/dia : Pequeno  
 5 t/dia  $\leq$  capacidade instalada  $\leq$  30 t/dia : Médio  
 capacidade instalada  $>$  30 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-07-2 Reciclagem ou regeneração de outros resíduos classe 1 (perigosos) não especificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

capacidade instalada ≤ 5 t/dia : Pequeno  
 capacidade instalada > 30 t/dia : Grande  
 os demais : Médio

### Nova:

F-05-07-2 Reciclagem ou regeneração ~~de produtos químicos~~ e/ou de outros resíduos classe 1 (perigosos) não especificados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno  
 5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 t/dia : Médio  
 Capacidade Instalada > 20 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código F-05-08-8 Reciclagem ou regeneração de produtos químicos e F-05-10-1 Reciclagem de resíduos de couro, considerando a similaridade da atividade e do Potencial Poluidor/Degradador.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-08-8 Reciclagem ou regeneração de produtos químicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 5 t/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 30 t/dia : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código unificado com F-05-07-2**

### Motivação:

- Código unificado com F-05-07-2 – Reciclagem ou regeneração de produtos químicos, e/ou outros resíduos classe 1 (perigosos) não especificados.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - F-05-07-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-09-6 Re-refino de óleos lubrificantes usados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 5 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno  
 Capacidade Instalada > 20 m<sup>3</sup>/dia : Grande  
 os demais : Médio

### Nova:

F-05-09-6 Rerrefino de óleos lubrificantes usados

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

~~Capacidade Instalada < 5 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno~~  
~~Capacidade Instalada < 20 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno~~  
~~5 m<sup>3</sup>/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 m<sup>3</sup>/dia : Médio~~  
 20 m<sup>3</sup>/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 100 m<sup>3</sup>/dia : Médio  
~~Capacidade Instalada > 20 m<sup>3</sup>/dia : Grande~~  
 Capacidade Instalada > 100 m<sup>3</sup>/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.
- **Adequação dos valores de porte para adequação à realidade do setor.**

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-10-1 Reciclagem de resíduos de couro.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 4 ha ou Número de empregados > 50 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que esta atividade se enquadra no código F-05-07-2 - Reciclagem ou regeneração de outros resíduos classe 1 (perigosos) não especificados.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado - F-05-07-2	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

**Atual:**

**Nova:**

F-05-10-7 Reciclagem de eletroeletrônicos contendo resíduos perigosos classe I

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G    Água: G    Solo: G    Geral: G

Porte:

capacidade instalada < 1,5 t/dia : Pequeno

1,5 t/dia ≤ capacidade instalada ≤ 15 t/dia : Médio

capacidade instalada > 15 t/dia : Grande

**Motivação:**

- Inclusão de código para enquadramento de reciclagem de eletroeletrônicos contendo resíduos perigosos classe I, de forma a obter controle específico das atividades que compõem sistema de logística reversa de resíduos especiais de que trata a Lei Federal nº 12.305 de 02/08/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos.

**Resumo**

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-11-8 Aterro para resíduos perigosos - classe I, de origem industrial

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

Área útil > 5 ha : Grande

os demais : Médio

### Nova:

F-05-11-8 Aterro para resíduos perigosos - classe I

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade com supressão da expressão “de origem industrial”, pois os aterros poderão receber resíduos classe I de qualquer origem.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-12-6 Aterro para resíduos não perigosos - classe II, de origem industrial

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

Área útil > 5 ha : Grande

os demais : Médio

### Nova:

F-05-12-6 Aterro para resíduos não perigosos – Classe II-A e II-B, exceto resíduos sólidos urbanos e resíduos da construção civil.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade com supressão da expressão “de origem industrial”, pois os aterros poderão receber resíduos classe II de qualquer origem, excetuando os resíduos sólidos urbanos e resíduos da construção civil, que possuem código específico.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-13-4 Incineração de resíduos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade Instalada < 0,5 t/h : Pequeno

Capacidade Instalada > 2,0 t/h : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-05-13-4 Tratamento térmico de resíduos tais como incineração, pirólise, gaseificação e plasma

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

capacidade instalada < 0,5 t/h : Pequeno

0,5 t/h ≤ capacidade instalada ≤ 2,0 t/h : Médio

capacidade instalada > 2,0 t/h : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar outros tipos de tratamento térmico de resíduos, além da incineração.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

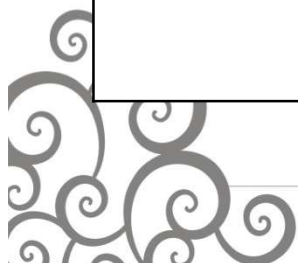
Tratamento térmico de resíduos – modalidade de tratamento em que os resíduos são submetidos a processos que resultam em decomposição térmica, total ou parcial, excluídos os tratamentos em que o aquecimento visa apenas a redução de umidade ou a inativação microbiana, sem que haja a decomposição térmica, excetuando-se o tratamento térmico em fornos de clínquer (coprocessamento), que é objeto de código de atividade específico nesta deliberação normativa.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b></p> <p>F-05-13-5 Disposição final de resíduos de serviços de saúde (Grupos A4, B sólido não perigoso, E sem contaminação biológica, Grupo D, e Grupos A1, A2 e E com contaminação biológica submetidos a tratamento prévio) em aterro sanitário, aterro para resíduos não perigosos – classe II A, ou célula de disposição especial</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P      Água: M      Solo: G      Geral: M</p> <p>Porte: área útil &lt; 1 ha      : Pequeno 1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha      : Médio área útil &gt; 5 ha      : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Inclusão de código, anteriormente descrito na Listagem E como E-03-08-5 Tratamento e disposição final de resíduos de serviços de saúde (Grupo A – infectantes ou biológicos), exceto incineração, afim de esclarecer melhor as atividades abrangidas por esses códigos, as etapas de <u>tratamento</u> e de <u>disposição final em aterro</u> envolvem potenciais poluidores distintos.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Incluído</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Incluído	X	Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Incluído	X																		
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

### Nova:

F-05-13-7 Tratamento de resíduos de serviços de saúde (Grupos A e E com contaminação biológica), visando a redução ou eliminação da carga microbiana, tais como desinfecção química, autoclave ou micro-ondas

Pot. poluidor/degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

quantidade operada < 1 t/dia : Pequeno

1 t/dia ≤ quantidade operada ≤ 50 t/dia : Médio

quantidade operada > 50 t/dia : Grande

### Motivação:

- Inclusão de código, anteriormente descrito na Listagem E como E-03-08-5 Tratamento e disposição final de resíduos de serviços de saúde (Grupo A – infectantes ou biológicos), exceto incineração, afim de esclarecer melhor as atividades abrangidas por esses códigos, as etapas de tratamento e de disposição final em aterro envolvem potenciais poluidores distintos. Ademais, é urgente a necessidade de especificar os tipos de tratamento de RSS que estão sendo abrangidos neste código, pois alguns tipos específicos de tratamento térmico como pirólise, gaseificação, plasma a frio, dentre outras tecnologias.

### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-13-5 Unidade de mistura e pré-condicionamento de resíduos para co-processamento em fornos de clínquer

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade instalada  $\leq$  60 t/dia : Pequeno  
 Capacidade instalada  $>$  500 t/dia : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

F-05-14-1 Unidade de mistura e pré-condicionamento de resíduos para coprocessamento em fornos de clínquer

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: G Geral: G

Porte:

Capacidade instalada  $<$  60 t/dia : Pequeno  
 60 t/dia  $\leq$  Capacidade Instalada  $\leq$  500 t/dia : Médio  
 Capacidade instalada  $>$  500 t/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

<p><b>Atual:</b> F-05-14-2 Co-processamento de resíduos em forno de clínquer</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado &lt; 200.000 t/ano : Pequeno Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado &gt;1.000.000 t/ano : Grande Os demais : Médio</p>	<p><b>Nova:</b> F-05-14-2 Coprocessamento de resíduos em forno de clínquer</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado &lt; 200.000 t/ano : Pequeno 200.000 t/ano ≤ Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado ≤ 1.000.000 t/ano : Médio Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado &gt; 1.000.000 t/ano : Grande</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

F-05-15-0 Outras formas de tratamento ou de disposição de resíduos não listadas ou não classificadas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha e Número de empregados < 20 : Pequeno

Área útil > 5 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-05-15-0 Outras formas de destinação de resíduos não listadas ou não classificadas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 1 ha : Pequeno

1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio

Área útil > 5 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade tendo em vista a necessidade de compatibilizar a redação dos termos em relação à Lei 12.305/2010, abrangendo as atividades ainda não listadas, substituindo “outras formas de tratamento ou de disposição” por “outras formas de destinação”.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	







Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

**Atual:**

**Nova:**

F-05-18-0 Aterro de resíduos ~~classe "A"~~ da construção civil (classe "A"), exceto aterro para fins de terraplanagem em empreendimento ou atividade com regularização ambiental, ou com a finalidade de nivelamento de terreno previsto em projeto aprovado da ocupação

**Pot. Poluidor/Degradador:**

Ar: M    Água: M    Solo: M    Geral: M

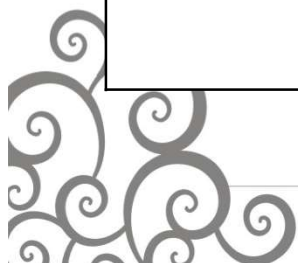
**Porte:**

Cap. de Recebimento ≤ 150 m³/dia : Pequeno  
 150 m³/dia < Cap. de Recebimento < 450 m³/dia : Médio  
 Cap. de Recebimento ≥ 450 m³/dia : Grande

**Motivação:**

- Inclusão de código, anteriormente descrito na Listagem E como E-03-09-3 Aterro e/ou área de reciclagem de resíduos classe "A" da construção civil, e/ou áreas de triagem, transbordo e armazenamento transitório de resíduos da construção civil e volumosos, desdobrado em dois códigos específicos.

Resumo	
Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

### Atual:

### Nova:

F-05-18-1 Áreas de triagem, transbordo e armazenamento transitório e/ou reciclagem de resíduos da construção civil e volumosos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

cap. de recebimento  $\leq$  100 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno

100 m<sup>3</sup>/dia < cap. de recebimento < 300 m<sup>3</sup>/dia : Médio

cap. de recebimento  $\geq$  300 m<sup>3</sup>/dia : Grande

### Motivação:

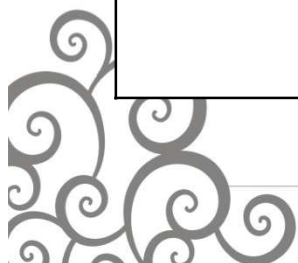
- Inclusão de código, anteriormente descrito na Listagem E como E-03-09-3 Aterro e/ou área de reciclagem de resíduos classe "A" da construção civil, e/ou áreas de triagem, transbordo e armazenamento transitório de resíduos da construção civil e volumosos, desdobrado em dois códigos específicos.

#### Resumo

Mantido	
Incluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

<p><b>Atual:</b></p>	<p><b>Nova:</b> F-05-19-0 Barragem de contenção de resíduos industriais</p> <p><b>Pot. Poluidor/Degradador:</b> Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G</p> <p><b>Porte:</b> categoria Classe I      : Pequeno categoria Classe II      : Médio categoria Classe III      : Grande</p> <p>As categorias de classe das barragens para o enquadramento de porte nesta Deliberação Normativa são aquelas da Deliberação Normativa COPAM n.º 62, de 17 de dezembro de 2002.</p>																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código inserido de forma a considerar somente as barragens de resíduos industriais. Os parâmetros de porte da atividade correspondem às categorias de classe de barragens da Deliberação Normativa COPAM n.º 62, de 17 de dezembro de 2002, que dispõe sobre critérios de classificação de barragens de contenção de rejeitos, de resíduos e de reservatório de água.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inserido</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Inserido	X	Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Inserido	X																		
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			



## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-06-01-7 Postos revendedores, postos ou pontos de abastecimento, instalações de sistemas retalhistas, postos flutuantes de combustíveis e postos revendedores de combustíveis de aviação

Pot. Poluidor/degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

CA  $\leq$  90m<sup>3</sup> :Pequeno

90m<sup>3</sup> < CA < 150m<sup>3</sup> :Médio

CA > 150m<sup>3</sup> :Grande

### Nova:

F-06-01-7 Postos revendedores, postos ou pontos de abastecimento, instalações de sistemas retalhistas, postos flutuantes de combustíveis e postos revendedores de combustíveis de aviação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

~~Capacidade de Armazenamento  $\leq$  30 m<sup>3</sup> : Pequeno~~

Capacidade de Armazenamento  $\leq$  90 m<sup>3</sup> : Pequeno

~~30 m<sup>3</sup> < Capacidade de Armazenamento  $\leq$  90 m<sup>3</sup> : Médio~~

90 m<sup>3</sup> < Capacidade de Armazenamento  $\leq$  150 m<sup>3</sup> : Médio

~~Capacidade de Armazenamento > 90 m<sup>3</sup> : Grande~~

Capacidade de Armazenamento > 150 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-06-02-5 Lavanderias industriais com tingimento, amaciamento e outros acabamentos em roupas, peças do vestuário e artefatos diversos de tecidos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

200 < Número de unidades processadas  
< 500 unidades/dia : Pequeno

500 ≤ Número de unidades processadas  
≤ 3.000 unidades/dia : Médio

Número de unidades processadas  
> 3.000 unidades/dia : Grande

### Nova:

F-06-02-5 Lavanderias industriais para tingimento, amaciamento e outros acabamentos em roupas, peças do vestuário e higienização e lavagem de artefatos diversos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

100 kg/dia < Capacidade Instalada < 500 kg/dia : Pequeno

500 kg/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 1.500 kg/dia : Médio

Capacidade Instalada > 1.500 kg/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar todo tipo de acabamento, como tingimento, amaciamento, estonagem, etc, seja em peças de vestuário e artefatos de tecido, como em fios, tecidos e demais produtos da indústria têxtil.
- Adequação do parâmetro de porte para melhor enquadramento do porte da atividade, considerando dos diversos tipos de acabamento incluídos neste código. O atual parâmetro "número de unidades processadas por dia", em vista da variedade de peso das peças a serem processadas não expressa a quantidade em quilos efetivamente beneficiada em um dia de trabalho. Desta forma, esta alteração para capacidade instalada em kg/d, está correlacionada à capacidade instalada aos equipamentos do processo produtivo: lavadoras, principalmente, centrifugas e secadoras.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-06-03-3 Serigrafia

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P Água:G Solo:G Geral:G

Porte:

200m<sup>2</sup> < Área Construída < 1.000 m<sup>2</sup> e  
10 < Número de Empregados < 20 :Pequeno

200m<sup>2</sup> < Área Construída < 1.000 m<sup>2</sup> e  
20 ≤ Número de Empregados ≤ 60 ou  
1.000 ≤ Área Construída ≤ 3.000 m<sup>2</sup> e  
10 < Número de Empregados ≤ 60 :Médio

Área Construída > 3.000 m<sup>2</sup> ou  
Número de Empregados > 60 :Grande

### Nova:

F-06-03-3 Serigrafia

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar:P Água:M Solo:M Geral:M

Porte:

0,02 ha < Área Construída < 0,1 ha :Pequeno

0,1 ha ≤ Área Construída ≤ 0,3 ha :Médio

Área Construída > 0,3 ha :Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais e exclusão do parâmetro “número de empregados”, por não representar adequadamente os impactos potenciais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	



## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

<b>Atual:</b>		<b>Nova:</b>	
F-02-04-6 Base de armazenamento e distribuição de lubrificantes, combustíveis líquidos derivados de petróleo, álcool combustível e outros combustíveis automotivos		F-06-04-6 Base de armazenamento e distribuição de lubrificantes, combustíveis líquidos derivados de petróleo, álcool combustível e outros combustíveis automotivos	
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: G Geral: M		Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: G Geral: M	
Porte: Capacidade de Armazenagem < 250 m <sup>3</sup> : Pequeno Capacidade de Armazenagem > 3.000 m <sup>3</sup> : Grande Os demais : Médio		Porte: Capacidade de Armazenagem < 250 m <sup>3</sup> : Pequeno 250 m <sup>3</sup> ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 3.000 m <sup>3</sup> : Médio Capacidade de Armazenagem > 3.000 m <sup>3</sup> : Grande	
<b>Motivação:</b>  - Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.		Resumo	
		Mantido	
		Excluído	
		Unificado -	
		Nova redação Código	
		Nova redação Portes	X
		Alteração Potencial	
		Novos Portes	
Transf. de Listagem			

## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-02-05-4 Base de armazenamento e distribuição dos seguintes solventes: I - refinados de pirólise; II - refinados de reforma; III - solventes C9/C9 diidrogenados; IV - correntes C9; V - correntes C6-C8; VI - correntes C10; VII - tolueno; VIII - reformados pesados; IX - xilenos mistos; X - outros alquilbenzenos; XI - benzeno; XII - hexanos; XIII - outros solventes alifáticos; IV - aguarrás mineral

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Capacidade de Armazenagem < 150 m<sup>3</sup> : Pequeno  
 Capacidade de Armazenagem > 300 m<sup>3</sup> : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

F-06-05-4 Base de armazenamento e distribuição dos seguintes solventes: I - refinados de pirólise; II - refinados de reforma; III - solventes C9/C9 diidrogenados; IV - correntes C9; V - correntes C6-C8; VI - correntes C10; VII - tolueno; VIII - reformados pesados; IX - xilenos mistos; X - outros alquilbenzenos; XI - benzeno; XII - hexanos; XIII - outros solventes alifáticos; IV - aguarrás mineral

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

30 m<sup>3</sup> < Capacidade de Armazenagem < 150 m<sup>3</sup> : Pequeno  
 150 m<sup>3</sup> ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 300 m<sup>3</sup> : Médio  
 Capacidade de Armazenagem > 300 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.
- Inserção de porte inferior no intuito de excluir pequenos almoxarifados industriais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-02-06-2 Base de armazenamento e distribuição de gás liquefeito de petróleo - GLP

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Capacidade de Armazenagem < 10 m<sup>3</sup> : Pequeno

Capacidade de Armazenagem > 120 m<sup>3</sup> : Grande

Os demais : Médio

### Nova:

F-06-06-2 Base de envasamento de Gás Liquefeito de Petróleo – GLP

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Capacidade de Armazenagem < 120 m<sup>3</sup> : Pequeno

120 m<sup>3</sup> ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 240 m<sup>3</sup> : Médio

Capacidade de Armazenagem > 240 m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade a fim de excluir as distribuidoras de gás envasado, enquadrando neste código somente as instalações previstas na Norma ABNT NBR nº 15.186/2008, sujeitas à autorização da ANP, conforme Resolução nº 35 de 02/12/2005 / ANP - Agência Nacional do Petróleo.
- Adequação dos portes, conforme tabela de afastamento mínimo de recipientes estacionários de GLP retirados da Instrução Técnica nº 23 do Corpo de Bombeiro Militar de Minas Gerais.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem F - F-06 Serviços passíveis de licenciamento ambiental

### Atual:

F-02-07-0 Unidades de compressão e de distribuição de gás natural comprimido - GNC

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

Volume comprimido < 10.000 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno  
 Volume comprimido > 20.000 m<sup>3</sup>/dia : Grande  
 Os demais : Médio

### Nova:

F-06-07-0 Unidades de compressão e distribuição de Gás Natural Comprimido – GNC a granel

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

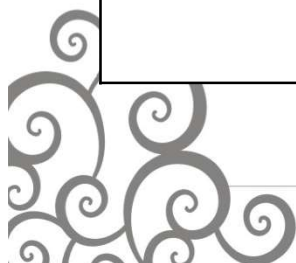
Volume comprimido < 10.000 m<sup>3</sup>/dia : Pequeno  
 10.000 m<sup>3</sup>/dia ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 20.000 m<sup>3</sup>/dia : Médio  
 Volume comprimido > 20.000 m<sup>3</sup>/dia : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade a fim de excluir o armazenamento por consumidores de GNC, enquadrando neste código somente as unidades sujeitas à autorização da ANP, conforme Portaria ANP nº 243/2000 e nº 118/2000.
- Adequação da redação dos parâmetros de porte, a fim de facilitar a interpretação para enquadramento da atividade, com manutenção dos valores atuais.
- Conjunto de instalações fixas que comprimem o Gás Natural e o disponibiliza para a distribuição através de Veículos Transportadores.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



# LISTAGEM G

## ATIVIDADES AGROSSILVIPASTORIS



## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-01-5 Horticultura (floricultura, cultivo de hortaliças, legumes e especiarias hortícolas)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

5 ha < área útil < 50 ha :Pequeno

50 ha < área útil < 200 ha :Médio

Área útil > 200 ha :Grande

### Nova:

G-01-01-5 Horticultura (floricultura, olericultura, fruticultura **anual**, viveiricultura e cultura de ervas medicinais e aromáticas)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

5 ha < área útil < 50 ha :Pequeno

50 ha ≤ área útil ≤ 200 ha :Médio

Área útil > 200 ha :Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição do código, considerando o conceito moderno de horticultura, com unificação do código G-01-02-3 Horticultura Orgânica, tenha certificação reconhecida em resolução conjunta SEMAD/SEAPA, considerando que o principal impacto da horticultura é o uso intensivo do solo.

- Definição: A horticultura é uma atividade agrícola muito intensiva e pode ser realizada em viveiro ou estufas, os principais produtos provenientes desse modo de plantio são hortaliças, leguminosa, flores e frutos.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-02-3 Horticultura Orgânica, tenha certificação reconhecida em resolução conjunta SEMAD/SEAPA

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte:

1.000 ha < área útil < 1.500 ha :Pequeno

1.500 ha < área útil < 2.000 ha :Médio

Área útil > 2.000 ha :Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-01-5**

### Motivação:

Código unificado com G-01-01-5 Horticultura (floricultura, olericultura, fruticultura, viveiricultura e cultura de ervas medicinais e aromáticas).

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-01-5	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

<b>Atual:</b>  G-01-03-1 Culturas anuais, excluindo a olericultura  Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M  Porte: 100 ha < Área útil < 700 ha :Pequeno 700 ha < Área útil < 2.000 :Médio Área útil > 2.000 ha :Grande	<b>Nova:</b>  G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura  Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M / Geral: M  Porte: <del>100 ha &lt; Área útil &lt; 600 ha</del> :Pequeno 200 ha < Área útil < 600 ha :Pequeno 600 ha ≤ Área útil < 1.000 ha :Médio Área útil ≥ 1.000 ha :Grande																		
<b>Motivação:</b>  - Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar todas as demais atividades agrícolas, exceto a horticultura. A principal alteração do ambiente causada pela implantação da atividade agrícola é a forma de uso e ocupação do solo. Entre os impactos ambientais negativos decorrentes destas atividades, estão a contaminação química por defensivos agrícolas, a perda de biodiversidade, compactação do solo e sua perda decorrente da erosão. Empreendimentos acima de 1.000ha deverão apresentar EIA/RIMA, conforme decisão judicial.  - Adequação das faixas de porte para unificação das atividades.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado		Nova redação Código	X	Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes	X	Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado																			
Nova redação Código	X																		
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes	X																		
Transf. de Listagem																			



## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-05-8 Culturas perenes e cultivos classificados no programa de manejo integrado de pragas, conforme normas do Ministério da Agricultura, exceto cafeicultura e citricultura

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

#### Porte:

200 < Área útil < 700 ha      :Pequeno  
 700 < Área útil < 2.000 ha      :Médio  
 Área útil > 2.000 ha      :Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semi perenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-06-6 Cafeicultura e citricultura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

30 ha < Área útil < 500 ha      : Pequeno

500 ha < Área útil < 2000 ha      : Médio

Área útil > 2000 ha      : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

<p><b>Atual:</b></p> <p>G-01-07-4 Cultura de cana-de-açúcar com queima</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G    Água: M    Solo: M    Geral: M</p> <p>Porte:</p> <table border="0"> <tr> <td>50 ha &lt; área útil &lt; 300 ha</td> <td>:Pequeno</td> </tr> <tr> <td>300 ha &lt; área útil &lt; 1.000 ha</td> <td>:Médio</td> </tr> <tr> <td>Área útil &gt; 1.000 ha</td> <td>:Grande</td> </tr> </table>	50 ha < área útil < 300 ha	:Pequeno	300 ha < área útil < 1.000 ha	:Médio	Área útil > 1.000 ha	:Grande	<p><b>Nova:</b></p> <p><b>Código unificado com G-01-03-1</b></p>												
50 ha < área útil < 300 ha	:Pequeno																		
300 ha < área útil < 1.000 ha	:Médio																		
Área útil > 1.000 ha	:Grande																		
<p><b>Motivação:</b></p> <p>- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura. A prática da queima é regrada por norma específica e portanto não se justifica individualizar a cultura agrícola praticada.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resumo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mantido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Excluído</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unificado - G-01-03-1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Nova redação Código</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nova redação Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alteração Potencial</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Novos Portes</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transf. de Listagem</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado - G-01-03-1	X	Nova redação Código		Nova redação Portes		Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado - G-01-03-1	X																		
Nova redação Código																			
Nova redação Portes																			
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem																			

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-07-5 Cultura de cana-de-açúcar sem queima

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

200 ha < área útil < 700 ha      :Pequeno

700 ha < área útil < 2.000 ha      :Médio

Área útil > 2.000 ha      :Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-08-2 Viveiro de produção de mudas de espécies agrícolas, florestais e ornamentais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

1.500.000 < Número de mudas  
< 3.000.000 mudas/ano : Pequeno  
3.000.000 < Número de mudas  
< 5.000.000 mudas/ano : Médio  
Número de mudas > 5.000.000 mudas/ano : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-01-5 Horticultura (floricultura, olericultura, fruticultura, viveiricultura e cultura de ervas medicinais e aromáticas).

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-01-5	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-09-1 Cultivos agroflorestais com espécies florestais nativas diversificada

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

### Porte:

1.500 ha < área útil < 2.500 ha :Pequeno

2.500 ha < área útil < 10.000 ha :Médio

Área útil > 10.000 ha :Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-01 Atividades agrícolas e silviculturais

### Atual:

G-01-09-2 Cultivos agroflorestais com espécies florestais exóticas

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: P      Geral: P

#### Porte:

500 < área útil < 1.000 ha :Pequeno

1000 < área útil < 5.000 ha :Médio

Área útil > 5.000 ha :Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semiperenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-01-1 Avicultura de corte e reprodução.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

20.000 < Número de cabeças < 50.000 : Pequeno

50.000 < Número de cabeças < 100.000 : Médio

Número de cabeças > 100.000 : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-02-02-1  
Avicultura**

### Motivação:

- Código unificado com G-02-02-1 Avicultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-02-02-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-02-1 Avicultura de postura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

20.000 < Número de cabeças < 50.000 : Pequeno

50.000 < Número de cabeças < 100.000 : Médio

Número de cabeças > 100.000 : Grande

### Nova:

G-02-02-1 Avicultura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte:

20.000 < Número de cabeças < 150.000 : Pequeno

150.000 ≤ Número de cabeças ≤ 300.000 : Médio

Número de cabeças > 300.000 : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade para unificação com o código G-02-01-1 Avicultura de corte e reprodução, tendo em vista a simplificação de procedimentos sem prejuízo ao monitoramento ambiental dos empreendimentos.
- Adequação dos parâmetros de porte conforme proposta da Associação de Avicultores de Minas Gerais – AVIMIG, com base em levantamentos feitos no setor em 2013.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-02-01-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-03-8 Incubatório

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

1.000.000 < Capacidade Mensal de Incubação  
< 1.500.000 : Pequeno

1.500.000 < Capacidade Mensal de Incubação  
< 3.000.000 : Médio

Capacidade Mensal de Incubação > 3.000.000 : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividade acessória à atividade de avicultura. Enquanto atividade isolada é não passível de licenciamento. Em pesquisa ao Siam foi verificado que a maioria dos registros são como atividade acessória à avicultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-04-6 Suinocultura (ciclo completo)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

20 < Número de matrizes < 200 : Pequeno

200 < Número de matrizes < 1.000 : Médio

Número de matrizes > 1.000 : Grande

### Nova:

G-02-04-6 Suinocultura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: ~~M~~ G      Geral: ~~M~~ G

Porte:

~~200~~ 400 < Número de cabeças < ~~2.000~~ 4.000 : Pequeno

~~2.000~~ 4.000 ≤ Número de cabeças ≤ 10.000 : Médio

Número de cabeças > 10.000 : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade para unificação com os demais códigos referentes à suinocultura, tendo em vista a simplificação de procedimentos sem prejuízo ao monitoramento ambiental dos empreendimentos.
- Adequação do parâmetro de porte, utilizando “número de cabeças” com manutenção das faixas estabelecidas para suinocultura de crescimento e terminação.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-05-4 Suinocultura (crescimento e terminação)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

200 < Número de cabeças < 1.000 : P

1.000 < Número de cabeças < 10.000 : M

Número de cabeças > 10.000 : G

### Nova:

**Código unificado com G-02-04-6**

### Motivação:

- Código unificado com G-02-04-6 Suinocultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-02-04-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-06-2 Suinocultura (unidade de produção de leitões)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água:      G Solo: M      Geral: M

Porte:

50 < Número de matrizes < 500 : Pequeno

500 < Número de matrizes < 2.000 : Médio

Número de matrizes > 2.000 : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-02-04-6**

### Motivação:

- Código unificado com G-02-04-6 Suinocultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-02-04-6	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-07-0 Bovinocultura de leite, bubalinocultura de leite e caprinocultura de leite

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

200 < Número de cabeças ≤ 1.000 : Pequeno

1.000 < Número de cabeças ≤ 2.000 : Médio

Número de cabeças > 2.000 : Grande

### Nova:

G-02-07-0 Criação de bovinos, bubalinos, equinos, muares, ovinos e caprinos, em regime extensivo

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: M      Solo: G      Geral: M

Porte:

~~100 ha < Área útil de pastagem < 600 ha~~ : Pequeno

200 ha < Área de pastagem < 600 ha : Pequeno

600 ha ≤ Área útil de pastagem < 1.000 ha : Médio

Área útil de pastagem ≥ 1.000 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade para unificação de todas as atividades de pecuária em regime extensivo, tendo em vista a simplificação de procedimentos sem prejuízo ao monitoramento ambiental dos empreendimentos.
- Adequação do potencial poluidor, considerando as emissões de CO2 e o impacto sobre o solo.
- Adequação do parâmetro de porte para “área útil de pastagem”. Para definição das faixas, foi feita conversão em área utilizando Capacidade Suporte média de 2 cabeças/ha, o que possibilitaria 200 cabeças em 100 ha, para a espécie mais impactante. Para as demais faixas de portes foram mantidos os valores por similaridade ao código para atividades agrícolas.

Definição área útil de pastagem: área de plantio efetivo de espécies forrageiras destinadas a pastagem.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	X
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-08-9 Criação de equinos, muares, ovinos, caprinos, bovinos de corte e búfalos de corte (confinados)

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

500 ≤ Número de cabeças ≤ 1.000 : Pequeno

1.000 < Número de cabeças ≤ 2.000 : Médio

Número de cabeças > 2.000 : Grande

### Nova:

G-02-08-9 Criação de bovinos, bubalinos, equinos, muares, ovinos e caprinos, em regime de confinamento e ~~semiconfinamento.~~

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: ~~P~~M      Água: M      Solo: M      Geral: M

Porte:

500 < Número de cabeças < 1.000 : Pequeno

1.000 ≤ Número de cabeças ≤ 2.000 : Médio

Número de cabeças > 2.000 : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade para unificação de todas as atividades de pecuária em regime de confinamento, tendo em vista a simplificação de procedimentos sem prejuízo ao monitoramento ambiental dos empreendimentos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

**G-02-10-0 Criação de ovinos, caprinos, bovinos de corte e búfalos de corte (extensivo)**

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: M      Geral: P

#### Porte:

1.000 < Número de cabeças < 2.000 : Pequeno

2.000 < Número de cabeças < 3.000 : Médio

Número de cabeças > 3.000 : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-02-07-0**

### Motivação:

**Código unificado com G-02-07-0 Criação de bovinos, bubalinos, equinos, muares, ovinos e caprinos, em regime extensivo.**

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-02-07-0	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-12-7 Aquicultura convencional e/ou unidade de pesca esportiva tipo pesque-pague

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

2,0 ha < Área Inundada < 5,0ha : Pequeno

5,0ha ≤ Área Inundada < 50,0 ha : Médio

Área Inundada > 50,0 ha : Grande

### Nova:

G-02-12-7 Aquicultura e/ou unidade de pesca esportiva tipo pesque-pague, exceto tanque-rede.

Pot. Poluidor/Degradador

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

2,0 ha < Área Inundada < 5,0ha : Pequeno

~~5,0 ha ≤ Área Inundada ≤ 15,0 ha : Médio~~

5,0 ha ≤ Área Inundada ≤ 50,0 ha : Médio

~~Área Inundada > 15,0 ha : Grande~~

Área Inundada > 50,0 ha : Grande

### Motivação:

- Adequação da redação da atividade de forma a abarcar qualquer tipo de aquiculturura.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	x
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-13-5 Aquicultura em tanque-rede

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: P Geral: M

Porte:

500 < Volume Útil < 1.000m<sup>3</sup> : Pequeno

1.000 ≤ Volume Útil ≤ 5.000m<sup>3</sup> : Médio

Volume Útil > 5.000m<sup>3</sup> : Grande

### Nova:

G-02-13-5 Aquicultura em tanque-rede

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: G Solo: P Geral: M

Porte:

~~90 m<sup>3</sup> < Volume Útil < 500 m<sup>3</sup> : Pequeno~~

500m<sup>3</sup> < Volume Útil < 1.000m<sup>3</sup> : Pequeno

~~500 m<sup>3</sup> ≤ Volume Útil ≤ 2500m<sup>3</sup> : Médio~~

1.000m<sup>3</sup> ≤ Volume Útil ≤ 5.000m<sup>3</sup> : Médio

~~Volume Útil > 2500 m<sup>3</sup> : Grande~~

Volume Útil > 5.000m<sup>3</sup> : Grande

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	X
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-14-3 Preparação do pescado

Pot. Poluidor/degradador:

Ar: P Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

1 t/dia < Capacidade instalada < 5 t/dia : Pequeno

5 t/dia < Capacidade instalada < 50 t/dia : Médio

Capacidade instalada > 50 t/dia : Grande

### Nova:

**Código transferido para a Listagem D**

### Motivação:

Código transferido para a Listagem D – Indústria alimentícia, por se tratar de atividade de característica industrial, devendo ser enquadrado no código D-01-02-3 Abate de animais de pequeno porte (aves, coelhos, rãs, peixes, etc.) e/ou preparação do pescado.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

1 t/dia < Capacidade Instalada < 5 t/dia :Pequeno

5 t/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 50 t/dia :Médio

Capacidade Instalada > 50 t/dia : Grande

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - D-01-02-3	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem G - G-02 Atividades pecuárias

### Atual:

G-02-15-1 Resfriamento e distribuição do leite associados à atividade rural de produção de leite

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

#### Porte:

3.000 < Produção Nominal < 20.000 litros/dia : Pequeno

20.000 < Produção Nominal < 50.000 litros/dia : Médio

Produção Nominal > 50.000 litros/dia : Grande

### Nova:

### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividade de baixo impacto ambiental, que deve ser avaliada no licenciamento ambiental da atividade de produção de leite, quando passível de licenciamento. Quando desenvolvido em área urbana, deve ser enquadrado no código D-01-07-4 Resfriamento e distribuição de leite em instalações industriais e/ou envase de leite fluido.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-01-8 Manejo Sustentável de Florestas Nativas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: P      Solo: M      Geral: P

Porte:

500 < Área útil < 3.000 ha : Pequeno

3.000 < Área útil < 7.000 ha : Médio

Área útil >7.000 ha : Grande

### Nova:

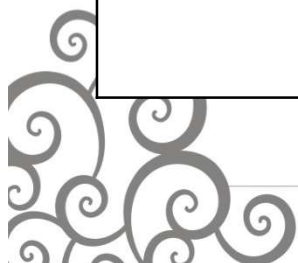
**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividade de intervenção ambiental controlada através de DAIA.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-02-6 Silvicultura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M   Solo: M   Geral: M

Porte:

500 ha ≤ Área útil ≤ 2.000 ha      : Pequeno

2.000 ha < Área útil ≤ 10.000 ha      : Médio

Área útil > 10.000 ha      : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-01-03-1**

### Motivação:

- Código unificado com G-01-03-1 Culturas anuais, semi perenes e perenes e, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-01-03-1	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-03-4 Produção de carvão vegetal oriunda de floresta plantada

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

50.000 ≤ Produção Nominal ≤ 75.000 mdc/ano :Pequeno

75.000 < Produção Nominal ≤ 100.000 mdc/ano: Médio

Produção Nominal > 100.000 mdc/ano : Grande

### Nova:

G-03-03-4 Produção de carvão vegetal **oriunda de floresta plantada**

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

~~5.000 < Produção Nominal < 25.000 mdc/ano : Pequeno~~

50.000 ≤ Produção Nominal ≤ 75.000 mdc/ano :Pequeno

~~25.000 ≤ Produção Nominal ≤ 75.000 mdc/ano : Médio~~

75.000 < Produção Nominal ≤ 100.000 mdc/ano :Médio

~~Produção Nominal > 75.000 mdc/ano : Grande~~

Produção Nominal > 100.000 mdc/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação do Potencial Poluidor/Degradador do ar.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	X
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-04-2 Produção de carvão vegetal de origem nativa/aproveitamento do rendimento lenhoso

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

500 < Produção Nominal < 5000 mdc/ano : Pequeno

5.000 ≤ Produção Nominal ≤ 25.000 mdc/ano : Médio

Produção Nominal > 25.000 mdc/ano : Grande

### Nova:

G-03-04-2 Produção de carvão vegetal de origem nativa/aproveitamento do rendimento lenhoso

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: M Geral: M

Porte:

500 < Produção Nominal < 5000 mdc/ano : Pequeno

5.000 ≤ Produção Nominal ≤ 25.000 mdc/ano : Médio

Produção Nominal > 25.000 mdc/ano : Grande

### Motivação:

- ~~Código unificado com G-03-03-4.~~

- Código mantido sem alterações

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-03-03-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-05-0 Desdobramento da madeira

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P

Porte:

1.000 < Produção Nominal < 1.500 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno

1.500 ≤ Produção Nominal ≤ 5.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 5.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando se tratar de atividade de baixo impacto, muitas vezes associado às atividades silviculturais. O controle da origem é feito por sistema próprio. A alteração da origem do material (nativo ou plantado) não implica em diferenciação dos impactos.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-06-9 Fabricação de madeira laminada ou chapas de madeira aglomerada, prensada ou compensada, revestida ou não revestida

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P

Porte:

1.500 < Produção Nominal < 10.000 m<sup>2</sup>/ano : Pequeno

10.000 ≤ Produção Nominal ≤ 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 50.000 m<sup>2</sup>/ano : Grande

### Nova:

**Código transferido para a Listagem B**

### Motivação:

- Código transferido para a Listagem B – Indústria da madeira e mobiliário, com o código B-10-01-3 - Fabricação de madeira laminada ou chapas de madeira aglomerada, prensada ou compensada, revestida ou não revestida.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem G - G-03 Produção de carvão vegetal

### Atual:

G-03-07-7 Tratamento químico para preservação de madeira

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

1.000 ≤ Produção Nominal ≤ 10.000 m<sup>3</sup>/ano : Pequeno

10.000 < Produção Nominal ≤ 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Médio

Produção Nominal > 100.000 m<sup>3</sup>/ano : Grande

### Nova:

**Código transferido para a Listagem B**

### Motivação:

- Código transferido para a Listagem B – Indústria da madeira e mobiliário, com o código B-10-07-0 Tratamento químico para preservação de madeira.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem G - G-04 Atividades de beneficiamento de produtos agrícolas

### Atual:

G-04-01-4 Beneficiamento de produtos agrícolas: limpeza, lavagem, secagem, descascamento, despulpamento, classificação e tratamento de sementes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

500 ≤ Produção Nominal ≤ 5.000 t/mês : Pequeno

5.000 < Produção Nominal ≤ 50.000 t/mês : Médio

Produção Nominal > 50.000 t/mês : Grande

### Nova:

G-04-01-4 Beneficiamento primário de produtos agrícolas: limpeza, lavagem, secagem, despulpamento, descascamento, classificação e/ou tratamento de sementes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: G      Solo: M      Geral: M

Porte:

~~500 ≤ Produção Nominal ≤ 5.000 t/mês : Pequeno~~

6.000 t/ano < Produção Nominal < 60.000 t/ano : Pequeno

~~5.000 < Produção Nominal ≤ 50.000 t/mês : Médio~~

60.000 t/ano ≤ Produção Nominal ≤ 600.000 t/ano : Médio

~~Produção Nominal > 50.000 t/mês : Grande~~

Produção Nominal > 600.000 t/ano : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade de forma a abarcar o código G-04-02-2 Beneficiamento de sementes.
- Adequação dos parâmetros de porte, considerando que o termo produtos agrícolas agrupa uma grande gama de produtos como: frutas, legumes, hortaliças, grãos, oleaginosas, carnes, leite e pescados.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-04 Atividades de beneficiamento de produtos agrícolas

### Atual:

G-04-02-2 Beneficiamento de sementes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P

Porte:

Produção Nominal < 5.000 t/mês : Pequeno

5.000 < Produção Nominal < 15.000 t/mês : Médio

Produção Nominal > 15.000 t/mês : Grande

### Nova:

**Código unificado com G-04-01-4**

### Motivação:

- Código unificado com G-04-01-4 Beneficiamento primário de produtos agrícolas: limpeza, lavagem, secagem, despulpamento, descascamento, classificação e tratamento de sementes.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-04-01-4	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-04 Atividades de beneficiamento de produtos agrícolas

### Atual:

**G-04-03-0 Armazenagem de grãos ou sementes não-associada a outras atividades listadas**

**Pot. Poluidor/Degradador:**

**Ar: M      Água: P      Solo: P      Geral: P**

**Porte:**

**50.000 < Capacidade de Armazenagem < 150.000 t :Pequeno**

**150.000 < Capacidade de Armazenagem < 200.000 t :Médio**

**Capacidade de Armazenagem > 200.000 t : Grande**

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

**- Código excluído por se tratar de atividade de baixo potencial poluidor, atualmente incentivada por programa nacional de armazenagem.**

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-05 Infraestrutura de irrigação

### Atual:

**G-05-01-0 Projeto agropecuário irrigado, público ou privado, com infraestrutura coletiva**

**Pot. Poluidor/Degradador:**

**Ar: P      Água: G      Solo: M      Geral: M**

**Porte:**

**500 ≤ Área útil ≤ 1.000 ha : Pequeno**

**1.000 < Área útil ≤ 5.000 ha : Médio**

**Área útil > 5.000 ha : Grande**

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído, considerando que as culturas irrigadas constituem um modo de operação do projeto agropecuário. Independente de se tratar de infraestrutura coletiva ou individual, havendo irrigação, serão regularizados através da outorga e se necessário, do licenciamento da barragem e da abertura dos canais.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-05 Infraestrutura de irrigação

### Atual:

**G-05-02-9 Barragem de irrigação ou de perenização para agricultura sem deslocamento de população atingida**

#### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

#### Porte:

10 ≤ Área Inundada ≤ 150 ha : Pequeno

150 < Área Inundada ≤ 1.000 ha : Médio

Área Inundada > 1.000 ha : Grande

### Nova:

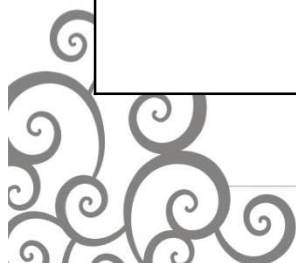
**Código unificado com G-05-02-0**

### Motivação:

- Código unificado com G-05-02-0 Barragem de irrigação ou de perenização para agricultura.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado - G-05-02-0	X
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	





## Listagem G - G-05 Infraestrutura de irrigação

### Atual:

G-05-02-0 Barragem de irrigação ou de perenização para agricultura com deslocamento população atingida

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

10 < Área Inundada < 50 ha      : Pequeno

50 < Área Inundada < 500 ha      : Médio

Área Inundada > 500 ha      : Grande

### Nova:

G-05-02-0 Barragem de irrigação ou de perenização para agricultura

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: G      Solo: G      Geral: G

Porte:

10 ha < Área Inundada < 150 ha      : Pequeno

150 ha ≤ Área Inundada ≤ 500 ha      : Médio

Área Inundada > 500 ha      : Grande

### Motivação:

- Adequação da descrição da atividade, considerando se tratar de atividade de Grande Potencial Poluidor/Degradador, sendo submetida ao licenciamento ambiental, independente de possuir população atingida.
- Adequação das faixas de porte, considerando a unificação com o código G-05-02-9 Barragem de irrigação ou de perenização para agricultura sem deslocamento de população atingida.

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	X
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-05 Infraestrutura de irrigação

### Atual:

G-05-03-7 Projeto de assentamento para fins de reforma agrária

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Número de Famílias < 100 : Pequeno

100 < Número de Famílias < 200 : Médio

Número de Famílias > 200 : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído por ser um modo de operação do projeto agropecuário, bem como por determinação da Resolução CONAMA 458/2013, que estabelece que a regularização ambiental das atividades exercidas pelos beneficiários do assentamento deverá ser realizada por meio de licenciamento simplificado, individual ou coletivamente, dispensando desta forma, um código específico para sua regularização.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-05 Infraestrutura de irrigação

### Atual:

G-05-04-3 Canais de Irrigação

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: G Geral: M

Porte:

3 km < Extensão < 10 km

: Pequeno

10 km ≤ Extensão ≤ 30 km

: Médio

Extensão > 30 km

: Grande

### Nova:

**Código mantido sem alterações**

### Motivação:

- Código mantido sem alterações.

#### Resumo

Mantido	X
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

## Listagem G - G-06 Outras atividades

### Atual:

G-06-01-7 Centrais e postos de recolhimento de embalagens de agrotóxicos e seus componentes

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte:

Área útil  $\leq$  0,5 ha : Pequeno

0,5 ha < Área útil  $\leq$  1 ha : Médio

Área útil > 1 ha : Grande

### Nova:

**Código transferido para a Listagem F**

### Justificativa:

Código transferido para a Listagem F, considerando se tratar de atividade de prestação de serviço de destinação de resíduos, como F-01-08-1 Centrais e postos de recebimento de embalagens de agrotóxicos e afins, vazias ou contendo resíduos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Área útil < 0,5 ha : Pequeno

0,5  $\leq$  Área útil  $\leq$  1 ha : Médio

Área útil > 1 ha : Grande

### Resumo

Mantido	
Excluído	
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	X

## Listagem G - G-06 Outras atividades

### Atual:

G-06-01-8 Comércio e/ou armazenamento de produtos agrotóxicos, veterinários e afins

### Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: P Geral: P

### Porte:

Área útil  $\leq$  1.000 m<sup>2</sup> : Pequeno

1.000 m<sup>2</sup> < Área útil  $\leq$  10.000 m<sup>2</sup> : Médio

Área útil >10.000 m<sup>2</sup> : Grande

### Nova:

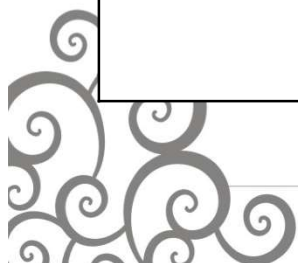
### Código excluído

### Motivação:

- Código excluído considerando se tratar de atividade sob regulação de outros órgãos com ação específica sobre o tema.

### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	



## Listagem G - G-06 Outras atividades

### Atual:

G-06-01-9 Prestadora de serviço na aplicação terrestre de agrotóxicos e afins

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P      Água: M      Solo: P      Geral: P

Porte:

Área útil  $\leq 1.000 \text{ m}^2$  : Pequeno

$1.000 \text{ m}^2 < \text{Área útil} \leq 10.000 \text{ m}^2$  : Médio

Área útil  $>10.000 \text{ m}^2$  : Grande

### Nova:

**Código excluído**

### Motivação:

- Código excluído considerando se tratar de atividade sob regulação de outros órgãos com ação específica sobre o tema.

#### Resumo

Mantido	
Excluído	X
Unificado -	
Nova redação Código	
Nova redação Portes	
Alteração Potencial	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

