

Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

Revisão DN COPAM 74/2004
Fichas comparativas de alteração das
listagens E e F



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>Atual: 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 < 600.000 : Pequeno Capacidade anual de movimentação de passageiros ≥ 6.000.000 : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: 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 < 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>Motivação:</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>Atual: 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 < Extensão < 5 km : Pequeno 5 ≤ Extensão ≤ 20 km : Médio Extensão > 20 Km : Grande</p>	<p>Nova: 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 < Extensão < 20 km : Pequeno 20 km ≤ Extensão ≤ 100 km : Médio Extensão > 100 Km : Grande</p>																		
<p>Motivação:</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

Atual:

E-01-14-7 Terminal de minério

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 30 ha e Número de empregados < 40 : Pequeno

Área útil > 80 ha ou Número de empregados > 100 : Grande

Os demais : Médio

Nova:

E-01-14-7 Terminal de minério

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 30 ha : Pequeno

30 ha ≤ Área útil ≤ 80 ha : Médio

Área útil > 80 ha : Grande

Motivação:

- Adequação do potencial poluidor do ar por suspensão de material particulado.
- 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-01-15-5 Terminal de produtos químicos e petroquímicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

Área útil < 20 ha
e Capacidade de Armazenagem $\leq 4.000\text{m}^3$: Pequeno
Área útil > 60 ha ou
Capacidade de Armazenagem > 10.000m^3 : Grande
Os demais : Médio

Nova:

E-01-15-5 Terminal de produtos químicos e petroquímicos

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte:

capacidade de armazenagem < 4.000m^3 : Pequeno
 $4.000\text{m}^3 \leq$ capacidade de armazenagem $\leq 10.000\text{m}^3$: Médio
capacidade de armazenagem > 10.000m^3 : 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-01 Infraestrutura de transporte

<p>Atual: E-01-15-6 Terminal de armazenamento de gás natural</p> <p>Potencial poluidor/degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: área útil < 2 ha e capacidade de armazenagem ≤ 2.000.000 m³ : Pequeno área útil > 20 ha ou capacidade de armazenagem > 10.000.000 m³ : Grande os demais : Médio</p>	<p>Nova: E-01-15-6 Terminal de armazenamento de gás natural</p> <p>Potencial poluidor/degradador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: capacidade de armazenagem ≤ 2.000.000 m³ : Pequeno 2.000.000 m³ < capacidade de armazenagem ≤ 10.000.000 m³ : Médio capacidade de armazenagem > 10.000.000 m³ : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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”. 	<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>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	X	Alteração Potencial	X	Novos Portes		Transf. de Listagem	
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-01-15-7 Terminal de armazenamento de petróleo

Potencial poluidor/degradador:

ar: G água: G solo: G Geral: G

Porte:

área útil < 4 ha e

capacidade de armazenagem $\leq 15.000 \text{ m}^3$: Pequeno

área útil > 6 ha ou

capacidade de armazenagem $> 50.000 \text{ m}^3$: Grande

os demais : Médio

Nova:

E-01-15-7 Terminal de armazenamento de petróleo

Potencial poluidor/degradador:

ar: G água: G solo: G Geral: G

Porte:

capacidade de armazenagem $< 15.000 \text{ m}^3$: Pequeno

$15.000 \text{ m}^3 \leq$ capacidade de armazenagem $\leq 50.000 \text{ m}^3$: Médio

capacidade de armazenagem $> 50.000 \text{ m}^3$: 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	
Novos Portes	
Transf. de Listagem	

Listagem E - E-01 Infraestrutura de transporte

<p>Atual: E-01-16-3 Terminal de cargas, exceto minérios, gás natural, petróleo, produtos químicos e petroquímicos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: 2 < Área total < 10 ha : Pequeno 10 ≤ Área total ≤ 50 ha : Médio Área total > 50 ha : Grande</p>	<p>Nova:</p> <p>Código excluído</p>																		
<p>Motivação:</p> <p>- Código excluído, considerando a inexistência de risco ambiental da atividade, uma vez que as cargas perigosas já estão listadas na listagem F.</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 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 \leq 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 \leq 10MW : Pequeno

10 MW $<$ Capacidade Instalada \leq 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 Sucroenergética

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

Capacidade Instalada ≤ 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:

$138 \leq \text{Tensão} < 230 \text{ kV}$ e $2 < \text{Área Total} \leq 5 \text{ ha}$: Pequeno

$138 \leq \text{Tensão} < 230 \text{ kV}$ e $5 < \text{Área Total} < 10 \text{ ha}$: Médio

$\text{Tensão} \geq 230 \text{ kV}$ ou $\text{Área Total} \geq 10 \text{ ha}$: 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 concessionarias 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 ≤ 10 ha : Pequeno

Área útil > 50 ha ou Capacidade Instalada > 50 MW : Grande

$10 < \text{Área útil} \leq 50$ ha

e $10 < \text{Capacidade Instalada} \leq 50$ MW : Médio

Nova:

E-02-05-4 Usina Eólica

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M Geral: P

Porte:

Capacidade Instalada ≤ 10 MW : Pequeno

$10 \text{ MW} < \text{Capacidade Instalada} \leq 150 \text{ MW}$: 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/m² 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

<p>Atual: E-03-01-8 Barragens de saneamento</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: 5 < Área Inundada < 50 ha : Pequeno 50 ≤ Área Inundada ≤ 500ha : Médio Área Inundada > 500 ha : Grande</p>	<p>Nova: E-03-01-8 Barragem de saneamento ou perenização</p> <p>Potencial Poluidor/ Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: 10 ha < Área Inundada < 150 ha : Pequeno 150 ha ≤ Área Inundada ≤ 500 ha : Médio Área Inundada > 500 ha : Grande</p>																		
<p>Justificativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<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 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

Atual:

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

Nova:

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

Motivação:

- Adequação da descrição da atividade.
- 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.
- Criar condições de cadastro para as ETEs de pequeno porte para que o cadastro atendas as informações necessárias às ETEs com ICMS Ecológico.

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>Atual: E-03-07-7 Tratamento e/ou disposição final de resíduos sólidos urbanos</p> <p>Porte Poluidor/ Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Quantidade Operada < 15 t/dia : Pequeno Quantidade Operada > 250 t/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: E-03-07-7 Aterro sanitário de resíduos sólidos urbanos, inclusive Aterro Sanitário de Pequeno Porte – ASPP</p> <p>Porte Poluidor/ Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: CTRFP < 110.000 t : Pequeno 110.000 t ≤ CTRFP ≤ 2.700.000 t : Médio CTRFP > 2.700.000 t : Grande</p> <p>CTRFP – Capacidade Total Recebida em Final de Plano</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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. - 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. 	<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 habitantes¹.

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 habitantes¹, 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.

¹ CAMPOS, H.K.T. (2012) *Renda e evolução da geração per capita de resíduos sólidos no Brasil*.

Listagem E - E-03 Infraestrutura de saneamento

Atual:

E-03-07-8 Estação de transbordo de resíduos sólidos urbanos

Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Quantidade Operada < 60 t/dia : Pequeno

Quantidade Operada > 1.000 t/dia : Grande

Os demais : Médio

Nova:

E-03-07-8 Estação de transbordo de resíduos sólidos urbanos

Potencial Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: G Solo: M Geral: M

Porte:

Quantidade Operada < 60 t/dia : Pequeno

60 t/dia ≤ Quantidade operada ≤ 1.000 t/dia : Médio

Quantidade Operada > 1.000 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	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>Nova: E-03-07-11 Outras formas de destinação de resíduos sólidos urbanos não listadas ou não classificadas.</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil < 10 ha : Pequeno 10 ha ≤ Área útil ≤ 50 ha : Médio Área útil > 50 ha : Grande</p>																		
<p>Motivação:</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>	<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 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 m³/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 15 m³/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:

$25 \leq \text{Área Total} \leq 50 \text{ ha}$ e

Densidade Populacional Bruta ≤ 70 habitantes/ha : Pequeno

$25 \leq \text{Área Total} \leq 50 \text{ ha}$

e Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha

ou $50 < \text{Área Total} < 100 \text{ ha}$: Médio

$50 < \text{Área Total} < 100 \text{ ha}$

e Densidade Populacional Bruta > 70 habitantes/ha

ou $\text{Área Total} < 100 \text{ ha}$: 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:	Nova:	Resumo	
<p>E-05-03-7 Dragagem para desassoreamento de corpos d'água</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: 20.000 m³ < Volume de dragagem < 30.000 m³ : Pequeno 30.000 m³ ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m³ : Médio Volume de dragagem > 500.000 m³ : Grande</p> <p>Motivação:</p> <p>- 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.</p>	<p>E-05-03-7 Dragagem para desassoreamento de corpos d'água</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: 20.000 m³ < Volume de dragagem < 30.000 m³ : Pequeno 50.000 m³ < Volume de dragagem < 100.000 m³ : Pequeno 30.000 m³ ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m³ : Médio 100.000 m³ ≤ Volume de dragagem ≤ 500.000 m³ : Médio Volume de dragagem > 500.000 m³ : Grande</p>	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 m³/s : Pequeno

Vazão média prevista > 20 m³/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 m³/s : Pequeno

2 m³/s ≤ Vazão média prevista ≤ 20 m³/s : Médio

Vazão média prevista > 20 m³/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

<p>Atual: E-05-05-3 Descarga de Fundo de represa</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Área Inundada ≤ 250 ha : Pequeno Área Inundada > 500 ha : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova:</p> <p>Código excluído</p>																		
<p>Motivação:</p> <p>- 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.</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 E - E-05 Outras atividades de infraestrutura

<p>Atual:</p>	<p>Nova: E-05-06-0 Parques cemitérios</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: M</p> <p>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</p>																		
<p>Motivação:</p> <p>- 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.</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>X</td> </tr> </tbody> </table>	Resumo		Mantido		Excluído		Unificado -		Nova redação Código		Nova redação Portes	X	Alteração Potencial		Novos Portes		Transf. de Listagem	X
Resumo																			
Mantido																			
Excluído																			
Unificado -																			
Nova redação Código																			
Nova redação Portes	X																		
Alteração Potencial																			
Novos Portes																			
Transf. de Listagem	X																		

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

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

<p>Atual: G-06-01-7 Centrais e postos de recolhimento de embalagens de agrotóxicos e seus componentes</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P</p> <p>Porte: Área útil ≤ 0,5 ha : Pequeno 0,5 < Área útil ≤ 1 ha : Médio Área útil >1 ha : Grande</p>	<p>Nova: F-01-08-1 Centrais e postos de recebimento de embalagens de agrotóxicos e afins, vazias ou contendo resíduos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: Área útil < 0,5 ha : Pequeno 0,5 ha ≤ Área útil ≤ 1 ha : Médio Área útil > 1 ha : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<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-01 Centrais de recebimento e armazenamento de resíduos

<p>Atual:</p>	<p>Nova: 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>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo:M Geral: P</p> <p>Porte: nº de peças armazenadas < 3.000 un. : Pequeno 3.000 un. ≤ nº de peças armazenadas ≤ 30.000 un. : Médio nº de peças armazenadas > 30.000 un. : Grande</p>																			
<p>Motivação:</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-01-09-2 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de pilhas e baterias; ou baterias automotivas

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: P Solo: M 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-01-09-3 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de resíduos eletroeletrônicos com a separação de componentes que implique exposição de resíduos perigosos.

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: G 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

<p>Atual:</p>	<p>Nova: F-01-09-5 Central de recebimento, armazenamento, triagem e/ou transbordo de outros resíduos não listados ou não classificados</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M</p> <p>Porte: área útil ≤ 0,5 ha : Pequeno 0,5 ha ≤ área útil ≤ 1 ha : Médio área útil > 1 ha : Grande</p>																			
<p>Motivação:</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-01-10-1 Unidade de armazenamento temporário e/ou transferência de resíduos industriais

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

capacidade instalada < 5 m³/dia : Pequeno
 5 m³/dia ≤ capacidade instalada ≤ 15 m³/dia : Médio
 capacidade instalada > 15 m³/dia : Grande

Motivação:

- Código Incluído, considerando que em vistorias às unidades de armazenamento temporário de Resíduos de Serviço de Saúde têm demonstrado que algumas dessas abrigam considerável quantidade de Resíduos Sólidos Industriais, estando as mesmas regularizadas equivocadamente sob o código de Unidade de armazenamento temporário de RSS, tendo em vista a inexistência de código específico.

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 m³/dia : Pequeno

5 m³/dia ≤ capacidade de recebimento ≤ 15 m³/dia : Médio

capacidade de recebimento > 15 m³/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

<p>Atual: F-01-02-3 Estocagem e/ou comércio atacadista de produtos extrativos de origem vegetal, em bruto</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar:M Água:M Solo:M Geral:M</p> <p>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</p>	<p>Nova:</p> <p>Código excluído</p>																		
<p>Motivação:</p> <p>- 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.</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

<p>Atual: F-01-03-1 Estocagem e/ou comércio atacadista de produtos extrativos de origem mineral, em bruto</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar:M Água:M Solo:M Geral:M</p> <p>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</p>	<p>Nova:</p> <p>Código excluído</p>																		
<p>Motivação:</p> <p>- 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.</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-01-04-1 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

Atual:

F-01-06-6 Comércio atacadista de produtos, subprodutos e resíduos de origem animal exclusive produtos alimentícios

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: P Solo: P Geral: P

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-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>Atual: F-02-01-1 Transporte rodoviário de resíduos perigosos - classe I</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Número de veículos < 5 : Pequeno Número de veículos > 20 : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Proposta: F-02-01-1 Transporte rodoviário de produtos e resíduos perigosos</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P</p> <p>Porte: Número de veículos < 10 : Pequeno 10 ≤ Número de veículos ≤ 50 : Médio Número de veículos > 50 : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - Alteração do Potencial Poluidor, considerando que o impacto ocorre aleatoriamente em casos de acidente. - Adequação dos portes, de forma à atender o transporte de produtos e resíduos. - Todos passíveis de LAS/Cadastro, com forma especial de Cadastro a ser definida quando da elaboração do sistema 	<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 m² : Pequeno

5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m² : Médio

Área Construída ≥ 10.000 m² : 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 m² : Pequeno

5.000 ≤ Área Construída ≤ 10.000 m² : Médio

Área Construída ≥ 10.000 m² : 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 obrigatoria 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)

Atual:

F-04-02-3 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

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)

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

<p>Atual: F-05-06-1 Reciclagem de lâmpadas</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Número de peças processadas < 3.000 unidades/dia : Pequeno Número de peças processadas > 30.000 unidades/dia: Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: F-05-06-1 Reciclagem de lâmpadas</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar:G Água:G Solo:G Geral: G</p> <p>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</p>																		
<p>Motivação:</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-05-07-1 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 m³/dia : Pequeno

Capacidade Instalada > 20 m³/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 m³/dia : Pequeno~~

~~Capacidade Instalada < 20 m³/dia : Pequeno~~

~~5 m³/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 20 m³/dia : Médio~~

~~20 m³/dia ≤ Capacidade Instalada ≤ 100 m³/dia : Médio~~

~~Capacidade Instalada > 20 m³/dia : Grande~~

~~Capacidade Instalada > 100 m³/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:	<p>Nova: F-05-10-2 Reciclagem de eletroeletrônicos contendo clorofluorcarbonetos (CFC) ou hidroclorofluorcarbonos (HCFCs) em sua composição</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: capacidade instalada < 5 t/dia : Pequeno 5 t/dia ≤ capacidade instalada ≤ 30 t/dia : Médio capacidade instalada > 30 t/dia : Grande</p>
---------------	---

Motivação:

- Código incluído para enquadramento de resíduos contendo gases de refrigeração, tais como geladeiras, equipamentos de ar condicionado de uso residencial, em escritórios ou mesmo automotivos, 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:

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

<p>Atual: F-05-11-8 Aterro para resíduos perigosos - classe I, de origem industrial</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil < 1 ha : Pequeno Área útil > 5 ha : Grande os demais : Médio</p>	<p>Nova: F-05-11-8 Aterro para resíduos perigosos - classe I</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil < 1 ha : Pequeno 1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio Área útil > 5 ha : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<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 F - F-05 Processamento, beneficiamento, tratamento e/ou disposição final de resíduos

Atual:	Nova:																		
<p>F-05-12-6 Aterro para resíduos não perigosos - classe II, de origem industrial</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Área útil < 1 ha : Pequeno Área útil > 5 ha : Grande os demais : Médio</p>	<p>F-05-12-6 Aterro para resíduos não perigosos – Classe II-A e II-B, exceto resíduos sólidos urbanos e resíduos da construção civil.</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: G Geral: M</p> <p>Porte: Área útil < 1 ha : Pequeno 1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio Área útil > 5 ha : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<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 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>Atual:</p>	<p>Nova:</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 < 1 ha : Pequeno 1 ha ≤ Área útil ≤ 5 ha : Médio área útil > 5 ha : Grande</p>																		
<p>Motivação:</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

<p>Atual: F-05-13-5 Unidade de mistura e pré-condicionamento de resíduos para co-processamento em fornos de clínquer</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade instalada \leq 60 t/dia : Pequeno Capacidade instalada $>$ 500 t/dia : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: F-05-14-1 Unidade de mistura e pré-condicionamento de resíduos para coprocessamento em fornos de clínquer</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade instalada $<$ 60 t/dia : Pequeno 60 t/dia \leq Capacidade Instalada \leq 500 t/dia : Médio Capacidade instalada $>$ 500 t/dia : Grande</p>																		
<p>Motivação:</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

<p>Atual: F-05-14-2 Co-processamento de resíduos em forno de clínquer</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado < 200.000 t/ano : Pequeno Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado >1.000.000 t/ano : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: F-05-14-2 Coprocessamento de resíduos em forno de clínquer</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: Capacidade do forno de clínquer a ser utilizado < 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 > 1.000.000 t/ano : Grande</p>
--	---

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-05-15-0 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:

F-05-17-0 - Processamento ou reciclagem de sucata

Pot. Poluidor/Degradador:

Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte:

capacidade instalada \leq 100 t/dia : Pequeno

100 t/dia < capacidade instalada \leq 1000 t/dia : Médio

capacidade instalada > 1000 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:

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 $\leq 150 \text{ m}^3/\text{dia}$: Pequeno

$150 \text{ m}^3/\text{dia} < \text{Cap. de Recebimento} < 450 \text{ m}^3/\text{dia}$: Médio

Cap. de Recebimento $\geq 450 \text{ m}^3/\text{dia}$: 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 m³/dia : Pequeno
 100 m³/dia < cap. de recebimento < 300 m³/dia : Médio
 cap. de recebimento \geq 300 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

<p>Atual:</p>	<p>Nova: F-05-19-0 Barragem de contenção de resíduos industriais</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G</p> <p>Porte: 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>Motivação:</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:

$CA \leq 90m^3$:Pequeno

$90m^3 < CA < 150m^3$:Médio

$CA > 150m^3$: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 $\leq 30 m^3$~~ : Pequeno

Capacidade de Armazenamento $\leq 90 m^3$: Pequeno

~~$30 m^3 < \text{Capacidade de Armazenamento} \leq 90 m^3$~~ : Médio

$90 m^3 < \text{Capacidade de Armazenamento} \leq 150 m^3$: Médio

~~Capacidade de Armazenamento $> 90 m^3$~~ : Grande

Capacidade de Armazenamento $> 150 m^3$: 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:

200m² < Área Construída < 1.000 m² e
10 < Número de Empregados < 20 :Pequeno

200m² < Área Construída < 1.000 m² e
20 ≤ Número de Empregados ≤ 60 ou
1.000 ≤ Área Construída ≤ 3.000 m² e
10 < Número de Empregados ≤ 60 :Médio

Área Construída > 3.000 m² 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

Atual:

F-02-04-6 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

Porte:

Capacidade de Armazenagem < 250 m³ : Pequeno
 Capacidade de Armazenagem > 3.000 m³ : Grande
 Os demais : Médio

Nova:

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

Porte:

Capacidade de Armazenagem < 250 m³ : Pequeno
 250 m³ ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 3.000 m³ : Médio
 Capacidade de Armazenagem > 3.000 m³ : 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-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 m³ : Pequeno

Capacidade de Armazenagem > 300 m³ : 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 m³ < Capacidade de Armazenagem < 150 m³ : Pequeno

150 m³ ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 300 m³ : Médio

Capacidade de Armazenagem > 300 m³ : 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

<p>Atual: F-02-06-2 Base de armazenamento e distribuição de gás liquefeito de petróleo - GLP</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: G Geral: M</p> <p>Porte: Capacidade de Armazenagem < 10 m³ : Pequeno Capacidade de Armazenagem > 120 m³ : Grande Os demais : Médio</p>	<p>Nova: F-06-06-2 Base de envasamento de Gás Liquefeito de Petróleo – GLP</p> <p>Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: G Geral: M</p> <p>Porte: Capacidade de Armazenagem < 120 m³ : Pequeno 120 m³ ≤ Capacidade de Armazenagem ≤ 240 m³ : Médio Capacidade de Armazenagem > 240 m³ : Grande</p>																		
<p>Motivação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<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 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 m³/dia : Pequeno

Volume comprimido > 20.000 m³/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 m³/dia : Pequeno

10.000 m³/dia ≤ Capacidade de Armazenagem

≤ 20.000 m³/dia : Médio

Volume comprimido > 20.000 m³/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	