

RESOLUÇÃO CONSEMA Nº 01, DE 19 DE JANEIRO DE 2004

Define as atividades potencialmente poluidoras, por meio de listagem, e os critérios para o exercício da competência do Licenciamento Ambiental Municipal.

O CONSELHO DO MEIO AMBIENTE (CONSEMA), por deliberação da maioria de seus membros e tendo em vista o disposto no art. 3º, V, do Decreto Estadual nº 620, de 27 de agosto de 2003, no art. 6º da Resolução CONAMA 237/97 e no art. 2º do Decreto 3.973/02.

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a Listagem das Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras de Degradação Ambiental passíveis de licenciamento ambiental pela Fundação do Meio Ambiente - FATMA, anexa.

§ 1º O licenciamento ambiental das atividades listadas nos itens 01.54.01, 01.54.02, 01.54.03, 03.31.00, 03.31.01, 03.31.02, 03.31.03, 03.31.05, 03.33.00, 26.05.00, 43.20.00 e 71.60.02 cujo porte seja inferior ao caracterizado como porte "P", bem como a atividade de comércio varejista de agrotóxicos e o desmembramento de imóvel serão aprovados por meio da expedição de Autorização Ambiental - AuA.

§ 2º A atividade de comércio varejista de agrotóxicos será aprovada mediante a expedição de Autorização Ambiental - AuA, desde que:

- a) Existe um responsável técnico;
- b) No Município inexiste uma central de recolhimento de embalagem vazia de agrotóxicos com licença ambiental nos termos da Resolução nº 334 do CONAMA.

§ 3º O licenciamento ambiental do uso múltiplo da pequena propriedade rural (item 01.70.02) somente será exigível quando o proprietário, que possui duas ou mais atividades passíveis de licenciamento na pequena propriedade, optar por esta modalidade de licenciamento.

§ 4º Para efeito de enquadramento do porte da atividade será considerado o maior valor entre as variáveis.

Art. 2º Os Municípios poderão licenciar, por meio de Convênio SDS/FATMA, as atividades da Listagem anexa, desde que:

- a) Implementam o Conselho Municipal de Meio Ambiente, com caráter deliberativo, compondo paridade entre as instituições governamentais e não governamentais;
- b) O potencial poluidor geral da atividade a ser licenciada seja pequeno (P) ou médio (M) ou ainda, esteja a atividade sujeita à Autorização Ambiental (AuA);
- c) Na sua estrutura, tenham servidores públicos, na condição de técnicos legalmente habilitados e com anotação de responsabilidade técnica (ART) ou de função técnica (AFT), para apreciarem os aspectos técnicos sob análise;
- d) O convênio esteja homologação pelo CONSEMA.
- § 1º Os loteamentos, exclusivos ou



predominantemente residenciais, deixarão de ser objeto de licenciamento ambiental pelo Município se até 10 de outubro de 2006 o ente federado deixar de atender o que determina os artigos 40, 41 e 42 da Lei nº 10.257, de 10 de julho de 2001 - Estatuto das Cidades.

§ 2º Entende-se por servidor público somente os funcionários no exercício de cargo de provimento efetivo ou em comissão.

§ 3º A autoridade licenciadora e os técnicos participantes da análise do processo de licenciamento não poderão atuar como consultores ou representantes de empreendimentos a serem licenciados na área de sua abrangência.

Art. 3º São condições para rescisão do Convênio, além do próprio inadimplemento do pacto:

- a) A ausência de funcionamento do Conselho Municipal de Meio Ambiente:
- b) Emissão de licença em desacordo com a lei ou normas técnicas;
- c) Emissão de licença sem parecer técnico;
- d) Emissão de licença com base em parecer técnico assinado por pessoa não legalmente habilitada.

§ 1º A proposição da rescisão do Convênio poderá ser de iniciativa de qualquer pessoa, por meio de denúncia, inclusive anônima, dirigida ao CONSEMA, que tomará as providências cabíveis visando à apuração dos fatos e o julgamento acerca da rescisão.

§ 2º A rescisão do Convênio dar-se-á por meio de decisão motivada do plenário do CONSEMA, após oitiva da Câmara Técnica Jurídica e assegurada a ampla defesa e o contraditório do Município e da FATMA.

Art. 4º Os Municípios poderão licenciar com dispensa do instrumento de Convênio e desde que cumpram os requisitos estabelecidos no art. 20 da Resolução nº 237/97, toda atividade não abrangida pela Listagem anexa e que não seja suscetível de licenciamento exclusivo por outro órgão ambiental integrante do Sistema Nacional de Meio Ambiente - SISNAMA.

Art. 5º As atividades indicadas na Listagem anexa, desde que abaixo dos limites fixados para fins de licenciamento ambiental e não licenciadas pelo Município, deverão ser objeto de cadastramento junto à FATMA, em modelo simplificado, por meio de formulário próprio, que será efetivado num prazo de 240 (duzentos e quarenta) dias contados da publicação da presente Resolução.

Parágrafo único. Ao pedido de cadastramento será anexado Declaração de Responsabilidade Técnica assinada pelo profissional competente, obrigatoriamente acompanhada de anotação de responsabilidade ou função técnica (ART ou AFT) expedida pelo Conselho Regional de Classe Profissional, comprovando a atribuição técnica profissional do declarante.

Art. 6º ficam excluídos desta Resolução o Corte de Vegetação e o Manejo Florestal, que obedecerão regramento específico, entre eles a Resolução Conjunta IBAMA/SDS/FATMA 01/95, Portaria Interinstitucional Estado de Santa Catarina IBAMA/SDS/FATMA Nº 01/96; Decreto Federal nº 750/93, inclusive para fins de Convênio IBAMA/SDS/FATMA/Município.

Art. 7º Ficam revogadas todas as Portarias Intersetoriais FATMA/SDS que aprovavam Listagem das Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras da Degradação Ambiental, especialmente a Portaria Intersetorial nº 01/04.

Art. 8º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação. (Revogada pela Resolução CONSEMA nº 01/2006.)

Florianópolis, 24 de agosto de 2004.

SÉRGIO GODINHO Presidente do CONSEMA/SC



ANEXO I – LISTAGEM DAS ATIVIDADES CONSIDERADAS POTENCIALMENTE CAUSADORAS DE DEGRADAÇÃO AMBIENTAL E RESPECTIVOS ESTUDOS AMBIENTAIS

00 - EXTRAÇÃO DE MINERAIS

00.01.00 - Pesquisa mineral de qualquer natureza com uso de guia de utilização. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: AU(1) <= 500. AU(1) > = 2000. os demais: médio 00.10.00 - Lavra a céu aberto com desmonte por explosivo. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: M Geral: G Porte: AU(1) <= 80 e PM <= 2000 : pequeno AU(1) > = 300 ou PM >= 10000: grande os demais: médio 00.11.00 - Lavra a céu aberto com desmonte hidráulico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G Porte: AU(1) <= 80 e PM <= 2000 : pequeno $AU(1) > = 300 \text{ ou PM} >= 10000 : grande}$ os demais: médio 00.12.00 - Lavra a céu aberto por escavação. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: AU(1) <= 80 e PM <= 2000 : pequeno $AU(1) > = 300 \text{ ou PM} >= 10000 : grande}$ os demais: médio 00.13.00 - Lavra a céu aberto por dragagem Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU(1) <= 80 e PM <= 1600 : pequeno $AU(1) > = 300 \text{ ou PM} >= 8000 : grande}$ os demais: médio 00.20.00 - Lavra a subsolo com desmonte por explosivo. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G Porte: AU(1) <= 50 e PM <= 10000 : pequeno $AU(1) > = 200 \text{ ou PM} > = 40000 : grande}$ os demais: médio 00.30.00 - Lavra por outros métodos, inclusive de água mineral. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M Porte: AU(1) <= 80 e PM <= 2000 : pequeno AU(1) > = 300 ou PM > = 10000 : grandeos demais: médio 00.40.00 - Captação de água em poços tubulares profundos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 1,0 <= Q(1) <= 10,0 : pequeno 10.0 < = Q(1) < = 50.0 : médioQ(1) > 50,0 : grande



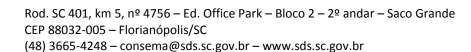
01 - ATIVIDADES AGROPECUÁRIAS E SILVICULTURAIS

01.12.01 - Pomares e cultivo de palmáceas e musáceas Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: 30 <= AU <= 50 : pequeno 50 < AU < 200 : médio AU > 200 : grande 01.35.00 - Florestamento e reflorestamento de essências arbóreas Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: M Geral: M Porte: 50 <= AU <= 300 : pequeno 300 < AU < 500 : médio AU > 500 : grande 01.40.00 - Projeto Agrícola Irrigado por Inundação Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: 10 <= AU <= 20 : pequeno 20 < AU < 50 : médio AU > 50 : grande 01.51.00 - Criação de animais confinados de grande porte(bovinos, equinos, bubalinos, muares, etc) Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: 100 <= C_{máx}C <= 500 : pequeno 500 < C_{máx}C < 1000 : médio $C_{max}C >= 1000 : grande$ 01.52.00 - Criação de animais confinados de médio porte (ovinos, caprinos, etc) Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 500 <= NC <= 900: pequeno 900 < NC < 2000: médio NC > = 2000 : grande01.54.00 - Granja de suínos - terminação Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: P Geral: G Porte: 500 <= C_{máx}C <= 900 : pequeno 900 < C_{máx}C < 2000 : médio $C_{\text{máx}}C >= 2000 : grande$ 01.54.01 - Unidades de produção de leitão - UPL Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Áqua: G Solo: P Geral: G Porte: 120 <= C_{máx}M <= 360 : pequeno 360 **< C**_{máx}M **<** 800 : médio $C_{\text{máx}}M >= 800 : grande$ 01.54.02 - Granja de suínos - creche Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: P Geral: G Porte: 1200 <= C_{máx}C <= 3600 : pequeno 3600 < C_{máx}C < 8000 : médio $C_{\text{máx}}C >= 8000 : grande$

01.54.03 - Granja de suínos de ciclo completo



```
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: P Geral: G
Porte: 60 <= C<sub>máx</sub>M <= 100 : pequeno
100 < C<sub>máx</sub>M < 230 : médio
C_{\text{máx}}M >= 230 : grande
01.70.00 - Criação de animais confinados de pequeno porte (avicultura, cunicultra, rani-
<del>cultura, etc)</del>
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M
Porte: 12.000 <= C<sub>máx</sub>C <= 36.000 : pequeno
36.000 < C<sub>máx</sub>C < 60.000 : médio
C_{\text{máx}}C >= 60.000: grande
01.70.01 - Projetos de assentamento para reforma agrária
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: G Geral: G
Porte: 30 < = AU < = 50 : pequeno
<del>50 < AU < = 100 : médio</del>
AU > 100 : grande
01.70.02 - Uso Múltiplo da Pequena Propriedade Rural (contendo mais de uma atividade
passível de licenciamento ambiental)
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P
Porte: AU < = 30: único
03 - AQUICULTURA
03.31.00 - Unidade de Produção de Peixes eM Sistema de Policultivo em açudes (SIS-
TEMA I)
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P
Porte: 2,0 < = AU < = 10 : pequeno
10 < AU < = 20 : médio
AU > 20 : grande
03.31.01 - Unidade de Produção de Peixes eM Sistema de Policultivo em viveiros (SIS-
TEMA II)
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M
Porte: 2,0 < = AU < = 5,0 : pequeno
5.0 < AU < = 10 : médio
AU > 10 : grande
03.31.02 - Unidade de Produção de Peixes eM Sistema de Monocultivo Águas Mornas
(SISTEMA III)
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P
Porte: 2.0 <= AU <= 5.0 : pequeno
5.0 < AU <= 10 : médio
AU > 10 : grande.
03.31.03 - Unidade de Produção de Peixes eM Sistema de Monocultivo Águas Frias
(SISTEMA IV)
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M
Porte: 0,06 <= AU <= 0,10 : pequeno
0.10 < AU <= 0.20 : médio
AU > 0.20: grande
03.31.05 - Unidade de Produção de Alevinos (SISTEMA VI)
```





- Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: 1,0 <= AU <= 5,0 : pequeno 5 < AU <= 10 : médio AU > 10 : grande 03.32.00 - CARCINICULTURA - Unidade de Produção de Camarões Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 10 : pequeno 10 < AU <= 50 : média AU > 50 : grande 03.33.00 - MALACOCULTURA - Unidade de Produção de Moluscos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,5 <= AU <= 1,5 : pequeno 1,5 < AU <= 3,0 : médio AU > 3.0: grande. 10 - INDÚSTRIA DE PRODUTOS MINERAIS NÃO METÁLICOS 10.10.00 - Aparelhamento de pedras para construção e execução de trabalhos em mármores, ardósia, granito e outras pedras. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: 0,2 <= AU <= 0,5: pequeno. 0.5 < AU < 1.0: médio. AU > = 1,0: grande 10.20.00 - Beneficiamento de Minerais com Cominuição Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: CN <= 80 pequeno CN > = 150 grandeos demais: médio 10.20.10 - Beneficiamento de Minerais com classificação e/ou concentração física. Pot Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: CN <= 100 pequeno CN > = 300 grandeos demais: médio 10.20.20 - Beneficiamento de Minerais com Flotação Pot Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: G Porte: CN <= 50 pequeno CN > = 150 grandeos demais: médio 10.30.00 - Fabricação de cal virgem, hidratada ou extinta. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: CN <= 0,2 pequeno CN > = 1 grandeos demais: médio 10.40.10 - Fabricação de telhas, tijolos e outros artigos de barro cozido-exclusive de cerâmica esmaltado.

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M

Porte: 0,01 <= AU <= 0,5: pequeno. 0.5 < AU < 1.0: médio. AU > = 1.0: grande 10.40.20 - Fabricação de material cerâmico esmaltado. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,01 e PM(2) <= 100.000 : pequeno AU > = 1 ou PM(2) > = 400.000: grande os demais: médio 10.50.00 - Fabricação de cimento. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: M Geral: G Porte: AU <= 1. AU > = 2: grande os demais: médio 10.50.10 - Fabricação de peças, ornatos e estruturas de cimento e gesso. Ar: P Água: P Solo: P Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: 0.2 < = AU <= 0.5. 0.5 < AU < 1.: médio AU > = 1.: grande 10.50.20 - Fabricação de peças, ornatos e estruturas de amianto. Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2. pequeno AU > = 1:grandeos demais: médio 10.60.00 - Fabricação e elaboração de vidro e cristal. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0.2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 10.70.00 - Beneficiamento e preparação de carvão mineral, não associado à extração. Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11 - INDÚSTRIA METALÚRGICA 11.00.01 - Siderurgia e elaboração de produtos siderúrgicos com redução de minérios inclusive ferro-qusa. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2: pequeno AU > = 1: grande os demais: médio 11.00.02 - Produção de ferro e aço e suas ligas em qualquer forma, sem redução de minério, com fusão. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br



AU > = 1.: grande os demais: médio

11.00.03 - Produção de laminados de aço - inclusive ferro-ligas, a quente, sem fusão. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 1111.00.04 - Produção de laminados de aço - inclusive ferro-ligas, a frio, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.00.05 - Produção de laminados de aço - inclusive ferro-ligas, a frio, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.00.06 - Produção de canos e tubos de ferro e aço, com fusão e tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador Ar: G Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.00.07 - Produção de canos e tubos de ferro e aço, sem fusão, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1: grande os demais: médio 11.00.08 - Produção de canos e tubos de ferro e aço, sem fusão e sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1: grande os demais: médio 11.00.09 - Produção de fundidos de ferro e aço em forno cubilot, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Agua: M Solo: P Geral: G

AU > = 1: grande os demais: médio

11.00.10 - Produção de fundidos de ferro e aço em forno cubilot, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: P Geral: G

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

Porte: AU <= 0,2.: pequeno



os demais: médio 11.00.11 - Produção de fundidos de ferro e aço, exclusive em forno cubilot, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.00.12 - Produção de fundidos de ferro e aço, exclusive em forno cubilot, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.00.13 - Produção de forjados, arames e relaminados de aço, a quente, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1: grande os demais: médio 11.00.14 - Produção de forjados, arames e relaminados de aço, a frio, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.00.15 - Produção de forjados, arames e relaminados de aço, a frio, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno 0,2 < AU < 1,0 : médio AU > = 1.: grande 11.08.03 - Indústrias de acabamento de superfícies (jateamento). Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 2,0 :grande os demais: médio 11.10.00 - Metalurgia dos metais não-ferrosos em formas primárias - inclusive metais preciosos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno 0.2 < AU < 1.0 : médio AU > = 1: grande

11.11.01 - Produção de ligas de metais não-ferrosos em formas primárias - inclusive me-

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1: grande

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

tais preciosos.

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 2.: grande os demais: médio

11.11.02 - Produção de laminados de metais e de ligas de metais não-ferrosos (placas, discos, chapas lisas ou corrugadas, bobinas, tiras e fitas, perfis, barras redondas, chatas ou quadradas, vergalhões), com fusão - exclusive canos, tubos e arames.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio

11.11.03 - Produção de laminados de metais e de ligas de metais não-ferrosos (placas, discos, chapas lisas ou corrugadas, bobinas, tiras e fitas, perfís, barras redondas, chatas ou quadradas, vergalhões), sem fusão - exclusive canos, tubos e arames.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 0,2 : pequeno

AU >= 1.: grande os demais: médio

11.11.04 - Produção de canos e tubos de metais não-ferrosos - inclusive ligas, com fusão e com tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2 : pequeno

AU >= 1.: grande os demais: médio

11.11.05 - Produção de canos e tubos de metais não-ferrosos - inclusive ligas, com fusão e sem tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio

11.11.06 - Produção de canos e tubos de metais não-ferrosos - inclusive ligas, sem fusão e com tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio

11.11.07 - Produção de canos e tubos de metais não-ferrosos - inclusive ligas, sem fusão e sem tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio

11.11.08 - Produção de formas, moldes e peças fundidas de metais não-ferrosos - inclusive ligas, em forno cubilot com tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2.: pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio



11.11.09 - Produção de formas, moldes e peças fundidas de metais não-ferrosos - inclusive ligas, em forno cubilot sem tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.11.10 - Produção exclusive em forno cubilot, de formas, moldes e peças fundidas de metais não-ferrosos - inclusive ligas, com tratamento químico superficial e /ou galvanotécnico. Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.11.11 - Produção exclusive em forno cubilot, de formas, moldes e peças fundidas de metais não-ferrosos - inclusive ligas, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico. Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.11.12 - Produção de fios e arames de metais e de ligas de metais não-ferrosos - inclusive fios, cabos e condutores elétricos, com fusão. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.11.14 - Relaminação de metais não-ferrosos - inclusive ligas. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.11.15 - Produção de soldas e ânodos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.20.00 - Metalurgia do pó - inclusive pecas moldadas. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 11.30.01 - Fabricação de estruturas metálicas, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão. Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br



11.40.01 - Fabricação de artefatos de trefilados de ferro e aço e de metais não-ferrosos - exclusive moveis, com tratamento químico- superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura
por aspersão.
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G
Porte: AU <= 0,2.: pequeno
AU > = 1: grande
os demais: médio
11.50.01 - Estamparia, funilaria e latoaria, com tratamento químico superficial e/ou galva-
notécnico e/ou pintura por aspersão e/ou aplicação de verniz e/ou esmaltação.
Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: P Geral: G
Porte: AU <= 0,2.: pequeno
AU > = 1: grande
os demais: médio
11.50.02 - Estamparia, funilaria e latoaria, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão e/ou aplicação de verniz e/ou esmaltação. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 :pequeno 0,2 < AU < 1,0 : médio AU > = 1.: grande
11.60.01 - Serralheria, fabricação de tanques, reservatórios e outros recipientes metálicos e de artigos de caldeireiro com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão e/ou esmaltação.
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G
Porte: AU <= 0,2. : pequeno
AU > = 1: grande
es demais: médio
11.60.02 - Serralheria, fabricação de tanques, reservatórios e outros recipientes metálicos e de artigos de caldeireiro sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão e/ou esmaltação. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: 0,1<= AU <= 0,2 : pequeno 0,2 < AU < 1,0 : médio AU > = 1.: grande
11.70.01 - Fabricação de artigos de cutelaria, armas, ferramentas manuais e fabricação
de artigos de metal para escritório, usos pessoal e doméstico, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2 :pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio
11.70.02 - Fabricação de artigos de cutelaria, armas, ferramentas manuais e fabricação de artigos de metal para escritório, usos pessoal e doméstico - exclusive ferramentas para máquinas, sem tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão.
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M
Porte: AU <= 0,2 :pequeno



AU > = 1: grande

11.80.01 - Têmpera e cementação de aço, recozimento de arames e serviços de galvanotécnico. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2 :pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 11.90.01 - Fabricação de outros artigos de metal, não especificados ou não classificados, com tratamento químico superficial e/ou galvanotécnico e/ou pintura por aspersão e/ou aplicação de verniz e/ou esmaltação. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 12 - INDÚSTRIA MECÂNICA 12.10.00 - Fabricação de máquinas, aparelhos, peças e acessórios com tratamento térmico e/ou galvanotécnico e/ou fundição. Ar: G Água: G Solo: P Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 12.20.00 - Fabricação de máquinas, aparelhos, peças e acessórios sem tratamento térmico e/ou galvanotécnico e/ou fundição. Pot. Poluidor/Degradador: — Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU<= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grandeos demais: médio 12.80.00 - Servico industrial de usinagem, soldas e semelhantes e reparação de máguinas ou manutenção de máquinas, aparelhos, equipamentos e veículos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno 0,2 < AU < 1,0 : médio AU > = 1.: grande

13 - INDÚSTRIA DE MATERIAL ELÉTRICO E COMUNICAÇÕES.

13.10.00 - Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G Porte: AU <= 0,2.: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio

13.20.00 - Fabricação de material elétrico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M



Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno 0,2 < AU < 1,0 : médio

AU > = 1.: grande

13.60.00 - Fabricação de máquinas, aparelhos e equipamentos para comunicação e informática.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno

0.2 < AU < 1.0 : médio

AU > = 1.: grande

13.90.00 - Montagem, reparação ou manutenção de máquinas, aparelhos e equipamentos industriais e comerciais e elétricos e eletrônicos.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,2 <= AU <=1 :pequeno

1 < = AU <= 5 :médio os demais: grande

14 - INDÚSTRIA DE MATERIAL DE TRANSPORTE

14.10.00 - Montagem e reparação de embarcações e estruturas flutuantes, reparação de caldeiras, máquinas, turbinas e motores.

Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 : pequeno

0,2 < AU < 1,0 :médio

AU > = 1.: grande

14.30.00- Fabricação e ou montagem de veículos rodoviários, aeroviários e navais, peças e acessórios.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte: 0,1 < = AU <= 0,2 :pequeno

0,2 < AU < 1,0 :médio

AU > = 1: grande

15 - INDÚSTRIA DE MADEIRA

15.10.00 - Serrarias e beneficiamento primário da madeira.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: AU <= 3. : pequeno

AU > = 8:grande

os demais: médio

15.11.00 - Desdobramento secundário de madeiras - exclusive serrarias.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,3 < = AE <= 3,0 :pequeno

3.0 < AE < 8.0 : médio

AE > = 8.0 :grande

15.31.00 - Fabricação de chapas e placas de madeira aglomerada, prensada ou compensada, revestida ou não com material plástico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 0,1 < = AE <= 3,0 :pequeno

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC

(48) 3665-4248 - consema@sds.sc.gov.br - www.sds.sc.gov.br



3.0 < AE < 8.0 : médioAE > = 8.0 : grande

15.55.00 - Fabricação de molduras e esquadrias

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 0,3 < = AE <= 0,5 :pequeno

0,5 < AE < 1,0.: médio AE > = 1: grande

16 - INDÚSTRIA DE MOBILIÁRIO

16.10.00 - Fabricação de móveis de madeira, vime e junco.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 0,2 < =AU <= 1:pequeno

1,0 < AU < 5,0:médio

AU > = 5: grande

16.20.00 - Fabricação de móveis de metal ou com predominância de metal, revestidos ou não com laminas plásticas - inclusive estofados.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 0,2 < = AU <= 1:pequeno

1,0 < AU < 5,0:médio

AU > = 5: grande

16.50.00 - Fabricação e acabamento de artigos diversos do mobiliário.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 0,2 < =AU <= 1:pequeno

1,0 < AU < 5,0:médio

AU > = 5: grande

17 - INDÚSTRIA DE PAPEL E PAPELÃO

17.11.00 - Fabricação de celulose.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 1. : pequeno

AU > = 15.: grande

os demais: médio

17.12.00 - Fabricação de pasta mecânica.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 1. : pequeno

AU > = 5:grande

os demais: médio

17.21.00 - Fabricação de papel.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 1:pequeno

AU > = 5:grande

os demais: médio

17.22.00 - Fabricação de papelão, cartolina e cartão.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

GOVE DE SA CATAF Porte: AU <= 1:pequeno

AU > = 5:grande os demais: médio

17.30.00 - Fabricação de artefatos de papel não associada à produção de papel.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 0,5 <= AU <= 1,0 :pequeno

1,0 < AU < 3,0:médio

AU > = 3.0 : grande

17.40.00 - Fabricação de artefatos de papelão, cartolina e cartão, impressos ou não simples ou plastificados, não associada à produção de papelão, cartolina e cartão.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 0,5 <= AU <= 1,0 :pequeno

1,0 < AU < 3,0 :médio AU > = 3,0 : grande

17.60.00 - Fabricação de artigos diversos de fibra prensada ou isolante - inclusive peças e acessórios para máquinas e veículos.

Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador:

Porte: 0,5 <= AU <= 1,0 :pequeno

1,0 < AU < 3,0 :médio AU > = 3.0 :grande

18 - INDÚSTRIA DA BORRACHA

18.10.00 - Beneficiamento de borracha natural.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: AU < = 0,2. : pequeno

AU > = 1: grande os demais: médio

18.20.00 - Fabricação e recondicionamento de pneumáticos e câmaras-de-ar e fabricação de material para recondicionamento de pneumáticos.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1.: grande os demais: médio

19 - INDÚSTRIA DE COUROS E PELES E PRODUTOS SIMILARES.

19.11.00 - Secagem e salga de couros e peles.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral:M

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1:grande

os demais: médio

19.12.00 - Curtimento e outras preparações de couros e peles.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1:grandeos demais: médio

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 - Ed. Office Park - Bloco 2 - 2º andar - Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 - consema@sds.sc.gov.br - www.sds.sc.gov.br

19.90.00 - Fabricação de calçados e ou outros artigos de couros e peles Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: 0,01 <= AU <= 0,2 :pequeno 0,2 < AU < 1,0 :médio AU > = 1 : grande20 - INDÚSTRIA QUÍMICA 20.00.00 - Produção de elementos químicos e produtos químicos inorgânicos, orgânicos, organo-inorgânicos - exclusive produtos derivados do processamento do petróleo, de rochas oleigenas, do carvão mineral e de madeira. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 20.10.00 - Fabricação de produtos derivados do processamento do petróleo, de rochas oleigenas e do carvão mineral. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água M Solo: M Geral: G Porte: AU <= 3:pequeno AU > = 6: grande os demais: médio 20.20.00 - Fabricação de resinas e de fibras e fios artificiais e sintéticos e de borracha e látex sintéticos. Ar: M Agua: M Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 20.30.00 - Fabricação de adubos, fertilizantes e corretivos de solo. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 3:pequeno AU > = 6: grande os demais: médio 20.40.00 - Fabricação de pólvora, explosivos, detonantes, munição para caça e desporto, fósforo de segurança e artigos pirotécnicos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 20.50.00 - Fabricação de corantes e pigmentos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU<= 0,2. : pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 20.60.00 - Fabricação de tintas, esmaltes, lacas, vernizes, impermeabilizantes, solventes e secantes. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

Porte: AU <= 0,2. : pequeno



AU > = 1 :grande os demais: médio

20.70.00 - Produção de óleos, gorduras e ceras vegetais e animais, em bruto, de óleos de essências vegetais e outros produtos de destilação da madeira - exclusive refinação de produtos alimentares.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio

20.70.10 - Recuperação e refino de solventes, óleos minerais, vegetais e animais.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 2:pequeno

AU > = 5.: grande os demais: médio

20.72.00 - Fabricação de concentrados aromáticos naturais, artificiais e sintéticos - inclusive mescla.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio

20.81.00 - Fabricação de sabão, detergentes, vela e glicerina.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M

Porte: AU<= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio

20.82.00 - Fabricação de preparados para limpeza e polimento, desinfetantes e inseticidas, germicidas e fungicidas.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água:G Solo: M Geral:G

Porte: AU<= 0,2. : pequeno

AU>= 1 :grande os demais: médio

20.85.00 - Fabricação de produtos de perfumaria e cosmético.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio

21 - INDÚSTRIA DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS E VETERINÁRIOS

21.10.00 - Todas as atividades industriais dedicadas à fabricação de produtos farmacêuticos e veterinários – exclusive de manipulação.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio



22 - INDÚSTRIA DO REFINO DE PETRÓLEO E DESTILAÇÃO DO ÁLCOOL

22.21.00 - Refino do petróleo e produção de álcool por processamento de cana de açúcar, mandioca, madeira e outros vegetais. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 3:pequeno AU > = 6:grande os demais: médio 23 - INDÚSTRIA DE PRODUTOS DE MATÉRIAS PLÁSTICAS 23.10.00 - Fabricação de laminados plásticos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: AU<= 1.: pequeno AU > = 3: grande os demais: médio 23.21.00 - Fabricação de artigos de material plástico Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Porte: 0,5 <= AU <= 1:pequeno 1,0 < AU < 3,0 : médio AU > = 3: grande 24 - INDÚSTRIA TÊXTIL 24.11.00 - Beneficiamento, fiação e tecelagem de fibras têxteis vegetais. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 1: pequeno AU > = 3: grande os demais: médio 24.12.00 - Beneficiamento, fiação e tecelagem de fibras têxteis artificiais e sintéticas. Pot. Poluidor/Degradador: - Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Porte: 0,3 < = AU <= 1:pequeno 1 < AU < 3:médio AU > = 3:grande 24.13.00 - Beneficiamento, fiação e tecelagem de materias têxteis de origem animal. Ar: M Água: M Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: 0,3 < = AU <= 1:pequeno 1 < AU < 3:médio AU > = 3:grande 24.70.00 - Fabricação de artefatos têxteis, com estamparia e/ou tintura. Pot. Poluidor/Degredador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: AU <= 3:pequeno AU > = 6.: grande os demais: médio 24.80.00 - Serviços industriais de lavação, tinjimento, alvejamento, estamparia e/ou amaciamento. Pot. Poluidor/Degredador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: 0,02<= AU <= 0,3. : pequeno

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br



```
0,3 < AU >= 3:médio os demais: grande
```

25 - INDÚSTRIA DE VESTUÁRIO E ARTEFATOS TÊXTEIS.

25.20.00 - Confecções de roupas e artefatos de têxteis de cama, mesa, copa e banho, com tingimento e/ou estamparia

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: 0,2 < = AU <= 0,5:pequeno

0.5 < AU < 1.0: médio AU > = 1.: grande

26 - INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTARES

26.00.00 - Beneficiamento, moagem, torrefação e fabricação de produtos alimentares.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,05 <= AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1 :grande os demais: médio

26.05.00 - Fabricação de fécula, amido e seus derivados.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: 1.000 <= MP <= 6.000 : pequeno

6.000 < MP < 15.000 : médio MP > = 15.000 : grande

26.10.00 - Fabricação e refino de açúcar

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 1:pequeno

AU > = 3.: grande os demais: médio

26.43.00 - Refinação e preparação de óleos e gorduras vegetais, produção de manteiga de cacau e gorduras de origem animal destinadas a alimentação

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M.Solo: P Geral: M

Porte: 0,05 <= AU <= 1: pequeno

AU > 1 :grande os demais: médio

26.50.00 - Abate de animais em abatedouros, frigoríficos e charqueadas, com ou sem industrialização de produtos de origem animal.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 1:pequeno

AU > = 3:grande os demais: médio

26.50.01 - Industrialização de produtos de origem animal, inclusive cola.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,05 < = AU <= 0,5:pequeno

0.5 < AU < 1.0:médio AU > = 1:grande

26.50.02 - Industrialização de produtos de origem vegetal

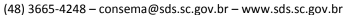
Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,2 < = AU <= 0,5:pequeno

0,5 < AU < 1,0: médio

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande

Rod. SC 401, km 5, n^2 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2^2 and a^2 – SCEP 88032-005 – Florianópolis/SC





CEP 88032-005 – Florianópolis/SC

(48) 3665-4248 - consema@sds.sc.gov.br - www.sds.sc.gov.br

26.60.00 - Preparação de pescado e fabricação de conservas de pescado. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: 0,02< AU< = 1,0.: pequeno AU > = 3.0.: grande os demais: médio 26.70.00 - Preparação do leite e fabricação de produtos de laticínios. Ar: P Água: G Solo: P Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: 0.02 < = AU <= 1:pequeno 1 < AU < 5: médio AU > = 5:grande 26.70.10 - Resfriamento e distribuição de leite. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: 0,01 < = AU <= 0,2:pequeno 0,2 < AU < 1,0:médio AU > = 1:grande 26.91.00 - Fabricação de sorvetes, Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,2 < = AU <= 0,5:pequeno 0.5 < AU < 1.0:médio AU > = 1:grande 26.92.00 - Fabricação de fermentos e leveduras. Pot. Poluidor/Degradador: - Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1 :grande os demais: médio 26.94.00 - Fabricação de rações balanceadas e de alimentos preparados para animais inclusive farinhas de carne, sangue, osso, peixe e pena. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G Porte: AU <= 0,2. : pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 27 - INDÚSTRIA DE BEBIDAS E ÁLCOOL ETÍLICO 27.10.00 - Fabricação e engarrafamento de vinhos. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,03 < = AU <= 0,2:pequeno 0,2 < AU < 1,0:médio AU > = 1:grande27.20.00 - Fabricação e engarrafamento de aguardentes, licores e outras bebidas alcoóli-Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,03 < = AU <= 0,2:pequeno 0.2 < AU < 1.0 : médioAU > = 1:grande 27.40.10 - Fabricação e engarrafamento de cervejas, chopes, inclusive mal-Rod. SC 401, km 5, nº 4756 - Ed. Office Park - Bloco 2 - 2º andar - Saco Grande



tes. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: 0,02 <= AU < = 0,2: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio 27.40.00 - Fabricação de bebidas não alcoólicas - inclusive engarrafamento e gaseificação de águas minerais em embalagem pet. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: 0,02 <= AU < = 0,2: pequeno AU > = 1.: grande os demais: médio

28 - INDÚSTRIA DE FUMO

28.10.00 - Preparação de fumo, fabricação de cigarros, charutos e cigarrilhas e outras atividades de elaboração do tabaco, não especificadas ou não classificadas.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 1.: pequeno

AU > = 3.: grande os demais: médio

29 - INDÚSTRIA EDITORIAL E GRÁFICA.

29.10.00 - Todas as atividades da indústria editorial e gráfica.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: 0,05 <= AU<= 1,0:pequeno

1.0 < AU < 3 : médioAU > = 3.0:grande

30 - INDÚSTRIAS DIVERSAS

30.10.00 - Usinas de produção de concreto.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: P Geral: M

Porte: AU <= 0,2:pequeno

AU > = 1,0 :grande os demais: médio

30.20.00 - Usinas de produção de concreto asfáltico.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 0,2:pequeno

AU > = 1,0 :grande os demais: médio

30.60.00 - Fabricação de carvão ativado e cardiff.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: P Geral: G

Porte: AU <= 0,2. : pequeno

AU > = 1,0:grande os demais : médio

33 - CONSTRUÇÃO CIVIL

33.12.00 - Construções Viárias

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo: G Geral: G



Porte: 1 <= L <= 30 km: pequeno 30 < L < 100 : médio L > = 100 km: grande 33.12.01 - Canais para navegação Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo: M Geral: G Porte: L <= 10 : pequeno L > = 50: grande os demais: médio 33.12.02 - Retificação e melhorias de rodovias Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo: M Geral: G Porte: 10 <= L <= 30 : pequeno 30 < L < 100 : médio L > = 100 : grande33.13.00 - Reservatórios artificiais para múltiplos usos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: 3 <= Al <= 10 : pequeno 10 < Al <= 30 : médio Al > 30 : grande 33.13.03 - Barragens de saneamento Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo: G Geral: G Porte: AU <= 20 : pequeno AU > = 100 : grande os demais: médio 33.13.04 - Barragens de perenização Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água : G Solo : G Geral: G Porte: AU <= 100 : pequeno AU > = 300: grande os demais: médio 33.13.05 - Canais de irrigação Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo : M Geral: M Porte: 0,5 <= L <= 5 : pequeno 5 < = L <= 20 : médio L > 20 : grande 33.13.06 - Canais para drenagem Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: Q <= 1000 : pequeno Q > = 10000 : grandeos demais: médio 33.13.07 - Retificação de cursos d'água Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Agua : M Solo: M Geral: M Porte: L <= 2 : pequeno L > = 5: grande os demais: médio 33.13.08 - Canalização de cursos d'água Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Porte: L <= 2 : pequeno



Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC

(48) 3665-4248 - consema@sds.sc.gov.br - www.sds.sc.gov.br

L > = 5 grande os demais : médio

33.13.09 - Aberturas de barras e embocaduras bem como transposição de bacia Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo : M Geral: G Porte: L <= 0,1 : pequeno L > = 0.5: grande os demais: médio 33.13.10 - Marinas e garagens naúticas Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Porte: AU <= 0,5 : pequeno 0.5 < AU < 1.0 : médioAU > = 1,0 : grande33.13.11 - Plataformas de pesca, atracadouros e trapiches Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Porte: 0,1 <= AU <= 0,15 : pequeno 0.15 < AU < 0.2 : médioAU > = 0.2: grande 33.13.12 - Molhes e guias de correntes e similares Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte: L <= 0,1: pequeno L > = 0.5: grande os demais : médio 33.12.01 - Diques Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Porte: L <= 2 : pequeno L > = 5 : grandeos demais: médio 33.20.00 - Dragagem e desassoreamento Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : M Solo : M Geral: M Porte: VD <= 100000 : pequeno VD > = 500000 : grandeos demais: médio 30.30.00 - Macrodrenagem Ar: P Água: G Solo: M Geral: G Pot. Poluidor/Degradador: Porte: Q< 10 : pequeno Q > 10 < 100 : médio Q > 100 : grande 34 - SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA 34.11.00 - Produção de energia termoelétrica Ar: G Água : G Solo : M Geral: G Pot. Poluidor/Degradador Porte: P <= 30 : pequeno P > 30 < 70 : médio



Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

P > 70: grande

34.11.01 - Produção de energia hidrelétrica Pot. Poluidor/Degradador Ar: P Água : G Solo : G Geral: G Porte: MW <= 50 e Al <= 30: pequeno MW > = 100 ou Al > = 150 :grandeOs demais: médio 34.11.02 - Produção de energia eólica Ar: P Água : P Solo : P Geral: P Pot. Poluidor/Degradador Porte: MW <= 10 : pequeno MW > = 30:grande Os demais: médio 34.12.00 - Transmissão de energia elétrica Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : P Solo : M Geral: M Porte: L <= 20 : pequeno L > 20 <= 100 : médio L > 100 : grande 34.15.00 - Subestação de transmissão de energia elétrica Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: AU <= 1,0 : pequeno AU > = 2.0: grande os demais : médio 34.16.00 - Antenas de telecomunicações com estrutura em torre ou similar Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Pot. Poluidor/Degradador: Porte: FR <= 100 KHz: pequeno FR > 10 GHz: grande os demais : médio 34.20.00 - Produção de gás e biogás Ar: M Água: P Solo: P Geral: M Pot. Poluidor/Degradador Porte: AU <= 1,0 : pequeno AU > 1 <= 2,0 : médio AU > 2,0 : grande 34.31.00 - Captação, adução e/ou tratamento de água para abastecimento público Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: Q <= 50 : pequeno 50 < Q < 300 : médio Q > = 300: grande 34.31.11 - Sistema de coleta e tratamento de esgotos sanitários Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: M Geral: G Porte: Q <= 30 : pequeno Q > 30 <= 180 : médio Q > 180 : grande 34.31.12 - Emissários e/ou Dutos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: G Porte: Q <= 30 : pequeno Q > = 180 : grandeos demais : médio



Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC (48) 3665-4248 – consema@sds.sc.gov.br – www.sds.sc.gov.br

34.41.10 - Tratamento e ou disposição de resíduos sólidos urbanos Pot. Poluidor/Degradador Ar: M Água: G Solo: G Geral: G Porte: QT <= 5 : pequeno QT > 5 <= 50 : médio QT > 50 : grande 34.41.11 - Tratamento e/ou disposição de resíduos de serviço de saúde Ar: M Água:G Solo: G Geral: G Pot. Poluidor/Degradador Porte: QT <= 0,2 : pequeno $QT > 0.2 \le 1.5 : médio$ QT > 1,5 : grande 34.41.12 - Central de triagem de resíduos sólidos urbanos com ou sem tratamento orgâ- nico Pot. Poluidor/Degradador Ar: P Água : M Solo: M Geral: M Porte: QT <= 5 : pequeno QT > 5 <= 50 : médio QT > 50 : grande 34.41.13 - Estação de transbordo para resíduos de qualquer natureza Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: P Solo: M Geral: M Porte: QT <= 20 : pequeno QT > 20 <= 50 : médio QT > 50 : grande 42 - COMÉRCIO VAREJISTA 42.32.00 - Postos de abastecimento de álcool e derivados do refino de petróleo, GNV (gás natural e veicular). Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Pot. Poluidor/Degradador: Porte: AU <= 0,5. AU > = 2.0: grande os demais: médio 42.32.10 - Postos de abastecimento de álcool e derivados do refino de petróleo, com lavagem e lubrificação de veículos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M Porte: AU <= 0.5. AU > = 2.0:grande os demais : médio 43 - COMÉRCIO ATACADISTA E DEPÓSITOS 43.01.00 - Produtos extrativos de origem mineral em bruto Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P Porte: AU <= 0,5. : pequeno AU > = 2,0 : grandeos demais: médio

43.20.00 - Produtos químicos - inclusive agrotóxicos

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: M Geral: G

Porte: 0,02 <= AU <= 0,1 :pequeno

0,1 < AU <= 0,2 :médio

CEP 88032-005 – Florianópolis/SC

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande



os demais: grande

43.30.00 - Combustíveis e lubrificantes, de origem vegetal e mineral

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 0,1 <= AU <= 0,5. : pequeno

0,5 < AU >= 1,0 :médio os demais : grande

47 - TRANSPORTES E TERMINAIS

47.10.10 - Transporte rodoviário de produtos perigosos com unidades eM Santa Catari-

na

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte: NV <= 10 : pequeno NV > 10 <= 40 : médio NV > 40 : grande

47.82.01 - Aeroportos

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 30:pequeno

AU > = 80:grande os demais : médio

47.81.00 - Portos e terminais portuários

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 1,5.: pequeno

AU > = 3:grande os demais: médio

47.83.01 - Terminal de minério

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 30:pequeno

AU > = 80:grande os demais: médio

47.83.02 - Terminal de petróleo

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 20:pequeno

AU > = 80 :grande os demais : médio

47.83.03 - Terminal de produtos químicos

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte: AU <= 20:pequeno

AU > = 80 :grande os demais: médio

47.84.00 - Terminal rodoviário de carga

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: P Geral: G

Porte: 0,5 < = AU <= 1 : pequeno

1 < AU < 2,5 : médioAU > = 2,5 : grande

7.6 / = 2,6 : grande

47.85.00 - Terminal ferroviário de carga

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: M Solo: P Geral: G





Porte: AU <= 0,5: pequeno AU > = 2.0: grande os demais médio 47.86.00 - Terminal retroportuários Pot. Poluidor/Degradador: Ar:G Água: M Solo: P Geral: G Porte: AU <= 1,5: pequeno AU > = 3.0: grande os demais médio 53 - SERVIÇOS DIVERSOS 53.00.00 - Serviços galvanotécnicos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte: AU <= 0,2 :pequeno AU > = 1 : grandeos demais: médio 53.10.00 - Serviço de coleta e transporte rodoviário de resíduos industriais classe l. Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água : G Solo : G Geral: G Porte: NV <= 5 : pequeno NV > = 20 : grandeos demais : médio 53.10.01 -- Serviço de coleta e transporte rodoviário de resíduos de serviço de saúde e industriais classes II e III. Água: M Solo: M Geral: M Ar: P Pot. Poluidor/Degradador: Porte: NV <= 5 : pequeno NV > = 20 : grandeos demais : médio 53.20.10 - Serviços de coleta e transporte de efluentes de fossas sépticas com tratamen-Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: G Porte: NV <= 2: pequeno NV > = 5: grande os demais médio 53.40.00 - Serviços de aplicação aérea de agrotóxicos e/ou produtos agrícolas Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: G Porte: NV <= 2: pequeno NV > = 5: grande os demais médio 56 - SERVIÇOS MEDICO-HOSPITALAR, LABORATORIAL E VETERINÁRIO 56.11.00 - Hospitais, sanatórios, maternidades e casas de saúde Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: P Geral: G Porte NL <= 80: pequeno NL > = 200: grande os demais médio

56.11.01 - Unidades de análises laboratoriais

Pot. Poluidor/Degradador Ar: P Água: M Solo: M Geral: M



Porte: AU <= 0,05:.: pequeno

AU > = 0,10: grande os demais médio

56.20.00 - Hospitais para animais e Centros de Zoonoses.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte: AU <= 0,05:pequeno

AU > = 0,10: grande

os demais médio

70 - ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DEFESA E SEGURANCA

70.25.00 - Estabelecimentos Prisionais

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 4 <= AU <= 40: pequeno

40 < AU < 70 : médioAU > = 70 : grande

71 - ATIVIDADES DIVERSAS

71.11.00 — Parcelamento do solo urbano: Loteamento e/ou desmembramento exclusiva ou predominantemente residencial, localizados eM Área litorânea, numa faixa de 2000 metros a partir de terras de marinha. Após esta faixa, loteamento exclusiva ou predominantemente residencial, desde que o Município não tenha Plano Diretor e nem ofereça tratamento de esgoto.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: M Geral: M

Porte: AU <= 1: pequeno

AU > = 5 : grande os demais médio

71.11.01 – Condomínios residenciais horizontais ou verticais, hotéis com capacidade de 100 ou mais hóspedes, nos municípios localizados eM Áreas litorâneas, numa faixa de 2.000 metros a partir de terras de marinha, não atendidas por sistema coletivo de coleta e tratamento de esgoto sanitário e situado em municípios desprovidos de Plano Diretor que normatize a ocupação e uso do solo urbano.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M

Porte: 20<= NH <= 50 : pequeno

50< NH <= 100 : médio NH < 100 : grande

71.21.00 - Distrito Industrial

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G

Porte AU <= 50: pequeno

AU > = 100 : grande

os demais médio

71.21.01 - Condomínio Industrial

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M

Porte AU <= 2,0: pequeno

AU > = 10 : grande

os demais médio

71.30.00 - Unidade de reciclagem de materiais (origem Classe I)

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: M Geral: G



Porte QT <= 1: pequeno QT > = 5.0 : grandeos demais médio 71.30.01 - Unidade de reciclagem de materiais (origem Classe II e III) Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: M Solo: M Geral: M Porte QT < 15 : pequeno QT > = 50: grande os demais médio 71.50.00 - Depósito e aterro de rejeitos de mineração - exclusive carvão mineral Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: AU <= 5: pequeno AU > = 15: grande os demais médio 71.60.01 - Armazenamento temporário de resíduos industriais de Classe I - perigosos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: M Água: G Solo: G Geral: G Porte AU <= 0,01: pequeno AU > = 0.1: grande os demais médio 71.60.02 - Armazenamento temporário de resíduos industriais de Classe II e III e ou embalagens vazias de agrotóxico Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Pot. Poluidor/Degradador: Porte 0,02 <= AU <= 0,1 : pequeno 0.1 < AU <= 0.2 : médioos demais: grande 71.60.03 - Tratamento e/ou disposição final de resíduos de atividades industriais de Classe I - perigosos Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: G Solo: G Geral: G Porte QT <= 5: pequeno QT > = 15: grande os demais médio 71.60.04 - Tratamento e/ou disposição final de resíduos de atividades industriais de Classe II - não inertes Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: M Geral: M Porte: QT <= 5 : pequeno QT > = 1.5 : grande

os demais médio

71.60.05 - Tratamento e/ou disposição final de resíduos de atividades industriais e da construção civil - Classe III - inertes

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: P Solo: P Geral: P

Porte: QT <= 50: pequeno

QT > = 100: grande os demais médio

71.70.10 - Complexos turístico e de lazer, inclusive parques temáticos e autódromos.

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: M Solo: P Geral: M

Porte: 3,0 <= AU <= 5,0 : pequeno

AU > = 20: grande

Rod. SC 401, km 5, nº 4756 – Ed. Office Park – Bloco 2 – 2º andar – Saco Grande CEP 88032-005 – Florianópolis/SC

(48) 3665-4248 - consema@sds.sc.gov.br - www.sds.sc.gov.br



os demais médio

71.80.00 - Recuperação de áreas degradadas

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: P Água: G Solo: M Geral: G

Porte: AU <= 5,0: pequeno AU > = 20,0 : grande os demais médio

71.90.01 - Cemitérios

Pot. Poluidor/Degradador: Ar:G Água: G Solo: G Geral: G

Porte AU <= 5: pequeno

AU > = 10: grande os demais médio

71.90.02 - Crematórios (antigo item 53.15.02)

Pot. Poluidor/Degradador: Ar: G Água: P Solo: P Geral: G

Porte AU <= 0,1: pequeno

AU > = 0,5: grande os demais médio

LEGENDA

AE = área edificada (m²)

Al = área inundada (hectares)

AU = área útil (hectares)

AU(1) = área útil (hectares) titulada pelo DNPM

CN = capacidade nominal do equipamento (ton/h)

C_{máx}C = capacidade máxima de cabeças C_{máx}M = capacidade máxima de matrizes

FR = faixa de radiofreqüência

Ghz = gigahertz

Khz = kilohertz

L = comprimento (Km)

MP = matéria prima (ton/safra)

NA = número de árvores

NC = número de cabeças

NH = número de unidades habitacionais

NL = número de leitos

NV = número de veículos

P = potência instalada (MW)

PM = produção mensal de ROM (metros cúbicos)

PM (1) = produção mensal (m3)

PM (2) = produção mensal (m²)

Q = vazão máxima prevista (I/s)

Q(1) = vazão de bombeamento (m³/h)

QT = quantidade de resíduos (ton/dia)

VC = volume coletado (ton/dia)

VD = volume dragado (m3)

