



Estado de Santa Catarina

Prefeitura Municipal de Braço do Norte

Secretaria de Governo e Cidadania

IN - 01

DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE TÉCNICA

INSTRUÇÕES GERAIS:

- A Prefeitura Municipal se coloca a disposição dos interessados para dirimir quaisquer dúvidas referentes a esta Instrução Normativa;
- Sempre que julgar necessário a Prefeitura Municipal solicitará estudos ou informações complementares;
- O projeto depois de aprovado, não poderá sofrer alterações sem o prévio conhecimento e autorização da Secretaria de Governo e Cidadania e de seu respectivo Departamento de Planejamento;
- Os projetos devem ser subscritos por profissional legalmente habilitado, com indicação expressa do nome, números do registro de classe, endereço, e-mail e telefone;

DOCUMENTOS A APRESENTAR:

- Requerimento Técnico Preenchido;
- Laudo Técnico devidamente preenchido e subscrito por profissional legalmente habilitado;
- ART – Anotação de Responsabilidade Técnica;
- Cópia da Matrícula do Imóvel onde será realizado o empreendimento (atualizada por pelo menos 90 dias) do Cartório de Registro de Imóveis.



Estado de Santa Catarina

Prefeitura Municipal de Braço do Norte

Secretaria de Governo e Cidadania

Modelo de Requerimento*

..... requer a análise das informações em anexo
(razão social)

com vistas a da Licença
(obtenção/renovação**) (LAP, LAI ou LAO) (nº processo.)

para a atividade de
(tipo de atividade)

com instalações (previstas) à
(rua/av., nº, bairro)

no município de
(nome)

Termos em que pede deferimento,
..... de de
(local)

Nome:

Assinatura:

**Secretaria de Governo e
Cidadania**



Principais Produtos e Subprodutos Comercializados/Fabricados				
Produtos	Quantidade/ Unidade	Estado Físico (I)	Acondicionamento (II)	Estocagem (III)
<i>(I) Estado Físico</i>		<i>(II) Acondicionamentos</i>		<i>(III) Estocagem</i>
(1) Sólido	(1) Tambor	(5) Bombonas	(1) Pátio Coberto	
(2) Líquido	(2) Granel	(6) Fardos	(2) Pátio Descoberto	
(3) Gasoso	(3) Container	(7) Sacos	(3) Depósito Fechado	
	(4) Tanque)	(8) Outros	(4) Outros	
Obs: Caso o acondicionamento e/ou a estocagem não se encontre na listagem, citar a forma utilizada.				
Caracterização dos Efluentes				
Efluentes Líquidos				
Fontes de Geração	Vazão			
	m ³ /h		m ³ /dia	
<input type="checkbox"/> Esgoto Sanitário				
<input type="checkbox"/> Processo Produtivo				
<input type="checkbox"/> Refrigeração				
<input type="checkbox"/> Caldeira				
<input type="checkbox"/> Lavação de Pisos e Equipamentos				
<input type="checkbox"/> Outros. Especificar:				



Estado de Santa Catarina

Prefeitura Municipal de Braço do Norte

Secretaria de Governo e Cidadania

Características do Efluente			
Parâmetro/Unidade*	Efluente Bruto	Efluente Tratado	Eficiência ETE**
Físicos			
Químicos			
Biológicos			

* Os parâmetros devem ser de acordo com as características do efluente.

**ETE - Estação de tratamento de efluentes.

Sistema de Tratamento de Efluentes	
Esgoto Sanitário	
<input type="checkbox"/> Tanque Séptico e Sumidouro	<input type="checkbox"/> Tanque Séptico e Filtro Anaeróbio
<input type="checkbox"/> Tanque Séptico, Filtro Anaeróbio e Sumidouro	<input type="checkbox"/> Tratamento conjunto com os Efluentes Industriais
<input type="checkbox"/> Concessionária Pública	<input type="checkbox"/> Outro. Especificar



Efluentes Industriais				
Tratamento Preliminar (I)	Tratamento Primário (II)	Tratamento Secundário (III)	Tratamento Terciário (IV)	
(I) Tratamento Preliminar	(II) Tratamento Primário	(III) Tratamento Secundário	(IV) Tratamento Terciário	
(1) Caixa de gordura	(1) Decantação	(1) Lodo ativado	(1) Cloração	
(2) Gradeamento	(2) Flotação	(2) Valo de Oxidação	(2) Ozonização	
(3) Peneiramento	(3) Outros	(3) Filtro Anaeróbio	(3) Filtração	
(4) Equalização		(4) Filtro Biológico	(4) Lagoa de Polimento	
(5) Correção do pH		(5) Lagoas de Estabilização	(5) Decantador	
(6) Outros		(6) Outros	(6) Outros	
<u>Obs:</u> Caso o sistema de tratamento não se encontre na listagem, citar o sistema de tratamento utilizado.				
Medidor de Vazão				
Local:		Tipo:		
<input type="checkbox"/> Entrada ETE		<input type="checkbox"/> Calha Parschal		
<input type="checkbox"/> Saída ETE		<input type="checkbox"/> Vertedor Triangular		
<input type="checkbox"/> Outro. Especificar:		<input type="checkbox"/> Outro. Especificar:		
Corpo Receptor:				
Nome:		Classe:		
Bacia Hidrográfica:				
Emissões Atmosféricas				
Origem	Combustível (I)	Consumo	Equipamento de Controle (II)	Altura Chaminé (m. solo)
(I) Tipo de Combustível		(II) Equipamento de Controle - tipo		
(1) Carvão Vegetal		(1) Câmara de Sedimentação (Cata-fuligem)		
(2) Carvão Mineral		(2) Ciclone		
(3) G. L. P. e outros gases		(3) Multiciclone		
(4) Óleo B. P. F. e outros óleos		(4) Precipitador Eletrostático		
		(5) Lavador de Gases		



(5) Óleo Diesel, querosene e outros óleos leves	(6) Sistema de Aspersão
(6) Lenha, restos de madeiras e briquetes	(7) Pós-queimador
(7) Maravalha, cepilho, cascas, cavaco e pó de serra	(8) Filtro Manga
(8) Outros	(9) Outros

Obs: Caso o equipamento de controle não se encontre na listagem, descreva o equipamento utilizado ou a utilizar.

Resíduos Sólidos

Tipo (I)	Qtde/unid	Classe do Resíduo	Acondicionamento (II)	Estocamento (III)	Tratamento (IV)	Destino (V)

(I) Tipo de Resíduo

(1) Resíduos de Restaurante	(12) Escória de fundição de alumínio
(2) Resíduos gerados fora do Processo Industrial	(13) Escória de fundição de ferro e aço
(3) Varrição	(14) Escória de fundição de latão
(4) Sucata de metais ferrosos	(15) Escória de fundição de zinco
(5) Sucata de metais não ferrosos	(16) Areia de fundição
(6) Papel e papelão	(17) Resíduos refratários e materiais cerâmicos
(7) Resíduos plásticos	(18) Resíduos pastosos contendo calcário
(8) Resíduos de borracha	(19) Resíduos compostos de metais não tóxicos
(9) Resíduos de madeira	(20) Resíduos oriundos do sistema de tratamento de efluentes (lodo)
(10) Resíduos de materiais têxteis	(21) Outros resíduos
(11) Resíduos de minerais não metálicos	

(II) Acondicionamento

(1) Tambor de 200L	(1) Bombonas
(2) A Granel	(2) Fardos
(3) Caçamba	(3) Sacos Plásticos
(4) Tanque	(4) Outras formas

(III) Estocagem

(1) Pátio aberto	(3) Depósito fechado
(2) Pátio descoberto	(4) Outras formas

(IV) Tratamento



Estado de Santa Catarina

Prefeitura Municipal de Braço do Norte

Secretaria de Governo e Cidadania

(1) Incineração	(9) Neutralização
(2) Incineração em Câmara	(10) Adsorção
(3) Fornos Industriais	(11) Reprocessamento ou Reciclagem
(4) Caldeira	(12) Reciclagem interna
(5) Detonação	(13) Tratamento Biológico
(6) Oxidação de Cianetos	(14) Compostagem
(7) Precipitação	(15) Secagem
(8) Detoxificação	(16) Fertilização
	(17) Outros
(V) Destino Final	
(1) Aterro Industrial Próprio	(3) Outros
(2) Aterro Industrial de Terceiros	
<u>Obs:</u> Caso o equipamento de controle não se encontre na listagem, descreva o equipamento utilizado ou a utilizar.	
DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE	
Nome: _____	
Cargo: _____	
Declaro, sob as penas da Lei, a veracidade das informações prestadas na presente Instrução Normativa.	
....., em / /	
(local)	
Assinatura: Carimbo da empresa:	

**Secretaria de Governo e
Cidadania**