



Depósitos, Supermercado, Hipermercado e Shopping Center

1. Identificação

Empresa/Interessado:		
Endereço para correspondência:		
Bairro:	Município:	CEP:
CNPJ/CPF:	Fone:	Fax:
E-mail:		
Atividade:		
Localização do empreendimento:	Bairro	CEP:
Contato:	Cargo/Função:	

2. Áreas do imóvel (m²)

Área edificada (m ²)	Área não edificada (m ²)	Área total (m ²)
----------------------------------	--------------------------------------	------------------------------

3. Informações sobre a vizinhança

Direita:	Esquerda:
Frente:	Fundos:
Acima:	Abaixo:
Esquina:	
Descreva o tipo de vizinhança, em relação a quem está de frente para o estabelecimento: (1)residencial, (2)comercial, (3)serviços, (4)industrial, (5)praça, (6)terreno baldio. Caso o estabelecimento esteja localizado na esquina, referir-se ao que existe do outro lado da via.	



4. Informações sobre o empreendimento/atividade

Data de início das atividades:
Nº de funcionários Setor administrativo: _____ Setor operacional: _____ Outros: _____
Tipo de depósito <input type="checkbox"/> depósito de produtos químicos <input type="checkbox"/> depósito de explosivos <input type="checkbox"/> depósito de produtos de origem mineral em bruto <input type="checkbox"/> depósito de adubos a granel <input type="checkbox"/> depósito de sucatas <input type="checkbox"/> depósito de cereais a granel, rações veterinárias <input type="checkbox"/> depósito de produtos perecíveis <input type="checkbox"/> depósito de produtos não perecíveis <input type="checkbox"/> outros – especificar
Produto: <input type="checkbox"/> fracionamento de produtos
Especifique em termos gerais qual tipo de produto/matéria-prima é armazenado no depósito. Exemplo: produtos químicos: farmacêuticos, produtos de limpeza; produtos perecíveis: balas, chocolates, laticínios.

5. Informações sobre a matriz energética:

- gerador elétrico
- caldeira
- forno
- outro

6. Informar se possui Sistema de Armazenamento Aéreo de Combustíveis (SAAC'S) ou Sistema de Armazenamento Subterrâneo de Combustíveis (SASC'S)

7. Horário de funcionamento

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado	Domingo
Horário							

8. Horário de carga/descarga

Dias da Semana	1º horário	Último horário
2ª a 6ª feiras		
Sábados		
Domingos		
Feriados		



9. Consumo de água

Consumo médio mensal – colocar entre parênteses o volume (m³/mês):

- () sistema municipal – rede pública
- () água superficial (rios, arroios, etc.)
- () água subterrânea (poços)
- () outra fonte – especificar:

Usos da água consumida – marque com X:

- () consumo humano () limpeza do depósito () sanitários
- () refeitório () outros – especificar:

10. Estocagem de produtos/matéria-prima

MATERIAL	TIPO DE ESTOCAGEM	COMPARTIMENTO	QUANTIDADE MÉDIA POR MÊS CAPACIDADE	UNIDADE

Material: produto ou matéria-prima estocado. **Tipo de estocagem:** descrever como o material é estocado (em sacos, bombonas plásticas, frascos, a granel, containers, etc.) **Compartimento:** onde é feita a estocagem (silo vertical, prateleiras, estrados, tanques, a céu aberto, etc.) **Quantidade média por mês:** quantidade de produto/matéria-prima estocada mensalmente (x bombonas, x sacos plásticos, etc.) **Unidade:** volume dos recipientes (bombona – 10 l, fardo – 50 l, etc.)



11. Para a atividade de depósito de produtos químicos, explosivos ou perigosos:

Responsável técnico:

Nome:

Registro no Conselho Profissional:

Anexar:

11.1. ART do responsável técnico.

11.2. Cópia do laudo do Corpo de Bombeiros sobre o projeto de prevenção e combate a incêndio já implantado.

11.3. Plano de atendimento a emergências: informando procedimentos a serem adotados e recursos disponíveis no caso de acidentes, com a indicação dos responsáveis.

11.4. Memorial descritivo dos procedimentos de controle ambiental adotado em situações acidentais tais como rompimento de embalagens e o destino dos resíduos gerados.

11.5. Informação sobre o tipo de treinamento realizado com os funcionários que manuseiam produtos perigosos.

11.6. Relacionar as empresas que realizam o transporte dos produtos armazenados. Citar razão social e endereço.

12. Tanques de armazenamento dos derivados de petróleo (DP)

Proprietário dos tanques:

Tanque Nº	Combust. (1)	Capacidade (2)	Tipo de Tanque (2)	Sistema de monitoramento contínuo (Sim/Não)	Sistema de prevenção à corrosão (Sim/Não)	Ano de instalação do tanque	Teste de estanqueidade (3)	Ocorrência de vazamento (4)

(1) Tipo de combustível - utilizar a codificação da tabela I **(2)** utilizar a codificação da tabela II **(3)** se já realizado no tanque, informar a data (mês/ano) do último teste **(4)** se já houve vazamento no tanque, informar a data (mês/ano).

Tabelas I e II em anexo.



13. Declaro, para os devidos fins, que as informações acima são verdadeiras, sob pena de responsabilidade civil e/ou criminal.

_____, ____ de _____ 20__

DA EMPRESA

Assinatura do responsável legal

Cargo



ANEXOS

Tabela I – tipo de combustível

Código	Combustível
A	álcool
G	gasolina
D	diesel
Q	querosene
AG	álcool + gasolina
AD	álcool + diesel
AQ	álcool + querosene
GD	gasolina + diesel
GQ	gasolina + querosene
DQ	diesel + querosene
GNV	gás natural veicular

Tabela II – Tipo de tanque

Código	Tipo de tanque	Volume (l)
1	Tanque desconhecido	
2	Tanque de aço carbono – ABNT NB 190	10.000
3	idem	15.000
4	idem	20.000
5	Tanque de resina termofixa reforçada com fibra de vidro – parede simples – ABNT-NBR 13212	15.000
6	Idem – tanque não compartimentado	30.000
7	Idem – tanque compartimentado (15.000 + 15.000)	30.000
8	Tanque de resina termofixa reforçada com fibra de vidro – parede dupla – ABNT-NBR 13212	15.000
9	Idem – tanque não compartimentado	30.000
10	Idem – tanque compartimentado (15.000 + 15.000)	30.000
11	Tanque em aço carbono ABNT NBR-13312 parede simples com revestimento	15.000
12	Idem – tanque não compartimentado	30.000
13	Idem – tanque compartimentado (15.000 + 15.000)	30.000
14	Tanque em aço carbono ABNT NBR-13785 parede dupla metálica	15.000
15	Idem – tanque não compartimentado	30.000
16	Idem – tanque compartimentado (15.000 + 15.000)	30.000



17	Tanque em aço carbono ABNT NBR-13785 parede dupla não metálica	15.000
18	Idem – tanque não compartimentado	30.000
19	Idem – tanque compartimentado (15.000 + 15.000)	30.000
20	Tanque aéreo NBR 15461 NBR 17505	Informar volumetria
21	Outros – especificar, apresentar cópia da certificação por órgão oficial.	Informar volumetria