



DEVER
DE TODOS
PARA COM
TODOS



1. Conceito de Defesa Civil?

1.2. Sua criação

A Defesa Civil foi criada no Governo do Prefeito Georges Leonardos, em 30 de agosto de 1977, através do Decreto Nº 952/77.

1.3. Os objetivos

Consiste em quatro fases, sendo:

PREVENTIVA - Atividades educativas e fiscais. Monitoramentos, simulados, ciclo de palestras visando o desenvolvimento e aperfeiçoamento do sistema de auto-defesa.

SOCORRO - Emprego de Profissionais do Sistema de Defesa Civil nos efeitos da ocorrência desastrosa.

ASSISTENCIAL - Os trabalhos constituem-se basicamente no repasse de enfoque estratégico necessário para a população estimada.

RECUPERATIVA - Esta é a fase do reparo dos danos, objetivando a volta à normalidade da área atingida.

2. Os cuidados necessários e o que fazer em uma situação de desabamento e deslizamento



2.1. Os cuidados:

- a) Não construa sem licença da Prefeitura Municipal;
- b) Antes de construir, procure um **Engenheiro ou Arquiteto**;
- c) Não faça ocupação indevida de solo;
- d) Não construa em área de risco;
- e) Não construa nas margens de rios, córregos e afluentes;
- f) Não faça desmatamento para construir;
- g) Não permita construção irregular em seu bairro;
- h) Não faça corte nas encostas sem orientação técnica;
- i) Nunca jogue lixo nas encostas;
- j) Procure acondicionar o seu lixo em local próprio ou em lugar que não ofereça perigo;
- l) Não permita escavações no morro acima de sua casa. Ele pode cair sobre ela;
- m) Direcione as águas de chuva para as valetas de drenagem;
- n) Observe as trincas (rachaduras) no chão e nas casas. Os muros ficam barrigudos e as árvores, postes e cercas ficam inclinados.

3. Como proteger a sua moradia contra um princípio de incêndio?

São os seguintes os cuidados essenciais e o que fazer em uma situação adversa:

3.1. Quanto ao uso do gás liquefeito de petróleo:

- a) Usar mangueiras previstas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT;
- b) Colocar seu botijão de gás em local ventilado, de preferência do lado de fora;
- c) Verificar, sempre após o uso do fogão, se desligou o gás na saída do botijão;
- d) Observar sempre se a mangueira não está encostada nas paredes do fogão;
- e) Não permitir que as crianças fiquem próximas ao fogão, quando estiver preparando qualquer tipo de alimento;
- f) Manter os cabos das panelas sempre voltados para o interior do fogão;
- g) Manter fósforo longe do alcance de crianças.



- h) Caso perceba algum vazamento, ventilar o local antes de qualquer outra atitude;
- i) Caso tenha problema de vazamento do cliq do botijão, colocá-lo em local totalmente ventilado e ficar próximo, para que ninguém mexa;
- j) Caso tenha problema com vazamento, faça imediatamente o que está escrito no item anterior e ligue para o Corpo de Bombeiros;

3.2. O que fazer em caso de incêndio:

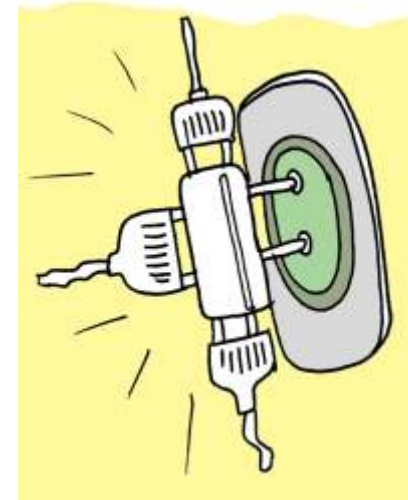
- 1) Avise imediatamente o Corpo de Bombeiros, com calma, o que aconteceu;
- 2) Procure dar o primeiro combate nos primeiros minutos. Isto é fundamental até a chegada dos Bombeiros;
- 3) Procure aprender como usar os extintores de incêndio e outros equipamentos que houver em casa;
- 4) Nunca tente combater um incêndio sozinho. Peça ajuda.

3.3. Se você estiver num prédio pegando fogo, aja assim:

- a) Procure descer pela escada;
- b) Nunca use os elevadores;
- c) Ao atravessar uma porta, feche-a, mas não a tranque. Outras pessoas poderão querer sair por ela.
- d) Se não puder descer, chegue até a janela e peça socorro, fazendo um sinal com lenço ou pano claro. Os bombeiros precisam saber que você precisa de ajuda.
- e) Procure ficar nas partes mais baixas do prédio enquanto for seguro;
- f) Evite correria e atropelos, muitas pessoas se ferem. O pânico é mais perigoso do que o próprio incêndio;
- g) Se tiver que subir porque o fogo bloqueou sua descida, procure manter a calma nas outras pessoas;
- h) Para andar em meio à fumaça, procure abaixar-se para respirar um ar melhor;
- i) Um lenço molhado colocado no rosto ajudará bastante a respiração;
- j) Se ficar preso sem uma saída, chegue até a janela e faça sinais aos bombeiros. Em seguida, deixe a janela aberta (para sair a fumaça)
- l) As roupas molhadas sobre o corpo fazem uma ótima proteção contra o calor.
- M) Se estiver preso na parte de cima do prédio, aguarde o socorro dos bombeiros;
- n) Siga as instruções dos bombeiros.

3.4. Quanto ao uso de energia elétrica:

- a) Sempre use um quadro de disjuntor para fazer a distribuição de sua energia elétrica;
- b) Não faça GATO (ligações clandestinas);
- c) Não sobrecarregue as ramificações (benjamins);
- d) Cuidado para não esquecer o seu ferro elétrico ligado;
- e) Sempre que desligar um aparelho, faça também o desligamento da tomada;
- f) Sempre que sair de casa, procure desligar todos os aparelhos elétricos possíveis, fazendo o desligamento da tomada.



3.5. Quanto ao uso de material de limpeza:



- a) Procure colocar fora de alcance das crianças;
- b) Faça o seu acondicionamento em local seguro, de preferência fora da casa;
- c) Não esqueça que geralmente são produtos químicos derivados do petróleo, e de fácil combustão;
- d) Procure não fazer estoque desse materiais.

4. Os cuidados necessários e o que fazer em situações advindas de enchentes e inundações

4.1. Os cuidados:

- a) Não obstrua os leitos dos rios;
- b) Não jogue lixo nos rios;
- c) Não construa às margens dos rios;
- d) Não trafegue em áreas inundadas;
- e) Observe sempre o nível dos rios e das águas junto a sua casa;
- f) Reúna a família e leve-a para passar o período das enchentes em local seguro;



- g) Avise os vizinhos e as autoridades sempre que tiver que abandonar sua casa.

5. Dicas e procedimentos

- 1- As crianças não devem ficar trancadas em casa sozinhas, em qualquer situação;
- 2- Se houver necessidade de sair do local, leve as crianças;
- 3- Mantenha seus pertences no alto (evitar danos);
- 4- Desligue a chave do gás (click);
- 5- Desligue a rede elétrica (dijuntores);
- 6- Feche as portas e janelas de sua casa;
- 7- Se tiver que abandonar sua casa, prepare uma pequena bolsa com seus documentos;
- 8- Se você estiver em local seguro permaneça até a chuva passar;
- 9- Não procure abrigo sob árvores ou próximo a rede elétrica durante as chuvas.

6. Produtos Perigosos

Considera-se produto perigoso, todo produto cujo manuseio e o tráfego apresentam risco de vida, ao meio ambiente e ao patrimônio individual ou público.

5.1. Em caso de acidente envolvendo esses produtos.



MANTENHA DISTÂNCIA E COMUNIQUE IMEDIATAMENTE:

199 - Defesa Civil

193 - Corpo de Bombeiros

190 - Polícia Militar

0800 7021190 - Guarda Municipal

Coordenadoria Municipal de Defesa Civil

ENDEREÇO: Eng° Mário Luiz Haseck,
n°10, Ilha São João, Volta Redonda - RJ.
CEP.: 27285-100

EMAIL: defesacivil@epdvr.com.br

TELEFONES
EMERGÊNCIA 199
3339-2065
3345-4444 - Ramal 199

MENSAGEM

"A Defesa Civil é uma obrigação
para com a humanidade que não
pode ser abdicada por nenhuma
nação, comunidade ou indivíduo".

