

QUER REALIZAR UMA
QUEIMA CONTROLADA?

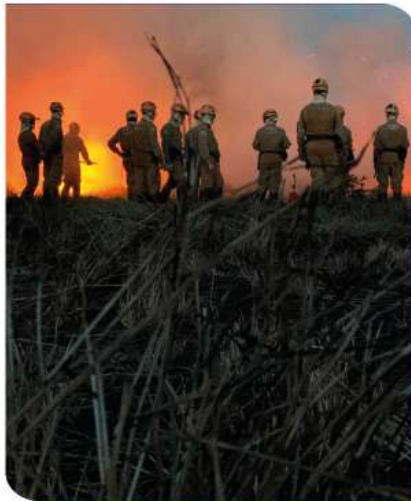
PASSO 1 – AUTORIZAÇÃO DE QUEIMA
CONTROLADA

PASSO 2 – ESCOLHER UMA TÉCNICA DE
QUEIMA

PASSO 3 – PREPARAR A ÁREA A SER
QUEIMADA

PASSO 4 – EXECUTAR A QUEIMA

PASSO 5 – REALIZAR A VIGILÂNCIA



SEBRAE
A força do empreendedor brasileiro.

BID
Banco Interamericano de Desenvolvimento

USO RACIONAL DO FOGO



SEBRAE
A força do empreendedor brasileiro.

BID
Banco Interamericano de Desenvolvimento

PASSO 1 – AUTORIZAÇÃO DE QUEIMA CONTROLADA (EMITIDA PELO IMASUL)

Mas, como obter?

Apresentação do Requerimento de Queima em que conste o Plano de Queima.

Junto de documentos, tais como:
Comprovante de propriedade ou endioque justa posse do imóvel.

Cópia da autorização de desmatamento, quando legalmente exigida.

Documento de comunicação de queima controlada.



OBSERVAÇÕES

Após o requerimento de Queima Controlada, o órgão competente deverá expedir a autorização correspondente em até 15 dias. Não expedida a autorização no prazo estipulado pelo decreto No 2.661, o interessado no emprego do fogo estará autorizado a realizar a queima, conforme comunicado, salvo se se tratar de área sujeita à realização de vistoria prévia obrigatória.

Quais principais pontos que precisam constar no seu Plano de Queima?

Descrição e localização da área a ser queimada;
Delimitação dos objetivos da queima;
Descrição da ação esperada;
Entendimento: condições climáticas;
Avaliação preliminar: escolha da técnica de queima;
Previsões sobre vigilância, controle e rescaldo.



PASSO 2 – ESCOLHER UMA TÉCNICA DE QUEIMA

- | | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| • Algumas técnicas são: | • Circular livre |
| • Por empilhamento | • Circular em concentrações de calor |
| • Frontal | • Em cunha |
| • Retrocesso | • Em L |
| • Em focos | |
| • Em faixas | |

PASSO 3 – PREPARAR A ÁREA A SER QUEIMADA

Algumas etapas são:

- Verificar pessoal habilitado, qualidade e suficiência de equipamentos
- Mapear acessos para facilitar combates emergenciais

- Verificar acúmulo de combustíveis, aceiros e barreiras naturais que afetam o comportamento do fogo
- Definir previamente as medidas de segurança que serão utilizadas na queima
- Checar horário e condições climáticas
- Verificar disponibilidade e transporte de água
- Conversar e alertar a comunidade sobre a queima.

PASSO 4 – EXECUTAR A QUEIMA

Nos momentos prévios à queimada da área delimitada, é imprescindível:

1. Revisar os preparativos, como: organização das atividades, pessoas e equipamentos envolvidos;
2. Avaliar as condições climáticas do momento e analisar o grau de perigo;
3. Ratificar a disponibilidade de recursos de apoio para a prevenção de eventualidades.

ATENÇÃO

A execução da queima deverá ser adiada caso haja a detecção de eventualidades que impliquem na segurança da operação, como a variação da temperatura, umidade do ar ou velocidade e direção do vento.

Uma precaução na execução da queima é realizar uma simulação do comportamento potencial do fogo e dos seus efeitos, iniciando o fogo em uma área pequena e apagando logo em seguida.

PASSO 5 – REALIZAR A VIGILÂNCIA

Medida de segurança que deve ser executada com o objetivo de detectar todos aqueles focos ativos que ainda existam para sufocá-los e evitar que reacendam.