



**FOGO**  
**ZERO**

NOS CANAVIAIS



copersucar

**Prevenir incêndios  
é proteger vidas!**

# Sobre a Campanha

A Campanha Fogo Zero 2026 é uma iniciativa para reforçar o compromisso das usinas do Ecosistema Copersucar de não usar a queimada como método pré-colheita, além da prevenção e combate aos incêndios. Afinal, mais do que proteger a produção, nosso compromisso é preservar o meio ambiente nas nossas áreas de atuação, protegendo a vida e garantindo a sustentabilidade do nosso ecossistema. Vamos juntos fazer a diferença!

**Vamos juntos fazer a diferença!**

## Por que prevenir é proteger vidas?

Os incêndios trazem impactos graves para o meio ambiente, para a saúde da população e para a economia local.

**Ao preveni-los, estamos protegendo:**



A **qualidade do ar** e a saúde da comunidade.



A **biodiversidade** e os recursos naturais.



A **segurança das famílias** que vivem nas áreas próximas.



A **produção agrícola** e os empregos gerados na região.

Queimadas não fazem parte do processo produtivo da cana-de-açúcar.



**Cada  
atitude  
conta!**

# Mito ou verdade?

**"As usinas ainda queimam cana antes da colheita."**

✘ MITO

Atualmente, as usinas de cana-de-açúcar adotam a colheita mecanizada, sem queima, como parte da legislação ambiental e das boas práticas do setor. O Protocolo Agroambiental eliminou gradativamente essa prática, substituindo-a por tecnologias mais sustentáveis.

**"Queimadas em áreas de canaviais podem ser causadas por fatores externos, como descargas elétricas e ações humanas."**

✔ VERDADE

Embora as usinas não realizem mais a queima controlada, incêndios acidentais ainda ocorrem devido a fatores naturais, como raios ou ações humanas, como vandalismo e bitucas de cigarro jogadas na vegetação seca.

**"A mecanização da colheita piorou a qualidade da cana-de-açúcar colhida."**

✘ MITO

A mecanização trouxe benefícios, preservando matéria-prima, reduzindo perdas e mantendo a qualidade da cana para a produção de açúcar e etanol. Além disso, permite o aproveitamento da palha e do bagaço para produção de energia renovável.

**"O fim da queima da cana ajudou a melhorar a qualidade do ar e reduzir problemas respiratórios."**

✔ VERDADE

Com o fim das queimadas, houve uma redução significativa na emissão de partículas poluentes na atmosfera, contribuindo para a melhora da qualidade do ar e para a saúde da população, especialmente em períodos secos.

**"A colheita sem queima aumentou os custos para as usinas."**

✘ MITO

Os investimentos iniciais realizados em colhedoras e treinamento foram mais do que compensados no longo prazo. A colheita mecanizada trouxe eficiência, reduziu perdas e possibilitou o aproveitamento da palha para geração de energia.

# Dicas para prevenir incêndios



## NO CAMPO

- **Não jogue** pontas de cigarro em áreas com vegetação.
- **Evite acender** fogueiras, principalmente em períodos de seca.
- **Mantenha aceiros** (faixas de terra sem vegetação) ao redor de áreas de plantio e residências.
- Armazene materiais inflamáveis, como palha e madeira, em **locais seguros e afastados**.
- **Faça a manutenção** periódica de máquinas e equipamentos.

## EM CASA

- **Não queime** lixo ou folhas secas.
- Armazene produtos inflamáveis **longe de fontes de calor**.
- **Oriente crianças** sobre os riscos do fogo.
- Mantenha **extintores de incêndio** sempre em bom estado.

## NA COMUNIDADE

- **Participe** de campanhas de conscientização.
- **Denuncie** queimadas ilegais aos órgãos responsáveis.
- **Incentive** o descarte correto de resíduos.
- **Colabore** com mutirões para limpeza de áreas verdes e terrenos baldios.

# Como denunciar?

Se você presenciar um incêndio ou identificar riscos,  
**denuncie imediatamente!**



**193**  
Corpo de  
Bombeiros

**190**  
Polícia  
Ambiental

**199**  
Defesa  
Civil

**A denúncia é anônima e pode salvar vidas!**

## Copersucar e Usinas Associadas

investem em tecnologia e  
capacitação de equipes para  
garantir que o processo produtivo  
seja também Fogo Zero.

**FOGO**  
**ZERO**  
NOS CANAVIAIS

# Faça parte desta campanha!

Cada pessoa tem um papel fundamental na preservação do meio ambiente. Compartilhe essas informações com sua família, vizinhos e amigos. **Quando agimos juntos, protegemos a vida e o futuro das próximas gerações.**

