



# INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

## Conocimiento

- 💡 Conocer áreas expuestas a incendios y los tiempos de sequía
- 💡 Conozca las medidas de prevención y respuesta
- 💡 Conozca los números de emergencia (Bomberos, Policía, Alacaldía y Gestión de Riesgo)

### ¿Qué es un incendio de cobertura vegetal?

Es cualquier fuego no justificado que afecta materiales vegetales y se propaga rápidamente en un bosque o en el campo.



### Áreas más expuestas a incendios en Tausa

1. Zonas turísticas
2. Zonas donde hay muchas basuras
3. Lugares con grandes cantidades de cobertura vegetal



### Tipos de incendios

#### SUPERFICIE

Ocurre a ras de suelo

#### COPA

Cuando se propaga por la parte superior de los árboles

#### SUBTERRÁNEO

Se propaga bajo el suelo quemando raíces

# INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL



## Causas de incendios



Descuido de las personas al arrojar colillas de cigarrillos, fósforos y vidrios en zonas de vegetación.



Fiestas populares y navideñas por mal uso de pólvora



Temporadas de clima seco



Quema de basuras



Fogatas clandestinas

## Consecuencias de los incendios de cobertura vegetal

1 Pueden provocar lesiones y muerte a personas y animales

4 Pérdida de retención de agua por parte del suelo provocando erosión y resequedad

2 Daños a plantas, cultivos y vegetación

5 Producción de gases dañinos para la atmósfera ocasionando contaminación provocando cambios climáticos.

3 Disminución de la fertilidad del suelo para volver a cultivar

6 Aumento en el caudal de los ríos y la erosión de las orillas de estos ocasionando inestabilidad



*“Cuídanos, nuestra recuperación puede tardar hasta 20 años después de un incendio”*



# INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

## Reducción

Construir zanjas como cortafuegos para evitar la propagación del incendio

No arrojar basura en zonas de gran vegetación como los bosques

No arrojar colillas de cigarrillos ni fósforos encendidos en carreteras, bosques y terrenos

## ¿Qué podemos hacer?

Evitar dejar fragmentos de vidrio, cristales, espejos o botellas porque pueden ser una fuente de calor provocando incendios

Evitar hacer quemas de basura, las cuales pueden resultar en grandes incendios

Según la Ley 1801 de 2016 art. 102, está prohibido encender fogatas en bosques y terrenos. Si encuentras restos de fogata arroje agua o tierra



“Con un adecuado reciclaje contribuimos al cuidado del medio ambiente”

## Manejo de la respuesta ante emergencias



Esté atento ante cualquier señal de incendio como humo o llama de fuego, para dar aviso a las entidades o autoridades locales



Alerte a sus vecinos en caso de sospecha o evidencia de incendio



Aléjese de la zona cercana al incendio y busque una zona segura



Cubra su boca y nariz con un pañuelo húmedo si hay presencia de humo



Cuando el incendio esté controlado, trabaje en conjunto con la autoridad para recuperar la zona afectada

*Recuerda, entre más rápido se descubre un incendio, más exitoso será el combate y menor el daño producido*