INCENDIOS FORESTALES: Evítalos en esta temporada de calor

¿Qué son?

Propagación no programada del fuego sobre la vegetación. Pueden ocurrir en cualquier momento porque dependen de las condiciones meteorológicas y las actividades humanas

La cantidad de combustible como pastos, ramas, árboles, etc. es el factor principal que determina la magnitud del incendio



9 de 10

incendios en el país son causados por humanos

Causas



Accidentales: Transporte terrestre, aéreo y colapso de líneas eléctricas



Intencionales: Tala ilegal, conflicto entre comunidades



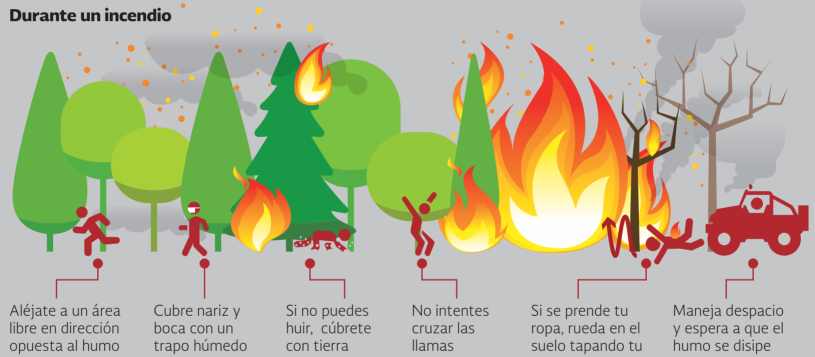
Naturales: Caída de rayos o erupciones volcánicas



Negligencias: Quemas no controladas, cigarros encendidos y fogatas

Efectos

- Pérdida de suelo y cobertura vegetal
- 2 Destrucción del hábitat de la fauna silvestre y de plantas que generan oxígeno
- Aumento de la emisión de carbono y de gases de efecto invernadero



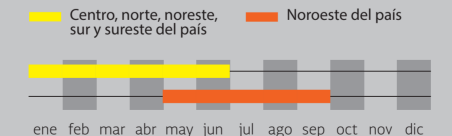
Infórmate

Comisión Nacional Forestal, CONAFOR www.gob.mx/conafor

Centro Nacional de Prevención de Desastres www.gob.mx/cenapred

Temporadas de incendios

En México existen dos temporadas de incendios forestales





Reporta emergencias **01 800 4623 6346**

a la Comisión Nacional Forestal

Fuente: Centro Nacional de Prevención de Desastres.









Incendios forestales

Identifícalos y repórtalos. Cuida la naturaleza

¿Cómo prevenirlos?

Si estás de paseo:

No arrojes materiales inflamables o encendidos





Si estás en el campo:

Evita acumular materiales combustibles



Realiza la quema temprano, hay poco viento y más humedad



Solicita autorización para realizar quemas controladas



Asegúrate que se apague por completo



Toma nota



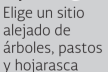
La Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)

es la encargada de la prevención y combate de los incendios forestales en coordinación con los gobiernos de los estados y municipios

Solicita a la CONAFOR capacitación contra incendios forestales

Si enciendes una fogata:







Al retirarte, apágala completamente



Evita fumar en bosques o en pastizales

Clasificación

De acuerdo con la naturaleza de los combustibles, existen tres tipos de incendios:



Superficiales

El fuego se propaga sobre la superficie del terreno hasta 1.5 metros de altura. Son los más comunes en México



Aéreos o de copa

Consumen la totalidad de la vegetación, son peligrosos y muy difíciles de controlar



Subterráneos

Inician bajo el suelo por la acumulación y compactación de combustibles, no producen llamas ni humo. Son peligrosos y difíciles de controlar