

Insumos para campañas de prevención de incendios

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible



Incendio

Un incendio es todo aquel fuego que se produce de manera espontánea, accidental o no, bajo cualquier condición, sin conducción y que causa daños severos.



Manejo del fuego

Actividades que predicen la ocurrencia, el comportamiento, los usos y los efectos del fuego, así como la toma de decisiones adecuadas a cada caso, de acuerdo con los objetivos planteados.



Estados del incendio

1. Fuera de control

El fuego se propaga libremente. Son incendios que no han sido atacados o contenidos.



2. Detenido o contenido

La propagación se ha detenido en uno o más sectores del incendio. Esta situación puede revertirse y volver al estado anterior fuera de control.



3. Circunscripto

Los trabajos de contención abarcan todo el perímetro pero no están definitivamente terminados. Puede volver al estado fuera de control.



4. Controlado

La línea de control ha quedado establecida definitivamente, anclada y asegurada. Puede haber actividad y humos en su interior, pero los trabajos se han completado en todo el perímetro y se considera que no hay posibilidad de rebotes.



5. Extinguido

No hay signos de actividad en ninguna de sus partes. Algunos incendios grandes, aunque sean dados por controlados, pueden no declararse extinguidos durante mucho tiempo.

Tipos de incendios



Estructural
en casas, edificios, locales, etc.



Interfase
en vegetación con estructuras edilicias.



De vegetación
se propaga por zonas forestales y/o rurales y con efectos no deseados.

Buenas prácticas de prevención

Rurales

- > Liberá de vegetación, alambrados, cortafuegos, picadas e instalaciones.
- > Protegé materiales inflamables de altas temperaturas.
- > Mantené accesos y caminos transitables.
- > Conservá tanques australianos llenos de agua.

Forestales

- > No hagas nunca fuego fuera de los lugares habilitados.
- > Evitá arrojar colillas de cigarrillos y fósforos, son peligrosos.
- > No te quedes en el lugar durante un incendio, ponete a salvo lo más lejos posible y despejá los caminos.
- > Llevate tus residuos, las latas y vidrios pueden actuar de lupa y provocar incendios.

Triángulo del comportamiento

Combustible

Es el material vegetal que se quema.



Metereología

Si la temperatura es alta, que velocidad del viento hay, si hay nubes o está despejado.

Topografía

Lugar donde está el incendio, altura a la que se encuentra, si es un terreno plano o con pendientes.

Partes del incendio

Flancos

son los costados del incendio. El observador debe imaginarse estar mirando el fuego desde la cola para definirlos como Flanco derecho o Flanco izquierdo.

Dedos

partes del incendio que han quemado en forma alargada y angosta.

Cabeza

sector del incendio que se propaga con mayor rapidez determinando su principal dirección de avance.

Perímetro
longitud total del borde.

Cola

se la ubica generalmente en el sector opuesto a la cabeza. Casi siempre es la parte que avanza con mayor lentitud.