

Incendios Urbanos: ¿qué hacer?



¿Qué es un Incendio Urbano?

Son fuegos no controlados de grandes proporciones que ocasionan lesiones, pérdidas de vidas humanas, daños materiales y deterioran el ambiente, los cuales pueden ocurrir en cualquier tipo de inmueble, basureros, lotes baldíos, etc.

Para evitar accidentes, sigue estas recomendaciones:

Antes

 Revise periódicamente la instalación y artefactos eléctricos, reparando inmediatamente cualquier desperfecto que exista. Dichas reparaciones deben hacerlas técnicos autorizados y competentes.

 Evite guardar materiales combustibles como cajas, bolsas u otros en áreas cerradas o cerca de fuentes de calor. Guarde los líquidos inflamables en recipientes cerrados y sitios ventilados.

No fume en lugares con riesgo de incendios. Debe apagar perfectamente los fósforos y colillas; y colocar los ceniceros en lugares adecuados.

 Debe familiarizarse con las vías de evacuación y puertas de salida, así como con la localización de los medios de emergencia (extintores, pulsadores de alarma, etc.)

Tenga al menos un extintor de incendios tipo A, B y C.

Durante



Conserve la calma



Si el incendio se propaga, sal del área



Tápate la nariz y boca con un trapo húmedo



Si es posible, apague el incendio con extintores



Dirígete a la puerta de salida más alejada del fuego



Evita usar ascensores



Corta los suministros de gas y electricidad



Si hay gases y humo, desplázate gateando



Si se prende su ropa, no corras, tirate al suelo y rueda lentamente



No busques objetos personales

Después



Defensa Civil te indicará cuando puedes regresar al área quemada



Revisa las instalaciones eléctricas y de gas antes de volver a utilizarlas

 **103**

CENTRO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA

Teléfono de Emergencia Gratuito las 24 hs. los 365 días del año



MINISTERIO DE SEGURIDAD



GOBIERNO DE TUCUMÁN

Incendios Urbanos: Recomendaciones a tener en cuenta



Consejos útiles

- Nunca intentes apagar un fuego con el extintor inadecuado, puede resultar inútil e incluso negativo.
- Si te decides atacar el fuego con los medios de extinción disponibles, no dejes nunca que el fuego te corte las posibles vías de escape.
- Actúa siempre en pareja (ante cualquier eventualidad o desarrollo del siniestro, siempre se podrá contar con la ayuda de un compañero).
- Si el incendio es controlado, comunícalo a los bomberos, pero no abandones el lugar; el fuego puede reactivarse.
- Si el incendio no se puede controlar, alerta a los bomberos y luego evacua la zona.

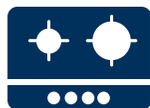
Causas más comunes



Fallas Eléctricas



Perdida de gas



Grasa en la cocina



Tormentas Eléctricas



Intencionales



Sustancias Químicas

Manejo de Extintores



Tirá del Sello



Apuntá a la base del fuego



Apretá el gatillo



Barré de lado a lado

RECUERDA:

- Comprueba la idoneidad del agente extintor
- Descuelga el extintor sin invertirlo
- Quita el pasador de seguridad
- Haz un disparo de prueba al suelo
- Apunta la boquilla a la base de las llamas
- Presiona la palanca de accionamiento en forma intermitente

Clases de Fuego



Clase A
Materiales que producen brasas (madera, papel, cartón y otros)



Clase B
Líquidos inflamables (naftas, alcoholes y otros)



Clase C
Equipos energizados electrónicamente



Clase D
Metales combustibles (aluminio, magnesio y otros)

AGENTE EXTINTOR	CLASE A	CLASE B	CLASE C	CLASE D
Co2	✓	✓	✓	✗
Agua a chorro	✓✓	✗	✗	✗
Agua presurizada	✓✓✓	✓	✗	✗
Espuma física	✓✓	✓✓	✗	✗
Polvo polivalente	✓✓	✓✓	✓✓	✗
Polvo seco	✗	✓✓✓	✓✓	✗
✓✓✓ Excelente ✓✓ Bueno ✓ Aceptable ✗ No Aceptable				
Precaución: es peligroso usar agua o espuma en fuegos de equipos en presencia de tensión eléctrica o en fuegos de clase D				