

# CONSEJOS PARA PREVENIR Y DETECTAR INCENDIOS CASEROS

**La mayoría de los incendios se pueden prevenir. Familiarícese con los riesgos de incendio en su casa y los alrededores.**

**Estos consejos de seguridad ayudan a proteger a su familia y su hogar, ya que reducen la posibilidad de que haya un incendio.**

Ninguna medida de seguridad resulta excesiva en el hogar cuando a fuego se refiere, ya que se trata de una amenaza inminente si no se toman las precauciones pertinentes. Tener en cuenta que el fuego puede destruir completamente una vivienda y poner en riesgo la vida de sus habitantes. Se debe recordar que el fuego se origina a partir de la confluencia de materiales de combustión, oxígeno y calor, por lo que se debe evitar su fusión.

## **Polvo**

---

La acumulación de polvo cerca de los enchufes eléctricos y calentadores de piso puede provocar un incendio con una sola chispa. Es aconsejable barrer o aspirar sus pisos con regularidad; preste mucha atención a los lugares de difícil acceso.

## **Secadoras de ropa**

---

Limpie el filtro de pelusas antes de cada ciclo. Haga que un profesional calificado revise y limpie el sistema interno de ventilación periódicamente. Si no va a estar en su casa por mucho tiempo, desenchufe o desconecte la secadora. Nunca coloque en la secadora ropa que tenga una etiqueta que diga "secar lejos del calor".

## **Seguridad eléctrica**

---

Ayude a proteger a su familia de los peligros eléctricos realizando una inspección habitación por habitación. Desenchufe los electrodomésticos cuando no los utilice. No sobrecargue un circuito eléctrico usando múltiples electrodomésticos de alto voltaje en un solo tomacorriente. No use alargues como cableado permanente y no coloque cables de electricidad por debajo de las alfombras removibles. Utilice interruptores de circuito con puesta a tierra, interruptores con un disyuntor de acción rápida que detectan pequeños cambios en la corriente eléctrica y evitan que se electrocute.

## **Estufas y calefactores**

---

Mantenga encendido el fuego de su hogar, pero hágalo con seguridad. Póngale una mampara de metal para evitar que se desplacen chispas y leños encendidos. Inspeccione y haga limpiar el tiro de la chimenea por un profesional todos los años. Mantenga los objetos combustibles lejos de la estufa. Si es una estufa a gas, asegúrese de girar la válvula de gas hacia la posición de "cerrado" cuando no la esté usando. Apague los calefactores eléctricos cuando se acueste a dormir o abandone la habitación. Coloque los calefactores sobre una superficie lisa, firme y no inflamable.

## Cigarrillos y fósforos

---

Cigarrillos y fósforos han sido causantes de muchos episodios de incendio, tanto en hogares como en espacios públicos o lugares de trabajo. Prestar atención a la prohibición de fumar en los lugares señalados es una buena herramienta para evitar estos siniestros. Los cigarrillos encendidos que son desechados, así como los fósforos, pueden ocasionar daños humanos y materiales irreparables.

## Líquidos inflamables

---

Existen varios tipos de líquidos inflamables y combustibles que las personas almacenan muchas veces en sus hogares sin tomar las precauciones adecuadas. Una mala manipulación o almacenamiento inadecuado en recipientes no aptos es un riesgo debido a que pueden derramarse y esparcir vapores fácilmente inflamables que al tomar contacto con alguna fuente de ignición explosionarían de inmediato. Es importante conocer todo lo que se almacene en el hogar, así como sus condiciones de almacenamiento.

## Personas mayores

---

Principalmente las que viven solas, son las principales damnificadas de los incendios en viviendas. Es primordial la concientización acerca de este factor de riesgo y poner al tanto a los adultos mayores en cuanto a las precauciones que debe tomar para no generar situaciones que propicien el surgimiento de focos de incendio debido a distracciones.

## Niños

---

Como los ancianos, los niños son otro factor de riesgo cuando hay fuentes de calor o de combustión encendidas dentro de la casa. Es muy importante educar a los niños en cuanto a los peligros del fuego y su forma de manipulación correcta, además de no permitirles acercarse o jugar con este. Una distracción de los adultos en este sentido puede ser lamentable.

## Extintores

---

Un extintor de incendio para el hogar está diseñado para apagar incendios en espacios pequeños. Si el fuego se expande y no puede apagarlo por completo, salga y asegúrese de notificar al departamento de bomberos local. Existen diferentes tipos de extintores para incendio:

### Tipo A

Para usar en caso de incendios en los que hay materiales inflamables como madera, telas y papel.

### Tipo B

Para usar en incendios en los que hay líquidos combustibles o inflamables, incluyendo gasolina, kerosén, aceite y grasa de cocina. (Nota: **nunca** use agua para apagar este tipo de incendio, ya que únicamente logrará que las llamas se esparzan).

### Tipo C

Para usar en incendios en los que hay equipos eléctricos en funcionamiento.

### Tipo ABC

Para usar en todos los tipos de incendio que figuran más arriba.

En su casa, es preferible que elija un extintor multiuso que se pueda utilizar para todos los tipos de incendios. Se recomienda que el extintor sea lo suficientemente grande como para apagar un incendio pequeño, pero no tan grande que sea difícil de manipular. Revise sus extintores periódicamente para determinar si se deben recargar o reemplazar.