

Para evitarlos:



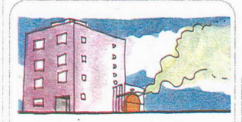
- En edificios, planteles educativos e industrias se debe disponer de un plan de emergencias y se debe practicar periódicamente con simulacros.
- Tenga a mano un extintor (en buen estado, preferiblemente del tipo ABC), linterna, botiquín, parlante, radio, un lazo de 10 metros de largo, y un pito para avisar la existencia de un peligro o, si queda atrapado en las llamas para pedir ayuda.



- Conozca y haga conocer el teléfono de los bomberos, la Defensa Civil, la Cruz Roja y de un servicio de urgencias y ambulancia que puedan acudir en el momento de la emergencia.
- Mantenga los líquidos inflamables en recipientes cerrados en lugares donde no representen peligro.



- No permita que sean arrojados líquidos inflamables en alcantarillas porque pueden ocasionar graves incendios y explosiones por acumulación de gases.
- No utilice ni almacene o guarde pólvora explosiva y denuncie las fábricas y ventas clandestinas.
- 7 Sea muy cuidadoso en el manejo de estufas de gas, gasolina o cocinol.
- No prenda estufas de carbón con líquidos inflamables como gasolina o A.C.P.M.



- Obique los cilindros de gas en áreas ventiladas.
- Repare las instalaciones eléctricas defectuosas.

11 No use fusibles con mayor capacidad de la requerida ni use cables pelados en instalaciones eléctricas.





- 12 No recargue los enchufes con la conexión simultánea de varios equipos eléctricos.
- Evite la acumulación de papeles y la quema de basuras en sitios donde se pueda crear o propagar el fuego.
- No guarde trapos impregnados de cera, aceite o grasa.
- 15 Si forra paredes con papeles decorativos verifique que no sean inflamables.



16 No arroje colillas ni fósforos encendidos al piso.



Durante el tanqueo de combustible, especialmente en automotores de servicio público, sus ocupantes se deben bajar del vehículo en prevención frente a un eventual incendio.

18 No vierta gasolina en el carburador de su automóvil para encenderlo. Si debe hacerlo, haga que salgan todos su ocupantes previamente.



Nunca deje niños encerrados, pueden ser víctimas de un incendio y no tendrán forma de escapar a las llamas.

Antes de salir de su casa, lugar de trabajo o estudio, cerciórese que nada haya quedado prendido y que no hay ningún peligro de incendio o explosión.

21 No fume en lugares de aglomeración pública.

No deje fogatas encendidas más de lo necesario; al retirarse, cuide que auede bien apagada.



No arroje vidrios a zonas boscosas; pueden convertirse en lupas, que con los rayos del sol, encienden el fuego.



En temporada navideña tenga especial cuidado con la pólvora (muchos incendios son causados por elementos aparentemente inofensivos como los globos al caer sobre lugares donde se almacenan combustibles).

25 Aprenda a manejar un extintor.



Por ningún motivo deje veladoras encendidas donde, ante cualquier descuido puedan causar incendios.

Para incedios forestales se recomienda tener disponible un equipo de extinción que contenga los siguientes elementos:



Batifuegos:

Constan de un cabo de madera con armazón en ángulo que tiene una lengüeta de caucho y sirve para sofocar llamas rastreras. (Cumplen una función más efectiva que las ramas verdes).

Palas, hachas, machetes
Se utilizan especialmente para
construir el cortafuego y/o para
sofocar con tierra las llamas.

Quemadores

Provocar incendios pequeños y manejables para crear cortafuegos es muy recomendable en incendios forestales. Por eso es adecuado tener a mano equipos para pequeñas quemas.