

LOS FUEGOS PEQUEÑOS SON GRANDES PROBLEMAS

Si en su casa, departamento o condominio empieza un incendio, usted tiene menos de un minuto para apagarlo. El fuego se esparce con rapidez y estará fuera de control más rápido de lo que usted puede manejarlo si no está preparado.

El punto número uno de más calor en cualquier casa es la cocina en donde la estufa y los aceites en la lumbre pueden prenderse y extenderse en segundos. **La mejor forma de apagar un sartén en llamas es cubrirlo con un tapa grande y apagar el quemador.**

Sin embargo, un incendio puede empezar en cualquier lado. Los cigarrillos y otros materiales que despiden humos son la causa principal de los incendios en el hogar. Cada año, más de 2,000 muertes ocurren en Estados Unidos por causa de cigarrillos desechados de forma negligente. Si el cigarrillo cae en una cama o en un sofá, éste se puede estar quemando hasta por tres horas antes de incendiar la tela. Treinta segundos después el sofá estará completamente en llamas y ya es demasiado tarde para apagarlo. Así **que asegúrese de que todos los materiales humeantes estén totalmente apagados en ceniceros profundos antes de salir de su casa o de irse a dormir.**

Recuerde: Las tomas de corriente, los cables y electrodomésticos son riesgos potenciales de incendio. **¡Revise los cables desgastados o rotos y nunca sobrecargue las tomas de corriente!**

familiarícese con sus extinguidores...

Usted debería conservar extinguidores de incendios cerca de cada área de su casa o departamento pero nunca cerca de las fuentes de calor como la estufa o el horno. Manténgalos en la pared cerca de las salidas, completamente cargados en todo momento y a no más de 1.50 m (5 pies) del suelo. Pero aún más importante, aprenda y practique cómo usarlos de forma adecuada.



...no TODOS son iguales

Los extinguidores llenos de agua se deben utilizar sólo si los artículos combustibles son sólidos ordinarios como papel, tela o madera.

Es sumamente peligroso rociar agua en incendios de aceite, gas o grasas porque el agua sólo esparcirá la sustancia en llamas.

Los extinguidores de dióxido de carbono y de sustancias químicas secas son mucho más versátiles. Son seguros tanto para incendios de grasa o eléctricos.

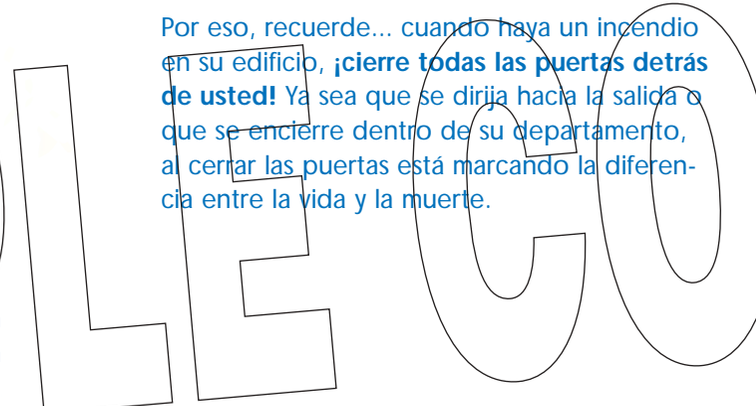
Lo que hacen estos extinguidores es que le quitan el oxígeno al fuego y por lo tanto éste se extingue. Una vez más, siga las instrucciones de uso adecuado o consulte al personal de bomberos de su localidad.



CIERRE LAS PUERTAS AL HUMO

En 1981, un gran incendio destruyó el Gran Hotel MGM en Las Vegas, Nevada. El incendio ocasionó la pérdida de millones de dólares en daños y 84 huéspedes del hotel murieron. Sin embargo, estas 84 muertes no fueron por el incendio sino por la inhalación de humo, y muchas de estas personas estaban hasta 20 pisos más arriba de donde fue el incendio. Cuando se abren las puertas, el humo venenoso circula con rapidez por el edificio y esto también permite la entrada al aire, lo cual alimenta más al fuego.

Por eso, recuerde... cuando haya un incendio en su edificio, **¡cierre todas las puertas detrás de usted!** Ya sea que se dirija hacia la salida o que se encierre dentro de su departamento, al cerrar las puertas está marcando la diferencia entre la vida y la muerte.



Porque millones de personas no vivimos en el primer o segundo piso...



SKILL BUILDER®



© 1999 SYNDISTAR, INC.
5801 River Road
New Orleans, Louisiana 70123

Para volver a ordenar esta publicación, llame al 800-841-9532 y pida el producto #PBF76S, o visite www.syndistar.com
ISBN 1-56230-573-5

NO SE META EN PROBLEMAS

La mayoría de nosotros conocemos a alguien — un amigo, un ser querido (quizá nosotros mismos)- que vive en lo alto de un condominio de muchos pisos de altura o un edificio de departamentos. Mientras en unas situaciones es posible escapar sanos y salvos de un incendio a través de la ventana de un segundo piso, ¿qué podemos hacer cuando vivimos en el tercer, cuarto o vigésimo piso de un edificio? El primer paso es fácil, es el primer paso que todos debemos seguir sin importar en qué clase de edificio vivimos. ¡ESTUDIE LA SITUACIÓN y PLANEE POR ADELANTADO! ¿Pero cómo?

PREVENCIÓN

Para sobrevivir empiece por no meterse en problemas desde un principio, así que mantenga un hogar seguro contra incendios. Siga estas normas para la vida:

- Mantenga los cerillos y encendedores fuera del alcance de los niños en todo momento.
- Asegúrese que los cigarrillos y otros materiales humeantes estén completamente apagados en ceniceros grandes y profundos.
- Inspeccione y reemplace todos los cables eléctricos desgastados, rotos o desprendidos.
- Recicle los periódicos, revistas viejas y otros materiales combustibles y almacénelos ordenadamente y fuera del alcance de las fuentes de calor.
- Asegúrese que todos los líquidos inflamables estén almacenados de forma adecuada y lejos de las fuentes de calor.
- Mantenga los pasillos, salidas y escaleras sin obstáculos y ordenados.
- De inmediato informe a los administradores de su edificio acerca de cualquier luz de emergencia, alarmas o rociadores descompuestos.

TENGA UN PLAN DISEÑADO

- Asegúrese de tener detectores de humo en cada nivel de su casa y reviselos con frecuencia. Además instale detectores en las recámaras de las personas que necesitan más tiempo o ayuda para salir.
- Estudie el plan de evacuación de su edificio. Memorice las rutas hacia todas las escaleras y salidas, cuente el número de puertas que hay hasta la salida y practique con frecuencia la salida rápida con toda su familia.
- Mantenga extinguidores de incendio en su casa y aprenda a usarlos correctamente. Consérvelos almacenados fuera del alcance de las fuentes de calor y cerca de las salidas más convenientes.
- Asegúrese de que los administradores del edificio coloquen las indicaciones de los procedimientos de evacuación en lugares públicos, por ejemplo el recibidor.

SALIDA

Los controles eléctricos de los elevadores de seguro se dañarán con un incendio, así que NI SE ACERQUE y diríjase a la escalera más cercana. Antes de bajar revise las escaleras para ver que no haga demasiado calor ni haya mucho humo. Sienta la perilla, las hendiduras y superficie de la puerta con el dorso de su mano. Luego vea si sale humo por las bisagras de la puerta. Si se detecta calor o humo, dé vuelta y diríjase a la siguiente escalera más cercana. Nuevamente vuelva a revisar el calor y el humo y proceda a bajar sólo si en las escaleras no hace calor ni hay humo. En caso que todas las escaleras estén llenas de humo, lo mejor que puede hacer es regresar a su departamento y esperar la ayuda del departamento de bomberos.

EN ESPERA DE AYUDA

Antes que nada, selle las hendiduras de alrededor de la puerta con paños mojados para mantener fuera el humo. Luego llame al departamento de bomberos, aún cuando ellos ya estén en la escena del incendio; indíquele a quien conteste su ubicación exacta dentro del edificio. Después cierre todas las puertas de su departamento. Sálgase al balcón, si su departamento cuenta con uno, y cierre la puerta detrás de usted. Con una prenda blanca o de color vivo, o en caso de ser de noche utilice una linterna, hágale señas a los bomberos. Si sólo cuenta con una ventana, ábrala sólo un poco en la parte de arriba y en la de abajo para que circule el aire en la habitación y respire el aire que entra por la parte de abajo. Una vez más, hágale señas a los rescatistas con una prenda de color vivo o una linterna si está oscuro.

SAMPLE

MANTENGA JUNTO A SU CAMA LOS ARTÍCULOS PERSONALES, TALES COMO ANTEOJOS, APARATOS PARA LA SORDERA, CAMINADORAS Y BASTONES. TAMBIÉN TENGA CERCA UN TELÉFONO Y LOS NÚMEROS TELEFÓNICOS DE EMERGENCIA.

¡NO SE ASUSTE! EL PÁNICO CONSUME ENERGÍA NECESARIA Y CAUSA CONFUSIÓN. MEMORICE SUS RUTAS DE ESCAPE.

COOPERE CON LOS OTROS INQUILINOS DE SU EDIFICIO. SI NECESITAN AYUDA ADICIONAL, UTILICEN UN SISTEMA DE COOPERACIÓN O COMPAÑERISMO.