

Calefacción Segura

No hay nada más lindo durante los meses de invierno que acurrucarse junto a la chimenea con un buen libro. Pero ¿sabía usted que en EE.UU. los equipos de calefacción constituyen una de las principales causas de muerte en incendios residenciales? Con algunos simples consejos y precauciones de seguridad, puede evitarse la ocurrencia de incendios provocados por equipos de calefacción..

¡ESTE INVIERNO, MANTENGA EL CALOR Y LA SEGURIDAD!

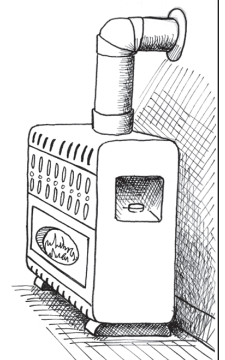
- » Mantenga objetos que puedan encenderse al menos a tres pies de distancia de cualquier artefacto de calefacción, como hornos, hogares, chimeneas, estufas a leña, o calefactores portátiles.
- » Mantenga una zona "libre de niños" de tres pies de distancia alrededor de llamas abiertas y calefactores ambientales.
- » Nunca use el horno para calefaccionar su vivienda.
- » Haga que un especialista calificado instale los equipos estacionarios de calefacción según los códigos locales y las instrucciones del fabricante.
- » Haga que un especialista calificado limpie e inspeccione sus chimeneas y equipos de calefacción cada año.
- » Recuerde apagar los calefactores portátiles al salir de la habitación o al irse a dormir.
- » Siempre use el tipo de combustible adecuado, especificado por el fabricante, para calefactores quemadores de combustible.
- » Asegúrese que su estufa a leña cuente con una pantalla de protección que evite que las chispas caigan en zona de riesgo. Las cenizas deben estar frías antes de ser colocadas en un contenedor metálico. Mantenga el contenedor a una distancia segura de su vivienda.
- » Verifique las alarmas de humo de manera mensual.



Calefaccionar con Inteligencia

Instale estufas a leña siguiendo las instrucciones del fabricante o contrate a un profesional. Todos los equipos quemadores de combustible deben ventilar hacia afuera para evitar la inhalación de monóxido de carbono (CO).

Instale y mantenga alarmas de CO para evitar riesgos de envenenamiento. Si usted **huele** a gas en su calefactor, no encienda el artefacto. Salga inmediatamente de la vivienda y llame al Departamento de Bomberos Local o a su compañía de gas.



ES UN HECHO QUE

La mitad de los incendios residenciales en EE.UU. provocados por artefactos de calefacción se reportan durante los meses de Diciembre, Enero, y Febrero.



Su fuente de Información sobre SEGURIDAD

NFPA División de Educación Pública de NFPA • 1 Batterymarch Park, Quincy, MA 02169