



Smoke Signals

A Life Safety Newsletter

Volumen 2, Tomo I

Invierno 2009



City of Dallas

Monóxido de Carbono:

El Asesino Silencioso

El Monóxido de Carbono (CO) es un gas invisible, sin olor, sin color creado cuando combustibles (como la gasolina, madera, carbón, gas natural, propano, aceite y metano) se queman incompletamente. En la casa el equipo para cocinar o calefacción que usan combustible pueden ser fuentes de monóxido de carbono. Note estos consejos sobre CO:

- Alarmas de CO deben ser instaladas en un sitio central afuera de las áreas de dormir y en cada piso de la casa.
- Siga las instrucciones del fabricante para la instalación y altura.
- Pruebe las alarmas de CO por lo menos una vez al mes.
- Si la alarma de CO suena, salga al aire fresco inmediatamente.
- Saque los vehículos del garaje para calentarlos. Nunca deje andando un vehículo o aparato de motor en interiores, aun con la puerta abierta.
- Los asadores también producen CO. Úselos afuera únicamente.

¿Que causa que las casas se quemen?

Fuego Eléctrico:

Sigue siendo la causa común de incendio residencial en Dallas. Recuerde no usar extensiones de manera permanente y evite sobre cargar los toma corrientes. Si usted usa una extensión para un calentador eléctrico este invierno, asegure que es de alto rendimiento. Muchas casas antiguas no están alambradas adecuadamente para enseres modernos así que sea precavido al usar la electricidad.

Cocinar con Descuido:

Muchos incendios hogareños empiezan en la cocina mas que en otra parte de la casa. Si el fuego inicia en la estufa, cubra el sartén con una tapa para sofocar el fuego. Saque a todos de su casa y llame al 9-1-1 inmediatamente.

Tirar Cigarrillos Indebidamente:

Apague cigarrillos, puros o

pipas de fumar adecuada y completamente. Nunca tire objetos de fumar en la basura o por la ventana de su auto. Apague los materiales de fumar colocándolos bajo el agua hasta que están totalmente apagados. Si fuma, es mejor fumar afuera.

Jugar con Fuego:

Pre escolares y niños de kínder son quienes con frecuencia inician incendios al jugar con cerillos o encendedores....Y son quienes mueren en el fuego. Nunca use cerillos o encendedores como fuente de diversión-los niños pueden imitarlo. Si usted conoce a un joven que tiene tendencias a iniciar fuegos, llame al 214-670-4312. Nuestro Programa Anti Incendios Juveniles le puede ayudar.

Antorchas Industriales:

Use precaución al usar antorchas industriales dentro de su casa. Mantenga por lo menos un extinguidor portátil tipo 2-A:20-B:C dentro de 30 pies del sitio donde trabaja y vigile las rebabas de soldadura por lo menos 30 minutos después de que termine. Obtenga un permiso de Soldadura de la Ciudad de Dallas para trabajos que requieren acetileno.



Seguridad en el Frío:

El arribo del invierno trae nuevas preocupaciones de seguridad. Note estos peligros durante el frío:

- Deje que un profesional revise su chimenea o calefacción. Instale un supresor de chispas arriba de la chimenea.
- Nunca deje velas encendidas y asegúrese de ponerles una base sólida y no combustible.
- Coloque su calentador eléctrico por lo menos a 3 pies de distancia de materiales combustibles.
- Aleje materiales combustibles como cortinas y decoraciones de la chimenea.
- No use el horno de la estufa como calentador.

¿Tiene un detector de humo funcionando en su casa?

Si su casa no tiene un detector funcionando, llame al 3-1-1. Bomberos le instalara uno gratuitamente.

