

## **Actúe Rápido**

Si usted sospecha envenenamiento de CO, evacúe la casa inmediatamente y saque a todas las personas al aire fresco. Llame al 911, al departamento de bomberos o a las compañías de servicios públicos y no entre nuevamente a la casa, hasta que haya llegado ayuda y corregido el problema.

**Inspeccione el tubo de ventilación del calentador de agua que no esté oxidado o desconectado!**

**El Departamento de Bomberos de Charlotte también suministra los siguientes folletos sobre seguridad:**

*Detectores de Humo*

*Prevención de Incendio \_ Quemaduras*

*Plan de Escape*

*Jóvenes que Prenden Incendios*

*Grupos con Necesidades Especiales*

*Seguridad en la Cocina*

*Educación de Seguridad Sobre Incendios y Vida  
1215 South Boulevard  
Charlotte, NC 28203  
704-336-3970*

# **Monóxido de Carbono**

*“El Asesino Silencioso”*

**No permitas que te coja!**

**Conoce las señales de alerta!**

## Qué es Monóxido de Carbono?

Monóxido de Carbono (CO) es un gas invisible, sin olor, venenoso, que puede ser fatal cuando se respira. De hecho puede matar en minutos o horas dependiendo del nivel de CO en el aire.

**Nunca deje el coche funcionando en el garaje!**

## Sabía usted ?

- CO es la causa número uno de las muertes por envenamiento en los Estados Unidos
- Niños aún no nacidos, niños pequeños, mujeres embarazadas, ancianos y gente con problemas de corazón o respiratorios son especialmente vulnerables a envenamiento con CO.
- CO inhibe la capacidad de la sangre para llevar oxígeno.

**Siempre instale bien la estufa de gas!**

## De donde viene el CO?

- Vehículos y otros motores de combustión interna en funcionamiento en un garaje adjunto (aunque una puerta exterior esté abierta)
- Cualquier aparato electrodoméstico que use combustible y esté funcionando mal; incluyendo sistemas de calefacción, estufas de gas, secadoras de ropa y calentadores de agua de gas.
- Chimeneas o estufas de quemar madera
- Chimeneas o conductos bloqueados

**Nunca ase en la parrilla adentro de la casa!**

## Señales de Alerta

Síntomas similares a la gripa sin fiebre:

Náusea / vómito  
Mareo  
Respiración irregular  
Fatiga / debilidad  
Sueño  
Dolor de cabeza  
Confusión

El envenamiento con CO puede conducir eventualmente a: convulsiones, perder el sentido, fallas del corazón o de los pulmones, daño al cerebro y aún la muerte

## Problemas potenciales

- El suministro de agua caliente disminuye
- La calefacción trabaja continuamente y no es capaz de calentar la casa
- Hollín, especialmente en electrodomésticos
- Chimenea desajustada, dañada o descolorida.
- Olor que no es familiar o a quemado
- Llama amarilla o anaranjada en un electrodoméstico de gas
- Panel o tubo de ventilación flojo o perdido

## Protéjase usted mismo

- Instale un detector de CO con listado UL 2034
- Instale aparatos electrodomésticos de acuerdo con las instrucciones del fabricante y sígalas para una operación segura de todos los aparatos que queman gas.
- Compre solamente artefactos que han sido aprobados por un laboratorio reconocido de pruebas
- Cada año haga inspeccionar y limpiar su sistema de calefacción, conductos y chimenea por un técnico cualificado
- Cuando sea posible, escoja artefactos de quemar combustible que tengan tubos de escape al exterior
- Examine conductos de salida y chimeneas por conexiones inadecuadas, señales de óxido y manchas.