



DESPIERTE.

Las alarmas de detección de monóxido de carbono salvan vidas.

El monóxido de carbono, invisible, silencioso e inodoro, es mortal.

¿Qué es el monóxido de carbono?

El monóxido de carbono (CO) es un gas tóxico invisible, silencioso e inodoro. En un espacio cerrado, como una casa o un garaje, la exposición al CO puede causar desde enfermedades graves hasta la muerte.

¿Cuáles son los signos de la exposición al CO?

- ✓ Dolor de cabeza y mareos
- ✓ Fatiga y debilidad
- ✓ Ojos llorosos y ardor en los ojos
- ✓ Náuseas y vómitos
- ✓ Pérdida del control muscular

¿De dónde proviene el CO?

Operación incorrecta de artefactos de gas natural:

- ✓ Calefactores
- ✓ Calentadores de agua
- ✓ Secadoras
- ✓ Cocinas económicas
- ✓ Hogares

Sistemas de escape de lo siguiente:

- ✓ Vehículos a gas o gasoil
- ✓ Máquinas que funcionan con gas
- ✓ Hogares a leña

Obtenga una alarma de detección de CO en su comercio minorista local de productos para el hogar.

LLENE LA SIGUIENTE LISTA DE CONTROL PARA AYUDAR A **PREVENIR EL CO EN SU HOGAR**

- Un técnico calificado debe verificar de forma regular los artefactos que funcionan con combustible (calefactores, calentadores de agua, hogares, cocinas económicas a gas natural, etc.) según las especificaciones del fabricante.
Última inspección (fecha): _____
- El filtro del calefactor debe revisarse de forma mensual y reemplazarse (si es necesario). Fecha del último reemplazo: _____
- Se deben eliminar los residuos, la nieve y el hielo de los conductos de ventilación internos y externos y de las chimeneas (si es necesario).
- El área que rodea a los artefactos que funcionan con combustible debe estar despejada.
- Se debe verificar de forma regular la llama de todos los artefactos que funcionan con gas natural (debe ser de color azul).
- El suministro de aire debe ser adecuado (con una ventana cercana abierta) al utilizar un hogar a leña.
- Los vehículos no deben estar nunca en ralentí dentro del garaje, aunque la puerta del garaje esté abierta.

Las alarmas cuya instalación y mantenimiento sean adecuados ayudarán a detectar el CO.

LLENE LA SIGUIENTE LISTA DE CONTROL PARA AYUDAR A **DETECTAR EL CO EN SU HOGAR**

- Se respetaron las instrucciones del fabricante en cuanto a la instalación y el mantenimiento de las alarmas de detección de CO.
- Se escribió la fecha de vencimiento con un marcador en las alarmas de detección de CO. Fecha de vencimiento: _____
- La batería de las alarmas de detección de CO se reemplaza anualmente, si corresponde.
- Las alarmas de detección de CO se aspiran de forma mensual.