

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



# DESPIERTE.

Las alarmas de detección de monóxido de carbono salvan vidas.

## ¿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.

**ATCO** always there.  
anywhere.

Aprenda a proteger su hogar en [ATCOGas.com/CO](http://ATCOGas.com/CO)



## 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.

**ATCO** always there.  
anywhere.

Aprenda a proteger su hogar en [ATCOGas.com/CO](http://ATCOGas.com/CO)

