



# CÓMO PROTEGER A SU FAMILIA DEL MONÓXIDO DE CARBONO

*¡Hay pasos simples que pueden salvar una vida!*

## PREVENGA INTOXICACIONES

- **Asegúrese de tener detectores de monóxido de carbono que funcionen.** Todos los hogares de Wisconsin deben tener detectores en cada nivel, incluido el sótano, pero no en el ático ni en las áreas de almacenamiento. Los detectores se pueden comprar en la mayoría de las ferreterías por \$20 a \$50. Reemplace las baterías dos veces al año; recomendamos cambiarlas cuando cambia los relojes al horario de ahorro de luz. Reemplace el detector después de cinco años o de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- **Haga inspeccionar la caldera o la estufa a leña todos los años.** Contrate a un profesional para asegurarse de que funcione y ventile adecuadamente fuera de la casa.
- **Nunca haga funcionar un calefactor a gasolina o propano o una parrilla (a gas o a carbón) dentro de la casa.** Todo sistema de calefacción que quema combustible produce monóxido de carbono. Use un detector a batería donde tenga dispositivos a combustible, pero no tenga enchufes eléctricos, como ser en carpas, casillas de hielo, paradas de árboles, cabinas, remolques y botes con camarotes cerrados. Nunca use una estufa u horno a gas para calentar su hogar.
- **Nunca ponga en marcha un automóvil en un espacio cerrado.** Incluso con una puerta o ventana abierta, los niveles de monóxido de carbono pueden seguir acumulándose a un nivel inseguro.
- **Siempre haga funcionar los generadores en espacios exteriores.** Nunca use un generador en la casa o garage o justo al lado de ventanas, ventilaciones o puertas. Mantenga los generadores al menos a 20 pies de la casa, casa rodante, carpa, etc., con las mangueras de escape apuntando hacia el lado opuesto de las personas y estructuras.

## ¿QUÉ ES EL MONÓXIDO DE CARBONO?

El monóxido de carbono es un gas que no se puede ver ni oler y se forma cuando se queman combustibles como el gas, el kerosene, el propano o la madera.

Es la causa más común de intoxicaciones letales.

## CONOZCA LAS SEÑALES Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

- Los síntomas de la sobreexposición al monóxido de carbono incluyen dolores de cabeza, fatiga, mareos, falta de aire, náuseas y confusión.
- A altos niveles, el monóxido de carbono puede causar la muerte en minutos.

## TOME MEDIDAS

- Vaya al aire fresco inmediatamente si nota síntomas de intoxicación por monóxido de carbono o si suena la alarma.
- Llame al 911 y permanezca al aire fresco hasta que se haya declarado que el edificio es seguro.

