



## COMUNICADO DE PRENSA

**Para Distribution Inmediata**  
**Enero 13, 2025**

**Contacto: Kim Y. Hylander**  
**Senior Analista de Comunicaciones**  
**Oficina: 703-792-6162**  
**Teléfono móvil : 703-722-8689**  
**Correo electronico: [kyhylander@pwcgov.org](mailto:kyhylander@pwcgov.org)**

---

### **Prevenir la intoxicación por monóxido de carbono: tome medidas de seguridad que le salvarán la vida**

Durante esta época del año, cuando las temperaturas son más frías, muchas familias buscan métodos alternativos para calentar sus hogares. Algunos de esos métodos pueden producir monóxido de carbono (CO), a menudo denominado el “asesino silencioso” debido a su gas inodoro e incoloro. Cada año, en los EE. UU., cientos de personas mueren y miles enferman por intoxicación por CO producido por fuentes de calor, es decir, generadores, hornos, estufas, calentadores de agua, parrillas y chimeneas. Estas fuentes de calor producen monóxido de carbono debido a la combustión incompleta de combustibles como carbón, madera, carbón vegetal, petróleo, queroseno, propano y gas natural.

#### ***Síntomas de intoxicación por CO***

La intoxicación por CO puede ser difícil de reconocer ya que muchos de sus síntomas imitan los de otras enfermedades. Los síntomas más comunes de intoxicación por CO son dolores de cabeza, mareos, debilidad, náuseas, vómitos, dolor de pecho y confusión. Las personas que duermen o están intoxicadas pueden morir por intoxicación por CO antes de experimentar síntomas.

El Departamento de Bomberos y Rescate del Condado de Prince William aconseja a los residentes seguir las siguientes precauciones para evitar ser víctimas de intoxicación por monóxido de carbono:

#### **Alarmas de CO**

- Instale alarmas de CO en una ubicación central fuera de cada área para dormir y en cada nivel de la casa y en otros lugares donde lo requieran las leyes, códigos o estándares aplicables. Para obtener la mejor protección, interconecte todas las alarmas de CO en toda la casa. Cuando una suena, suenan todas.
- Siga las instrucciones del fabricante para la ubicación y la altura de montaje.
- Elija una alarma de CO que tenga la etiqueta de un laboratorio de pruebas reconocido.
- Pruebe las alarmas de CO al menos una vez al mes; reemplácelos de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

**-mas-**

Enero 13, 2025

Prevenir la intoxicación por monóxido de carbono: tome medidas de seguridad que le salvarán la vida  
Pagina 2

- Si suena la señal audible de problema, verifique si hay baterías bajas. Si la batería está baja, reemplácela. Si todavía suena:
  - ¡Haga que todos salgan de la casa y llame al 911 de inmediato!

### **Sistema de calefacción**

Haga que un técnico calificado inspeccione anualmente su sistema de calefacción y chimeneas para asegurarse de que estén funcionando correctamente y que no haya nada que bloquee la salida de los vapores de la casa.

### **Accesorios**

- Durante y después de una tormenta de nieve, asegúrese de que las rejillas de ventilación de la secadora, la caldera, la estufa y la chimenea estén libres de acumulación de nieve.
- Se debe usar un generador en un lugar bien ventilado al aire libre, a más de 20 pies de distancia de ventanas, puertas y aberturas de ventilación.
- Las parrillas de gas o carbón pueden producir CO; úselas únicamente en exteriores.
- **NO** use un horno de gas para calentar su casa, ni siquiera por un período corto de tiempo.

### **Vehículos**

- Si necesita calentar un vehículo, retírelo del garaje inmediatamente después de arrancarlo. **NO** haga funcionar un vehículo u otro motor que funcione con combustible en interiores, incluso si las puertas del garaje están abiertas.
- Asegúrese de que el tubo de escape de un vehículo en marcha no esté cubierto de nieve.

Para obtener más información, visite la Administración de Bomberos de EE. UU. [usfa.fema.gov](http://usfa.fema.gov), la Comisión de Seguridad de Productos de Consumo (CPSC) [cpsc.gov](http://cpsc.gov) y el Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades [cdc.gov](http://cdc.gov).

Para obtener consejos de seguridad adicionales sobre diversos peligros y desastres, visite [www.pwccgov.org/ready](http://www.pwccgov.org/ready).

**-Final-**