

Prevención de intoxicaciones por MONÓXIDO de carbono

ES UN GAS TÓXICO, PRODUCIDO POR LA MALA COMBUSTIÓN DEL GAS NATURAL, LEÑA, CARBÓN Y/O NAFTA USADOS PARA CALEFACCIONAR EL HOGAR Y ENCENDER MOTORES.



NO SE PUEDE
VER



NO SE PUEDE
OLER



NO SE PUEDE
OIR



SE PUEDE
EVITAR

Puede causar la muerte por que no se ve, no irrita, no tiene olor, y las personas se intoxican al respirarlo sin darse cuenta.

ANTE LA PRESENCIA DE
SÍNTOMAS



Dolor de
cabeza



Desmayo y/o
convulsiones



Falta
de aire



Vómitos y/o
náuseas



Mareos y/o
falta de fuerza

DEBEMOS

- ▶ Ventilar la habitación rápidamente (abrir puertas y ventanas)
- ▶ Salir del ambiente contaminado
- ▶ Concurrir al hospital más cercano

El monóxido de carbono puede matar. MEJOR, PREVENIR.

Prevención de intoxicaciones por MONÓXIDO de carbono

ES UN GAS TÓXICO, PRODUCIDO POR LA MALA COMBUSTIÓN DEL GAS NATURAL, LEÑA, CARBÓN Y/O NAFTA USADOS PARA CALEFACCIONAR EL HOGAR Y ENCENDER MOTORES.



NO SE PUEDE
VER



NO SE PUEDE
OLER



NO SE PUEDE
OIR



SE PUEDE
EVITAR

IMPORTANTE

- ✓ Mantener siempre el ambiente ventilado.
- ✓ No instalar calefón en el baño.
- ✓ Antes de dormir sacar los braseros de su casa.
- ✓ Evitar calefaccionar con el horno o las hornallas de la cocina.
- ✓ Hacer revisar por un gasista matriculado la salida al exterior de calefones y estufas y/o ante cualquier desperfecto.



ESTUFAS
(TODAS)



SALAMANDRAS



TERMOTANQUES



GENERADORES
ELÉCTRICOS



HOGARES
A LEÑA



CALDERAS



CAÑOS DE
ESCAPE



BRASEROS



CALEFONES



COCINAS

Prevención de intoxicaciones por

MONÓXIDO de carbono

ES UN GAS TÓXICO, PRODUCIDO POR LA MALA COMBUSTIÓN DEL GAS NATURAL, LEÑA, CARBÓN Y/O NAFTA USADOS PARA CALEFACCIONAR EL HOGAR Y ENCENDER MOTORES.



NO SE PUEDE
VER



NO SE PUEDE
OLER



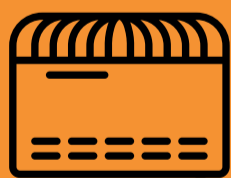
NO SE PUEDE
OIR



SE PUEDE
EVITAR

IMPORTANTE

- ✓ Mantener siempre el **ambiente ventilado**.
- ✓ **No instalar calefón en el baño**.
- ✓ Antes de dormir **sacar los braseros** de su casa.
- ✓ **Evitar calefaccionar con el horno** o las hornallas de la cocina.
- ✓ **Hacer revisar** por un gasista matriculado la salida al exterior de calefones y estufas y/o ante cualquier desperfecto.



ESTUFAS
(TODAS)



SALAMANDRAS



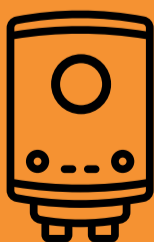
TERMOTANQUES



GENERADORES
ELÉCTRICOS



HOGARES
A LEÑA



CALDERAS



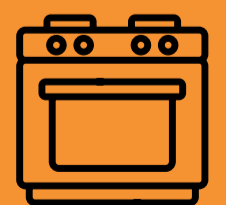
CAÑOS DE
ESCAPE



BRASEROS



CALEFONES



COCINAS



Ministerio de Salud
Argentina

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES

0800 333 0160

Línea gratuita · GUARDIA 24 hs



Prevención de intoxicaciones por

MONÓXIDO de carbono

ES UN GAS TÓXICO, PRODUCIDO POR LA MALA COMBUSTIÓN DEL GAS NATURAL, LEÑA, CARBÓN Y/O NAFTA USADOS PARA CALEFACCIONAR EL HOGAR Y ENCENDER MOTORES.



NO SE PUEDE
VER



NO SE PUEDE
OLER



NO SE PUEDE
OIR



SE PUEDE
EVITAR

Puede causar la muerte por que no se ve, no irrita, no tiene olor, y las personas se intoxican al respirarlo sin darse cuenta.

ANTE LA PRESENCIA DE
SÍNTOMAS



Dolor de
cabeza



Desmayo y/o
convulsiones



Falta
de aire



Vómitos y/o
náuseas



Mareos y/o
falta de fuerza

DEBEMOS

- ▶ **Ventilar la habitación rápidamente** (abrir puertas y ventanas)
- ▶ **Salir del ambiente contaminado**
- ▶ **Concurrir al hospital más cercano**

El monóxido de carbono puede matar. MEJOR, PREVENIR.



Ministerio de Salud
Argentina

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES

0800 333 0160

Línea gratuita · GUARDIA 24 hs



HOSPITAL
POSADAS