



Revise Sus Detectores de Monóxido de Carbono Antes del Clima Invernal



El Gas de Monóxido de Carbono Puede Acumularse Rápidamente Envenenando a Personas y Mascotas





A medida que una tormenta de invierno se dirige hacia Nueva Jersey, el centro de control de envenenamiento del estado recuerda a los residentes sobre el mayor peligro de envenenamiento por monóxido de carbono (CO) durante las intensas tormentas de invierno. Mientras se prepara para condiciones climáticas peligrosas, pruebe los detectores de monóxido de carbono para asegurarse de que los dispositivos y las baterías funcionen correctamente.



Respirar monóxido de carbono, a menudo referido como "el asesino silencioso", puede convertirse rápidamente en una amenaza para la vida y debe tratarse como una emergencia médica. Si sospecha que alguien está experimentando síntomas de envenenamiento por CO, es importante obtener ayuda lo más rápido posible. Se debe contactar al Centro de Control de Envenenamiento de NJ (1-800-222-1222) a la primera señal de síntomas (similar a las enfermedades comunes de invierno). Si alguien está inconsciente, no respira, tiene convulsiones o dificultad para despertarse, llame al 9-1-1.



1-800-222-1222



El Centro de
Envenenamiento
de New Jersey



“ A medida que las comunidades de todo el estado se preparan para fuertes vientos, lluvia, nieve, hielo y posibles cortes de energía, los profesionales médicos del Centro de Control de Envenenamiento de NJ están disponibles para brindar ayuda e información antes, durante y después de la tormenta



Bruce Ruck Director Gerente

[Centro de Control de Envenenamiento de Nueva Jersey en la Escuela de Medicina de Rutgers New Jersey.](#)



“ Cada invierno, el centro de envenenamiento ve un aumento en las llamadas de exposición y/o lesiones a una amplia gama de sustancias relacionadas con el clima peligroso, especialmente el monóxido de carbono.



1-800-222-1222



El Centro de
Envenenamiento
de New Jersey

El monóxido de carbono es un gas **peligroso** y venenoso que causa enfermedades leves a graves a cientos de personas en Nueva Jersey cada año.

Una enfermedad grave requiere hospitalización y puede provocar la muerte. El monóxido de carbono es producido por generadores portátiles, estufas, secadoras, hornos y otros aparatos y equipos que queman combustible, incluidos calentadores y automóviles.

El gas **no da ninguna** advertencia, lo que significa que no puede verlo, olerlo, escucharlo o saborearlo.

La única forma de detectar CO en su sala de estar es tener detectores de monóxido de carbono que funcionen correctamente.

1-800-222-1222





Si bien el envenenamiento por CO es una preocupación independientemente de las condiciones climáticas o la época del año, siempre vemos un aumento en la exposición al monóxido de carbono durante el invierno, especialmente cuando tenemos un clima peligroso.

Bruce Ruck



Usar la estufa para calentar la casa, cargar teléfonos en automóviles en funcionamiento en espacios cerrados/mal ventilados o rodeados de nieve, y usar electrodomésticos/equipos a gas como generadores o calentadores de espacio puede hacer que los niveles peligrosos de monóxido de carbono se acumulen muy rápidamente.



1-800-222-1222



El Centro de
Envenenamiento
de New Jersey



¡Reconozca los signos y síntomas de la intoxicación por CO y actúe rápidamente!

Los primeros síntomas de la intoxicación por CO son similares a los síntomas del resfriado común, la gripe, la faringitis estreptocócica y el COVID-19. Los síntomas pueden incluir dolor de cabeza, mareos, debilidad, malestar estomacal, vómitos, dolor en el pecho y confusión.

En niveles altos, la intoxicación por CO causa pérdida del conocimiento (coma) y la muerte.

Evitar que el gas de monóxido de carbono se acumule dentro de su espacio vital o automóvil es la mejor manera de prevenir efectos peligrosos para la salud.

No existe un nivel seguro de monóxido de carbono, cualquier persona (incluidas las mascotas) expuesta a este gas venenoso puede experimentar efectos potencialmente mortales para la salud.





Si sospecha **intoxicación** por monóxido de carbono, busque ayuda de inmediato



A

Si alguien está inconsciente o no responde, sáquelo de la casa y llame al 9-1-1 inmediatamente



Y

Salga de la casa o edificio de inmediato. No pierdas tiempo abriendo ventanas. Esto retrasará su escape y hará que respire humos aún más peligrosos.



U

Póngase en contacto con su departamento de bomberos local o proveedor de energía.



D

Llame al Centro de Control de Envenenamiento de NJ al 1-800-222-1222 para obtener asesoramiento sobre tratamiento inmediato.

No pierda el tiempo buscando información en internet sobre la intoxicación por monóxido de carbono. Llame al centro de envenenamiento para obtener información rápida, gratuita y precisa.



A



1-800-222-1222



Afuera: Consejos de seguridad para ayudar a reducir el riesgo de exposición al monóxido de carbono durante las tormentas de nieve

A

Los generadores de gas solo deben usarse en el exterior. Mantenga los generadores portátiles a más de 20 pies de su casa y de las casas de sus vecinos. Esto incluye mantener los generadores alejados de puertas, ventanas y rejillas de ventilación. Consejos de [seguridad para generadores](#)

F

Limpie el bloqueo de nieve/alrededor de su sistema de calefacción, secadora y otras rejillas de ventilación, tomas y escapes de electrodomésticos.

U

Asegúrese de que los conductos de humos estén abiertos antes de iniciar un incendio en su chimenea.

E

Use lavadoras a presión, parrillas, estufas de campamento u otros dispositivos de gasolina, propano, gas natural o carbón solo al aire libre. Nunca es seguro usarlos dentro de su hogar, sótano, garaje, cochera, caravana, cabina de bote o tienda de campaña.

R

No deje un vehículo al ralentí en un banco de nieve. Antes de arrancar el vehículo, limpie el tubo de escape y el área circundante para evitar que los gases de escape entren en el automóvil.

A

1-800-222-1222





Adentro: Consejos de seguridad para ayudar a reducir el riesgo de exposición al monóxido de carbono durante las tormentas de nieve

A

Los detectores de monóxido de carbono deben estar en todos los niveles de su hogar, incluso cerca de las áreas para dormir.

D

Revise las baterías de los detectores de CO y asegúrese de que los dispositivos funcionen correctamente. Si los detectores son viejos o no funcionan correctamente, reemplácelos antes de la tormenta.

E

Mantener un coche en funcionamiento en un garaje es extremadamente peligroso. El gas de monóxido de carbono puede acumularse rápidamente dentro del garaje incluso con la puerta del garaje abierta.



N

Mantener un coche en funcionamiento en un garaje es extremadamente peligroso. El gas de monóxido de carbono puede acumularse rápidamente dentro del garaje incluso con la puerta del garaje abierta.

T

R

No debe usar su estufa u horno para calentar su espacio vital. Hacerlo puede causar niveles peligrosos de gas de monóxido de carbono que se acumulan dentro de su casa o apartamento.

O



1-800-222-1222



El Centro de
Envenenamiento
de New Jersey



Obtén Ayuda Médica Gratuita

1-800-222-1222

Los especialistas médicos están disponibles para responder preguntas y proporcionar información y apoyo de emergencia las 24 horas del día

Cualquier persona puede pedir ayuda médica: niños, adolescentes y adultos

Centro de Control de Envenenamiento de NJ es un recurso médico tanto para el público como para los proveedores médicos.

Si cree que alguien estuvo expuesto al monóxido de carbono, comuníquese con el centro local de control de envenenamiento de inmediato.

Llame al Centro de Control de Envenenamiento al 1-800-222-1222 o [Chatee Aquí](#)
Si alguien no respira, tiene dificultad para despertarse o convulsiones, llame al 9-1-1