



Bloomington Departamento de Bomberos  
Oficina de Educación Pública

## FUMAR SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

Más personas mueren en incendios provocados por descuido o abandono de materiales desechados fumar, tales como colillas de cigarrillos y cenizas de cigarrillo que cualquier otro tipo de incendios en viviendas. **Los incendios ocasionados por materiales para fumar a menudo arden, a veces durante horas antes de la primera llama.** Para la mayoría de las personas que murieron en incendios residenciales de fumar, la fuga se hizo más difícil porque se habían dormido. Los materiales más comunes se encienden a la primera colchones y ropa de cama, seguidos por la basura y muebles tapizados.

### El riesgo de morir en un incendio residencial por materiales para fumar aumenta con la edad.

Más del 40% de las víctimas mortales de incendios de fumar materiales fueron mayores de 65 años o más, en comparación con su participación del 13% de la población.

### Los fumadores tienen siete veces más probabilidades que los no fumadores a tener un incendio en su casa.

Si usted fuma, tome precauciones adicionales para garantizar la seguridad de usted y su familia.

### Lista de chequeo de seguridad para no fumadores

Si usted o alguien en su casa humo, hacer su hogar más seguro:



- ✓ Use ceniceros grandes y profundos y comprobar con frecuencia.
- ✓ Después de entretenimiento en su hogar siempre comprobar, entre y debajo de la tapicería y los cojines y botes de basura para colillas de cigarrillos que pueden estar ardiendo.
- ✓ Apagar completamente las colillas con agua antes de desecharlos.
- ✓ **No fume en la cama o el que se establecen, especialmente si usted está soñoliento, medicado o ha estado bebiendo alcohol.**
- ✓ Considere la posibilidad de alarmas de humo adicionales en su casa, en concreto una **de tipo fotoeléctrico**, que es la más fiable para los fuegos humeantes tipo.

### SIN DOTACIÓN DE FUMAR = Peligro de Incendios



### Fósforos, encendedores y NIÑOS



Los niños son atraídos por los fósforos y encendedores, convirtiéndolos en un riesgo de incendio especiales.

- Mantenga los fósforos y encendedores en lugares altos y fuera de la vista y alcance de los niños
- Cuando los fumadores visitar su casa pedirles que mantengan sus materiales para fumar con ellos los niños muy jóvenes no lo toque.



Fuente de información: NYFD

LAS ALARMAS DE HUMO SALVAN VIDAS

DE MONÓXIDO DE CARBONO ALARMAS SALVAN VIDAS

Un Mensaje de Seguridad Pública de Bomberos del Departamento de Bomberos de Bloomington

SU SEGURIDAD ES NUESTRA MISIÓN

Sirviendo BLOOMINGTON desde 1868





Bloomington Departamento de Bomberos  
Oficina de Educación Pública

## GAS NATURAL SEGURIDAD EN EL HOGAR

# Seguridad de Gas Natural



El gas natural se utiliza como combustible para muchas cosas en nuestra casa, como cocinar, calentar y secar la ropa.

Aunque es raro, una fuga de gas natural es sumamente peligroso debido a la posibilidad de una explosión.

El gas natural no tiene olor propio, por lo que, por razones de seguridad, un olor similar a huevos podridos, se añade. El olor a huevos podridos le ayuda a detectar incluso la más pequeña fuga de gas.

### POSIBLES FUENTES DE FUGAS DE GAS NATURAL EN EL hogar incluyen el hogar GAS Estufas Y HORNOS



## Si detecta un leve olor

- Abra puertas y ventanas para dejar entrar aire fresco.
- No encender o apagar los aparatos eléctricos o interruptores de luz.
- Buscar la fuente. Compruebe las luces piloto en su horno, calentador de agua o estufa. Asegúrese de que los quemadores de su cocina está completamente apagado.
- Re-pilotos de luz, si usted está familiarizado con el proceso o llame a su compañía de servicios públicos.

Si usted no puede encontrar el fuente del olor, llame al 911.

## Si detecta un fuerte olor

- No trate de localizar la fuga.
- No encender o apagar los aparatos eléctricos.
- No utilice el teléfono de la casa o de un teléfono celular dentro de la casa.
- No fumar o encender fósforos o encendedores.
- Salir de la casa y desde una llamada de distancia de seguridad 911.

Nunca dude en ponerse en

# LLAME AL 911

## Si huele a gas!

Fuente de información: NYFD

LAS ALARMAS DE HUMO SALVAN VIDAS

DE MONÓXIDO DE CARBONO ALARMAS SALVAN VIDAS



BLOOMINGTON DEPARTAMENTO DE BOMBEROS  
310 N. Lee  
Bloomington, Illinois 61701  
PH. 309-434-2500  
[www.cityblm.org/fire](http://www.cityblm.org/fire)

