

Los detectores de humo salvan vidas



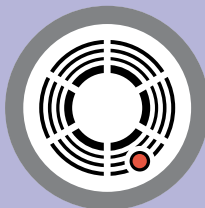
Los incendios producen calor, humo y gases tóxicos. Los detectores de humo le dan la oportunidad de abandonar el edificio antes de que estos peligros bloqueen su huida. La mayoría de los detectores de humo avisan con pitidos fuertes, pero existen detectores especiales para personas sordas o con problemas de audición.

Los detectores de humo que funcionan salvan vidas. Sustituya los detectores de humo cada 10 años.

Puede tener menos de tres minutos para escapar de un incendio en casa

- Nunca desactive una alarma de humos quitándole las pilas o desenchufando el cableado. Las alarmas de humo no pueden ayudarle si no funcionan.

Cambie los relojes. Compruebe sus alarmas.



Si tienen 10 años, sustitúyalas ahora.

- Disponga de detectores de humo que funcionen puede duplicar sus posibilidades de sobrevivir a un incendio.
- Las muertes en incendios domésticos se han reducido a la mitad desde principios de la década de 1970, cuando se comercializaron por primera vez los detectores de humo.
- Lamentablemente, más de 3.000 personas siguen muriendo en incendios cada año en Estados Unidos.
- Casi el 60% de las muertes en incendios domésticos se producen en hogares en los que no funcionan los detectores de humo.

Mantenimiento

- Una vez al mes, aspire o sople el polvo de las alarmas.
- Pulse el botón de prueba.
- Si la alarma utiliza pilas normales, cámbielas dos veces al año. Una forma fácil de recordarlo es cambiar las pilas cuando cambie el reloj. Un "chirrido" indica que ha llegado el momento de cambiar las pilas.
- No pinte los detectores de humo.



Department of Fire Services
www.mass.gov/dfs • (978) 567-3100



10 años de vida útil

- Cuando cambie los relojes, compruebe la fecha de fabricación impresa en la parte posterior de sus alarmas. Sustituya los detectores de humo cuando tengan 10 años.



- Cuando compre un detector de humo nuevo, elija uno con batería sellada de larga duración y función de silencio. Elija detectores fotoeléctricos de una marca nacional conocida.

Planifique su evacuación

- Elabore un plan de evacuación de la vivienda antes de que se produzca una emergencia
- Planifique dos formas de salir de la casa y dos formas de salir de cada habitación si es posible
- Elija un lugar fuera de la casa donde los miembros de la familia puedan reunirse para asegurarse de que todos están a salvo fuera del edificio.
- Discuta el plan para que cada miembro de la familia entienda qué hacer en caso de emergencia.

Cuando suene la alarma

- Abandone el edificio.
- Salga y quédese fuera. Nunca vuelva a entrar en un edificio en llamas.
- Cierre las puertas al salir (si puede hacerlo sin peligro).
- Vaya al lugar de reunión familiar.
- Llame al 9-1-1 desde el exterior o desde la casa de un vecino.

Todos los hogares necesitan protección contra incendios

Todos los hogares de Massachusetts deben disponer de detectores de humo y la mayoría, de detectores de monóxido de carbono. Póngase en contacto con el departamento de bomberos de su localidad y pregunte por los programas de instalación de detectores de humo.

Directrices generales para la colocación de detectores de humo:

- En todos los niveles de la casa
- En los pasillos fuera del dormitorio
- En la parte superior de las escaleras abiertas
- En la base de las escaleras del sótano
- Dentro del dormitorio para personas que duermen profundamente o fumadores
- Póngase en contacto con el departamento de bomberos local para conocer la ubicación exacta

Compruebe mensualmente los detectores de humo.

