

Muchas lesiones ocurren en formas predecibles y preventivas.

¡Las alarmas de humos instaladas y mantenidas apropiadamente, aumentan grandemente las oportunidades de sobrevivir un fuego en la casa!

Los fuegos producen gases y humos que pueden hacerle sentir sueño, débil y confundido. Usted no puede oler estos humos, así que si usted está dormido el olor no lo despertará.

Hechos Calientes sobre Fuegos en la Casa

- Cada año en Oklahoma mueren aproximadamente 70 personas por fuegos en la casa.
- En solo 3 ½ minutos, el calor de un fuego en la casa puede sobre pasar los 1100 grados Fahrenheit. La temperatura puede sobre pasar 300 grados en cuartos que no se están quemando, eso es suficientemente caliente para derretir plástico y matar las personas en esos cuartos.
- El fuego produce gases y humos que le pueden causar sueño, debilidad y confusión. Usted no puede oler estos humos, así que si usted está dormido el olor no lo despertará – *pero un detector de humo sí.*
- Una de cada tres personas que mueren por fuegos en la casa, estaban dormidas cuando el fuego comenzó.
- A diferencia del fuego en las películas, el humo de un fuego en la casa puede ser tan denso que su casa puede oscurecerse en 4 minutos, ¡aún con todas las luces encendidas!
- En Oklahoma, los aparatos de calefacción como los calentones, estufas de madera, y chimeneas son la causa principal de fuegos en la casa. En muchas ocasiones los fuegos comienzan cuando los muebles, cajas, ropas, etc. están muy cerca de la fuente de calor.
- Los cigarrillos son una de las causas principales de fuegos en la casa. En muchas ocasiones los fuegos comienzan cuando un cigarrillo se ha caído en muebles como camas, sofás o sillas.
- Todos los años, niños jugando con fuego causan muchas lesiones y fuegos en la casa.
- Dos de cada cinco personas recibieron heridas por fuegos en la casa debido a que ellos trataron de combatir el fuego.

Sobreviviendo un Fuego en la Casa

- Los detectores de humo aumentan de 2 a 3 veces la probabilidad de sobrevivir un fuego en la casa.
 - Instale un detector de humo fuera de las áreas de dormir y en cada nivel de la casa.
 - Nunca remueva las pilas de un detector de humo.
 - Use detectores de humo con pilas de litio de larga duración, o reemplace las pilas anualmente en alarmas regulares o cuando la alarma haga un pitido. Reemplace todos los detectores de humo después de 10 años.
 - Los detectores de humo son una forma barata y efectiva de prevenir lesiones por fuegos en la casa.
- Algunos niños corren y se esconden cuando el detector de humo suena un aviso de fuego en la casa.
- Crear y practicar un plan de escape de fuego en la casa ayuda a todos a salir a salvo.
 - Siempre sepa dos salidas de cada cuarto (ej. ventana y puerta).
 - Désplase a gatas bajo el humo hacia una salida segura.
 - Use la parte de atrás de la mano para probar si una puerta cerrada está caliente. Si está caliente, use otra salida.
 - Todos deben encontrarse en un lugar fuera de la casa asignado previamente.
 - Practique su plan de escape por lo menos dos veces al año, ambos durante la noche y durante el día.
 - Llame al 9-1-1 desde la casa de un vecino.
 - Nunca regrese a una casa que se está quemando para buscar algo, como ropa o mascotas.

Recursos del Internet

- National Fire Protection Administration – www.nfpa.org
- FEMA Ready.gov – <http://www.ready.gov/es/incendios-en-el-hogar>
- U.S. Fire Administration – <http://www.usfa.fema.gov/prevention/outreach/fief/materials.html>

¡Viva Libre de Lesiones!