

Cada año en los Estados Unidos hay 17,000 incendios de oficinas y tiendas que causan más de \$800 millones en daño a propiedad directa. ¹

- ¡Recuerde! No necesita una flama para comenzar un incendio. Los incendios pueden comenzar cuando el calor se acumula cerca de materiales inflamables. Eso puede suceder cuando un foco caliente está cerca de cosas que se queman como telas o papel o un cable defectuoso que ha sido puesto debajo de una alfombra.
- Todos los empleados deben estar familiarizados con la ubicación de los extintores de incendios, alarmas contra incendios y las salidas más cercanas a su área de trabajo.
- Durante cualquier simulacro de emergencia, todos los empleados deben seguir el procedimiento de evacuación. ¡Nadie se queda detrás!

Los riesgos eléctricos que pueden causar un incendio son usualmente resultado de equipo deficiente o defectuoso, instalación insegura o mal uso del equipo como cables de extensión, regletas y protectores de picos.

Las regletas de conexión y enchufes de pared sobrecargados son un riesgo de incendio común.

- No sobrecargue los enchufes de pared, regletas y protectores de picos con demasiados dispositivos. Coloque las regletas donde haya bastante circulación de aire para dispersar el calor.

No use un cable de extensión o regleta con calentadores o ventiladores portátiles, ya que podrían causar que los cables se sobrecalienten y resulte en un incendio. Estos dispositivos deben ser conectados directamente a un enchufe de pared.

- Nunca deje los calentadores portátiles sin supervisión.

Más consejos de prevención contra incendios:

- Practique buena limpieza. No permita que se acumule basura y escombros innecesariamente.
- Mantenga cualquier cosa que pueda quemarse alejada del equipo eléctrico.
- Nunca bloquee salidas, retire señales de salida ni cubra detectores o sensores de humo.
- No se involucre en juegos con cerillos o encendedores. Nunca quemar materiales en un lavabo ni bote de basura.



Sea consciente de los riesgos de incendio en el área de descanso, en el cuarto de copias y otras áreas donde hay electrónicos o aparatos más grandes conectados.

- Deje algo de espacio detrás de aparatos que se calientan, como máquinas para café y computadoras, para permitir una ventilación apropiada.
- No deje comida sin supervisión mientras usa el microondas en el área de descanso.
- Mantenga todos los electrodomésticos como cafeteras y teteras eléctricas en la cocina o espacios de descanso solamente.
- Mantenga cualquier aparato que genere calor alejado de artículos o materiales que pudieran sobrecalentarse o prenderse fuego como servilletas, papeles o telas. Esto puede incluir tostadores, cafeteras, teteras eléctricas y calentadores de espacio.
- Asegure que todos los aparatos mayores, como refrigerados, impresoras, lavavajillas y hornos microondas, estén conectados directamente a un enchufe de pared, no a un cable de extensión ni una regleta.

COPYRIGHT Y RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD

Este material es la propiedad intelectual de Weeklysafety.com, LLC. La compra de este material de Weeklysafety.com, LLC permite al dueño el derecho de usar este material con el propósito de seguridad en el espacio de trabajo y educación. El uso de este material para cualquier otro propósito, particularmente uso comercial, está prohibido. Este material, incluyendo las fotografías, no puede ser re-venido. Weeklysafety.com, LLC no garantiza ni asume ninguna responsabilidad legal o responsabilidad de la precisión, integridad o utilidad de ninguna información, aparato, producto o proceso expuesto en estos materiales. Las fotos mostradas en esta presentación pueden representar situaciones que no están en cumplimiento con los requerimientos de seguridad aplicables de la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA). Estos materiales están destinados solo a propósitos informativos y no es la intención de Weeklysafety.com, LLC proveer entrenamiento basado en el cumplimiento. La intención es abordar la concientización de riesgos en la construcción e industrias relacionadas y reconocer los riesgos potenciales presentes en muchos espacios de trabajos. Estos materiales están destinados a discutir solamente las Regulaciones Federales, ya que los requerimientos Estatales pueden ser más rigurosos. Muchos estados operan su propio OSHA del estado y pueden tener estándares diferentes a la información presentada en este entrenamiento. Es la responsabilidad del empleador y sus empleados el cumplir con todas las reglas de seguridad y regulaciones OSHA pertinentes en la jurisdicción en la cual trabajan.

RECONOMIENDO DE FOTOS

A menos que se especifique debajo, todas las fotos son propiedad intelectual de Weeklysafety.com, LLC y no pueden ser usadas en cualquier otro material de entrenamiento ni ser re-venidas para ningún propósito.

- 0002308 Shutterstock License for Weeklysafety.com

FOOTNOTES

¹ USFA Workplace Fire Safety; usfa.fema.gov/stories/workplace_safety/

Para más información en este tema semanal de seguridad, otros temas que están disponibles y la lista completa de preguntas frecuentes por favor visita www.weeklysafety.com o envía un correo a safety@weeklysafety.com.