

## Charla sobre la caja de herramientas de seguridad contra incendios en la construcción

Buenos días, equipo. Hoy, nos centramos en un aspecto crítico de nuestra seguridad en el lugar de trabajo: la seguridad contra incendios en la construcción. El fuego representa un riesgo significativo en los sitios de construcción, y comprender cómo prevenir incendios y responder en caso de una emergencia puede salvar vidas y propiedades. Profundicemos en los aspectos esenciales de la seguridad contra incendios en la construcción.

**Riesgos de incendio en la construcción:** Los sitios de construcción están llenos de peligros potenciales de incendio, que incluyen:

**Líquidos y gases inflamables:** Pinturas, solventes y tanques de propano.

**Peligros eléctricos:** Circuitos sobrecargados, cableado temporal y herramientas eléctricas.

**Materiales combustibles:** madera, materiales de embalaje y escombros.

**Trabajo en caliente:** La soldadura, el corte y el esmerilado pueden encender materiales combustibles.

**Estrategias de prevención:** La prevención de incendios requiere diligencia y cumplimiento de los protocolos de seguridad:

**Almacenamiento:** Almacene los materiales inflamables de forma segura y lejos de fuentes de ignición.

**Limpieza:** Mantenga un sitio limpio desechando regularmente los escombros y los desechos combustibles.

**Seguridad eléctrica:** Asegúrese de que las instalaciones eléctricas sean realizadas por electricistas calificados y evite sobrecargar los circuitos.

**Permisos de trabajo en caliente:** Implemente un sistema de permisos para cualquier trabajo en caliente, asegurando que las áreas estén libres de materiales combustibles y monitoreadas en busca de chispas.

**Plan de respuesta a emergencias:** Cada sitio debe tener un plan de respuesta a emergencias contra incendios que incluya:

**Vías de evacuación y salidas:** Claramente señalizadas y sin obstáculos.

**Equipo de extinción de incendios:** Accesible, inspeccionado y conocido por todos los empleados.

**Puntos de reunión:** Designados y conocidos por todos los miembros del equipo.

**Contactos de emergencia:** Lista fácilmente disponible de servicios de emergencia y contactos del sitio.

### **Capacitación y Sensibilización:**

Capacitación en seguridad contra incendios: Sesiones periódicas de capacitación sobre prácticas de seguridad contra incendios y el uso de equipos de extinción de incendios.

**Charlas sobre la caja de herramientas:** Discusiones frecuentes sobre los riesgos de incendio específicos del sitio y las medidas preventivas.

**Señalización:** Señales de seguridad contra incendios claras y visibles, incluidas las ubicaciones de los equipos de extinción de incendios y las salidas.

## **Charla sobre la caja de herramientas de seguridad contra incendios en la construcción**



Comprometámonos todos a mantener un lugar de trabajo seguro contra incendios. Recuerde, la prevención siempre es mejor que la respuesta. Esté atento a los posibles riesgos de incendio y siga los protocolos de seguridad que hemos discutido. Tu seguridad y la de tus compañeros de trabajo dependen de ello. Mantente a salvo y tengamos un día productivo.

Charla sobre la caja de herramientas de seguridad contra incendios en la construcción



# Reunión de seguridad Hoja de cierre

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre del trabajo: \_\_\_\_\_

Nombre de la persona competente: \_\_\_\_\_

Firma de la persona competente: \_\_\_\_\_

Tema: Seguridad contra incendios en la construcción

|             |  |
|-------------|--|
| Asistentes: |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |
|             |  |

**Charla sobre la caja de herramientas de seguridad contra incendios en la construcción**

