

Seguridad en las Bodegas

con énfasis en OSHA

Descripción del Curso: Por la naturaleza de las funciones requeridas en las Bodegas, se tiene un ambiente de trabajo en el que se expone al trabajador a riesgos muchas veces innecesarios. Estadísticamente los accidentes más frecuentes son por manejo de materiales peligrosos e inflamables, volcaduras de montacargas y equipo de carga, exposiciones a químicos, calor excesivo, caídas y resbalones, derrames de químicos controlados, etc.

Objetivos del Curso

1. Concienciar a los participantes de algunos de los riesgos a los que están expuestos.
2. Darles las herramientas básicas para iniciar la definición de Programas de seguridad que incrementen la seguridad en sus empresas.

Temario (8 horas):

I) Introducción a OSHA

II) 29 CFR 1910 Norma General para la Industria.

- 1) Comunicación de Riesgos (HAZCOM) - Subparte Z 1910.1200
- 2) Líquidos inflamables y combustibles - Subparte H
- 3) Equipo de Protección Personal (PPE) - Subparte I
- 4) Medios de Egreso y Protección contra Incendios - Subparte E & L
- 5) Superficies de paso y de trabajo - Subparte D
- 6) Seguridad Eléctrica – Subparte S

III) Introducción a requerimientos para Herramientas de Uso Industrial (Montacargas)

IV) Programa de Salud y Seguridad

V) Investigación de Accidentes

VI) Lista de Verificación para Auditorias en Bodegas

VII) Conclusiones



¡Tome el primer paso hacia un futuro exitoso!
Contacte a TMAC hoy para una asesoría gratis.
Para más información comunicarse al teléfono (956) 665-7011 Oficina •
(956) 665-7079 Fax o Escribanos a tmac@utrgv.edu