



# 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 (915) 747-TMAC (8622)  
Oficina • o Escribanos a [tmac@utep.edu](mailto:tmac@utep.edu)

product  
overview