



SERVICIO PROFESIONAL EN EMERGENCIAS

ASESORÍA Y CAPACITACIÓN EN SEGURIDAD, SALUD, ADMINISTRACIÓN, PROTECCIÓN CIVIL Y AMBIENTAL

TEMARIO CURSO BÁSICO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

1. Introducción a la seguridad (Conceptos básicos)

- Peligro, riesgo y control
- Accidente e Incidente
- Teoría de la causalidad

2. Roles y responsabilidades del técnico en seguridad

3. Marco legal

- Generalidades sobre las NOM y NMX
- Clasificación de las NOM
- Normas de seguridad
- Normas de organización
- Normas de salud
- Normas de producto

4. Análisis de Seguridad en el Trabajo (AST)

- ¿Qué es el AST?
- Procedimiento de elaboración de un AST
- Roles y responsabilidades del supervisor y de los trabajadores
- Ejemplos de AST de diversas empresas

5. Trabajos en alturas

- Sistema de prevención de caídas
- Sistema de posicionamiento
- Sistema de detención de caídas
- Sistema de restricción de caídas
- Escaleras y andamios
- Líneas de vida
- Reglas generales de seguridad

Al finalizar el curso se entregan Constancia del curso y Formato DC-3 (Constancias de habilidades laborales)

C. CALANDRIA N° 13, FRACC. BUENAVISTA, C.P. 24157, CD DEL CARMEN CAMPECHE, MÉXICO



(246) 159 7694, (938) 1 16 8498, (938) 1 13 3920

www.seproemcapacitaciones.com

seproem@hotmail.com



@capacitacionesab



@SEPROEM_SSPA