

Elevación de plataformas



Objetivo:

Al terminar el curso el participante, adquirirá conocimientos y destrezas necesarias para llevar a acabo la operación de plataformas de elevación en condiciones adecuadas con el fin de minimizar pérdidas accidentales y obtener una operación eficiente que garantice seguridad a través de la capacitación y evaluación de los operadores.

Contenido:

8 Horas

- Introducción a la Normatividad en México relativa a la Seguridad Industrial
 - a. Introducción a la norma NOM-017-STPS-2008
 - b. Análisis de Riesgo
 - c. EPP
 - d. Selección de EPP
- Importancia de la Seguridad en el trabajo en Alturas
- Introducción a la norma NOM-009-STPS-2011
Selección de EPP según la norma
- Procedimientos de Revisión Previos al uso de la plataforma
 - a. Checklists
- Precauciones durante la Operación
 - a. Identificación de Riesgos.
- Revisión de Habilidad y Manejo del operador (se requiere Plataforma)
- Plan de Rescate en caso de Falla Eléctrica
- Práctica
- Evaluación

Dirigido a:

Operadores de grúas, operadores de elevadores, mecánicos, gerentes de proyectos, podadores de árboles, trabajadores de almacenes.

