

OPERADORES DE PLATAFORMAS ELEVADORAS

Objetivo:

- Los participantes conocerán la reglamentación y normativa vigente (NOM-009-STPS-2011, Condiciones de seguridad para realizar trabajos en altura, y normativa OSHA Sub parte F 1910.66, 67 y 68), aplicables en su área de trabajo, previniendo riesgos y accidentes, maximizando el rendimiento de la Plataforma Elevadora.

Dirigido a:

- Operadores de plataformas elevadoras.

Al concluir el curso:

- Al finalizar el curso, el participante conocerá las reglas y normas de seguridad, contribuyendo así a la disminución de accidentes y mermas, cumpliendo con el aspecto legal para el uso y manejo de las plataformas.



Operadores de Plataformas Elevadoras

Módulo 1. Introducción.

- a) Antecedentes y legislación.
- b) NORMA Oficial Mexicana NOM-009-STPS-2011: Condiciones de seguridad para realizar trabajos en altura.

Módulo 2. El operador.

- a) Aptitudes y responsabilidades.
- b) Perfil médico.
- c) Comunicación con el personal auxiliar.

Módulo 3. Personal auxiliar y/o banderero.

- a) Aptitudes y responsabilidades.
- b) Perfil médico.
- c) Comunicación con el operador y el entorno.

Módulo 4. Plataformas de elevación.

- a) Definiciones.
- b) Componentes.
- c) Plataformas de elevación de tipo tijera.
- d) Plataformas de elevación articulada.
- e) Limitaciones y capacidades.
- f) Principios básicos de funcionamiento.

Operadores de Plataformas Elevadoras

Módulo 5. Seguridad en la operación de plataformas articuladas y de tijera.

- a) Recomendaciones de seguridad de acuerdo a la NOM-009-STPS-2011.
- b) Revisiones rutinarias.
- c) Puntos de anclaje.
- d) Actos inseguros durante la operación de plataformas de elevación.
- e) Recomendaciones del fabricante.
- f) Limitaciones ambientales para su operación.

Módulo 6. Equipo de protección personal.

- a) Uso de equipo para interrumpir caídas de altura.
- b) Inspecciones rutinarias al equipo de protección.
- c) Capacidades y limitaciones

Módulo 7. Atención a emergencias.

Módulo 8. Temario práctico

- a) Revisión rutinaria.
- b) Operación segura de la plataforma articulada.
- c) Operación segura de plataforma de tijera.

NUESTRA PROMESA DE VALOR:

- Nuestra garantía de Calidad es alcanzar las metas establecidas en de la mano con nuestro cliente, no solo impartimos capacitaciones, **nos aseguramos de que el cambio se implemente**
- **Tenemos más de 450 cursos** desarrollados en los ámbitos más importantes de las empresas industriales y corporativas
- Contamos con un pool de **más de 100 instructores** expertos a nivel nacional
- Nuestro proceso de atención a clientes está basado en la **metodología DMAIC y PDCA de Lean Six Sigma**
- **Nuestros cursos pueden ser** presenciales, virtual en vivo o bien en nuestra plataforma de aprendizaje WINGS
- Cada uno de nuestros cursos se desarrolla **específicamente de acuerdo al requerimiento de nuestro cliente**
- Nuestra política de reclutamiento y evaluación de instructores nos permite seleccionar solo a los mejores y respaldarlos con la calidad de nuestra metodología



EXPERTOS
GENERANDO
SOLUCIONES

Querétaro

Milenio 3 C.P.
76060, Querétaro
+52(442)926-7021

CDMX

Plaza Carso
Lago Zurich 219 Torre 2 Piso 12 Int. "A"
Col. Ampliación Granada Del. Miguel
Hidalgo, CDMX C.P. 11529
+52 1 (55) 84 38 02 40
Extensión: 421 8240

Guadalajara

Torre Skalia
Av. Empresarios #135
Piso 7 Col. Puerta de
Hierro, Zapopan Jalisco
C.P. 45116
+52 1 (33) 88 52 07 19

Monterrey

Torre Avalanz
Batalión de San Patricio
109 Sur. Col. Valle
Oriente. San Pedro Garza.
Garcia, N.L. C.P. 66260
+52 1 (81) 5000-9203