

OPERADOR GRUA AUTOCARGANTE Y PLATAFORMA ELEVADORA



Área: Sin clasificar
Modalidad: Presencial
Duración: 32 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

El objetivo de este curso es que el alumno adquiera un conocimiento amplio de los conceptos y las técnicas de logística aplicadas a las tareas de manipulación de grúas autocargantes y plataformas elevadoras, así como comprender los conceptos básicos de prevención y los riesgos asociados a las condiciones de seguridad y medio ambiente

CONTENIDOS

OPERADOR DE GRUA AUTOCARGANTE

- A. Reglamento y normas vigentes.
- B. Aptitudes, formación y responsabilidades del operador de grúa.
- C. Riesgos inherentes a las grúas autocargantes, medidas preventivas.
- D. Relación gruista, señalista, estibador.
- E. Trabajos de verificación a realizar por el operador de la grúa autocargante.
- F. Normas de seguridad en las maniobras de grúas autocargante.
- G. Introducciones operativas o procedimientos de trabajo seguro, para el equipo de manutención.
- H. Trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo de las grúas autocargantes.
- I. Practicas.
 1. Manejo del camión grúa.
 2. Carga y descarga de materiales utilizando distintos tipos de accesorios.
 3. Operaciones de grúa con peligros próximos.
 4. Elementos auxiliares para la carga.

OPERADOR DE PLATAFORMA ELEVADORA

- A. Conceptos sobre salud laboral.
 1. Definición de salud laboral
 2. Definición de incidente y avería
 3. Definición de accidentes y causas.
- B. Definición y tipos de plataformas elevadoras.
 1. Según elevación.
 2. Según traslación.
- C. Normativa sobre seguridad.
 1. Espíritu de los decretos.
 2. Obligaciones en materia de formación e información.
 3. Obligación en cuanto a seguridades generales.
 4. Elementos comunes a todas las plataformas.
 5. Específicos de plataformas tipo tijeras.
 6. Al finalizar los trabajos



7. Otros riesgos

D. Procedimientos y seguridad.

1. Cualificación y responsabilidades.

2. Puestos de mando en una plataforma elevadora

3. Desplazamiento en el lugar de trabajo.

4. Asentamiento y estabilización en el lugar de trabajo.

5. Seguridad durante el manejo

6. Inspección rutinaria.

7. Revisiones obligatorias