

I C 2 9 0 5 5

PRL APARATOS ELEVADORES: OPERADORES DE CAMIÓN GRÚA Y PUENTE GRÚA 20h



Conocimiento de los Aparatos elevadores a su máximo nivel

Objetivos

- Adquirir los conocimientos necesarios y suficientes en materia de prevención de riesgos laborales, y manejo de los aparatos elevadores y en concreto del camión grúa y el puente grúa.
- Identificar las funciones, componentes y dispositivos de seguridad de los equipos de trabajo: camión grúa y puente grúa.
- Conocer los riesgos específicos del camión grúa y el puente grúa, y los relacionados con su entorno de trabajo.
- Saber cuáles son las medidas de seguridad relacionadas con el manejo del camión grúa y el puente grúa.
- Aprender a manejar los distintos mandos y mecanismos de seguridad del camión grúa y el puente grúa.
- Identificar los riesgos derivados de las interferencias de actividades.
- Ser conscientes de la importancia del cumplimiento de las normas de prevención en el manejo de estos aparatos elevadores.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com

I C 2 9 0 5 5

PRL APARATOS ELEVADORES: OPERADORES DE CAMIÓN GRÚA Y PUENTE GRÚA 20h



Conocimiento de los Aparatos elevadores a su máximo nivel

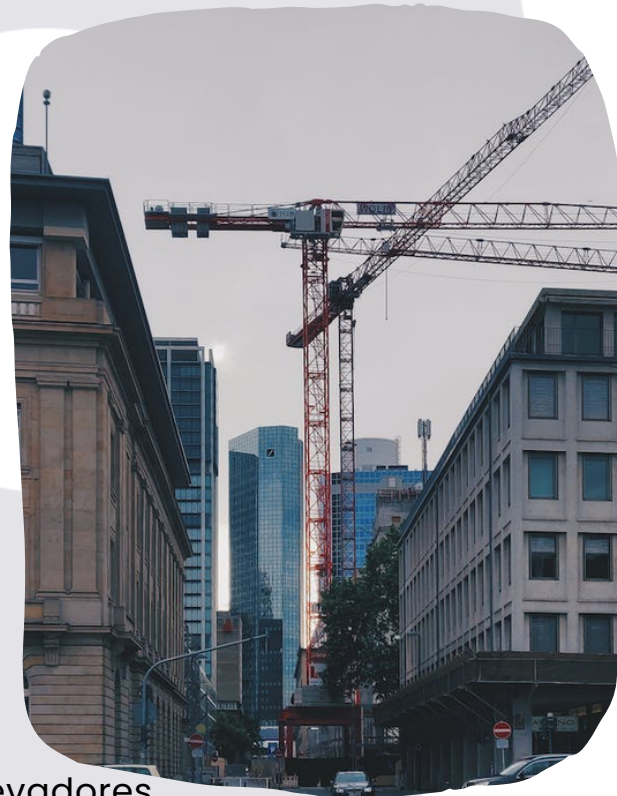
Temario

1. Prevención de riesgos laborales: principios básicos y conceptos generales

- Introducción
- Conceptos básicos
- Derechos y deberes
- Riesgos generales en la prevención
- Medidas de prevención en la prevención
- Protección colectiva
- Protección individual
- Señalización
- Interferencias entre actividades
- Seguridad vial
- Medidas de emergencia y evacuación
- Primeros auxilios

2. Prevención de riesgos laborales: Aparatos elevadores

- Carga: definición, características, almacenamiento y equipos de manipulación
- Eslingado. Concepto, características y buenas prácticas
- Equipos de trabajo. Normativa y descripción
- Grúas. Tipos, riesgos y medidas preventivas
- Mantenimiento de equipos de trabajo



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com

I C 2 9 0 5 5

PRL APARATOS ELEVADORES: OPERADORES DE CAMIÓN GRÚA Y PUENTE GRÚA 20h



Conocimiento de los Aparatos elevadores a su máximo nivel

Temario

3. Camión grúa

- Definición y características
- Accesorios y componentes de seguridad
- Riesgos asociados
- Medidas de seguridad y buenas prácticas
- Equipos de protección individual
- Mantenimiento y documentación
- Señalización

4. Puente grúa

- Definición y características
- Componentes del puente grúa
- Tipos de puente grúa
- Accesorios y componentes de seguridad
- Riesgos asociados
- Medidas de seguridad
- Requisitos del operador
- Operaciones y manejo
- Protección colectiva e individual
- Mantenimiento
- Señalización



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com