



FORMACIÓN TEÓRICO-PRÁCTICA

“Formación de los operadores de plataformas elevadoras móviles de personal (PEMP)”

Según art. 3.4 y Anexo II punto 2.1. del R.D. 1215/97, de 18 de julio, sobre disposiciones mínimas de Seguridad y Salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo.

Esta formación capacita al trabajador como OPERADOR DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE PERSONAL (PEMP) para su conducción, uso y manejo seguro.

La capacitación puede ser habilitada para los diferentes tipos (1, 2 y 3) y grupos (A y B) definidos en la norma UNE-58923:2014.

La formación es teórica y práctica.

PREVENFOR SOLUCIONES a través de este curso quiere formarte en los principios básicos sobre la seguridad en el manejo de plataformas elevadoras automotoras, desde los principales riesgos que suponen su manejo a las medidas preventivas que debemos seguir para manejarlas correctamente.

Duración y modalidad

Presencial 8 horas (4 teóricas + 4 prácticas)

Dirigido a

Este curso va dirigido a todo el personal que por necesidades de trabajo deba manipular en un momento determinado de su actividad laboral una plataforma elevadora móvil de personal (PEMP).

Objetivos

- El objetivo principal del curso es capacitar a los trabajadores en el manejo seguro de plataformas elevadoras móviles de personal (PEMP), según norma UNE 58923:2014.
- Es también objetivo de este curso, desarrollar las habilidades prácticas necesarias para manipular con seguridad las diferentes plataformas elevadoras móviles (PEMP).



UNE 58923:2014

Contenido

Bloque teórico:

- Legislación y normativa referente al uso de estos equipos de trabajo.
- Clasificación y tipos de PEMP.
- Características y descripciones de las PEMP.
- Aplicaciones.
- Seguridad antes de poner en marcha el equipo.
- Puestos de mando.
- Entorno de trabajo.
- Nivelación.
- Principales peligros y factores de riesgo.
- Medidas de protección y prevención.
- Normas de seguridad debida a otros riesgos.
- Puesta en marcha.
- Normas específicas de seguridad en el uso.
- Normas de seguridad al finalizar los trabajos.
- Equipos de protección individual.
- Mantenimiento.
- Revisiones.

Bloque práctico:

- Introducción a la máquina.
- Reconocimiento del entorno y señalización de la zona de trabajo.
- Reconocimiento visual perimetral de la máquina.
- Componentes principales: identificación y función.
- Comprobaciones e inspección previa al uso, de acuerdo al manual de instrucciones del fabricante.
- Puesta en marcha y parada de la máquina.
- Procedimientos correctos de operación de cada una de las funciones de seguridad.
- Maniobrabilidad de la máquina en circuito de prácticas.
- Rescate y procedimiento de bajada de emergencia.
- Procedimiento adecuado para estacionar la máquina en su posición de transporte.