

OPERADOR DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE PERSONAL UNE 58923

PROGRAMA FORMATIVO

DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Formación dirigida a trabajadores que por su actividad profesional utilizan **Plataformas Elevadoras Móviles de Personal** para el desarrollo de trabajos en altura.

Esta formación les permite obtener los conocimientos necesarios para poder llevar a cabo su actividad de forma segura y eficiente.

METODOLOGÍA APLICADA

La metodología de formación cubre lo establecido en la Norma UNE 58923 y en el Real Decreto 1215/97 sobre Equipos de trabajo.

OBJETIVOS

- Cumplimiento de las exigencias legales que se contemplan en el marco de la Prevención de Riesgos Laborales.
- Proporcionar a los alumnos los conocimientos que necesitan para ejecutar correctamente su trabajo de forma segura y eficiente, garantizando tanto su integridad física como la del resto de trabajadores, así como de los equipos e instalaciones de la empresa.
- Potenciar una cultura de seguridad en los trabajadores. Enseñar comportamientos seguros del operador, el mantenimiento de los equipos en buen estado y profesionalizar la utilización de maquinaria e implementos.
- Formar a los operadores acerca de los riesgos que conlleva la utilización de maquinaria y elementos de elevación, así como las medidas preventivas a tener en cuenta para evitar accidentes.
- Poner en práctica las técnicas de conducción y utilización seguras de los equipos de trabajo.



DURACIÓN Y CONTENIDOS

Una vez finalizada y superada la formación los alumnos podrán utilizar y manejar de manera segura los tipos de Plataformas Elevadoras para los que han sido adiestrados y utilizados en la parte práctica de la misma.

- ✓ Contenido acorde a lo establecido según Norma UNE 58923:2020.
- ✓ Duración mínima de la formación teórica: 4 horas.
- ✓ Duración de la formación práctica:
 - Explicación y demostración práctica del equipo y sus innovaciones técnicas, por parte del formador: 15 minutos por equipo.
 - Parte práctica individual por alumno (duración mínima de 20 minutos por operario y por equipo de trabajo).

RECURSOS QUE INCLUYE LA FORMACIÓN

- Personal docente.
- Salas de formación habilitadas.
- Manual del curso.
- Acceso Plataforma Teleformación (solo en modalidad mixta).
- Informe específico del curso.
- Certificado de aptitud de formación.
- Zona de prácticas habilitadas.
- Equipos específicos.

EVALUACIÓN

- ✓ Evaluación **teórica**:
 - Examen individual tipo Test (presencial).
 - No superar la evaluación teórica conllevará que el solicitante no pueda realizar la evaluación práctica.
- ✓ Evaluación **práctica**:
 - Los alumnos que hayan superado la evaluación teórica realizarán el examen individual para obtener cada tipo de certificado en función de los tipos de Equipos de Trabajo utilizados.

MÓDULO TEÓRICO

A	Objetivos e Introducción al curso
B	Definición, Tipos y Características <ul style="list-style-type: none">• Plataformas Elevadoras Móviles de Personal (PEMP)• Términos y Definiciones• Clasificación de las Plataformas
C	Legislación y Normativa referente al uso de Plataformas Elevadoras <ul style="list-style-type: none">• Ley 31/1995, de Prevención de Riesgos Laborales.• Real Decreto 1215/1997, utilización de los equipos de trabajo. Requisitos.• Normas UNE: UNE-EN 280 UNE 58923 UNE 58921• Notas Técnicas Preventivas (1039 & 1040).
D	El Operador de Plataformas Elevadoras <ul style="list-style-type: none">• Requisitos básicos
E	Nivelación y Estabilidad <ul style="list-style-type: none">• Estabilidad• Nivelación• Uso de gatos de estabilización
F	Entorno de Trabajo <ul style="list-style-type: none">• Zona de realización de los trabajos• Señalización de la maniobra• Señalización en la circulación
G	Riesgos y Factores de Riesgo <ul style="list-style-type: none">• Principales Peligros y Factores de Riesgo• Vuelco de la Plataforma• Caídas a distinto nivel• Caídas de materiales sobre personas y/o bienes• Golpes, choques o atrapamientos del operario o de la propia plataforma contar objetos fijos o móviles• Contactos eléctricos directos o indirectos• Caídas al mismo nivel• Quemaduras e intoxicaciones

MÓDULO TEÓRICO

H Medidas de Prevención y Protección

- Manual del Operador
- Características Constructivas de Seguridad
- Plataforma de Trabajo
- Sistemas de Paro de Emergencia
- Sistemas de mando
- Sistemas de Bajada Auxiliar
- Sistemas de Advertencia
- Estabilizadores, Salientes y Ejes extensibles
- Señalización
- Habilitador de Función

I Procedimiento de seguridad

- Normas de Seguridad en la utilización del equipo
- Procedimiento de 5 pasos para conseguir una actuación segura con una PEMP
- Medidas de Seguridad complementarias
- Equipos de Protección Individual (EPIs)

MÓDULO PRÁCTICO

1 **Parte común:** explicación y demostración del manejo de los equipos utilizados en la parte práctica.

- Reconocimiento del entorno y señalización de la zona de trabajo.
- Reconocimiento visual perimetral de la máquina.
- Comprobaciones e inspecciones previas al uso, de acuerdo al manual de instrucciones del fabricante.

2 **Parte individual:**

- Puesta en marcha y parada de la máquina.
- Procedimientos correctos de operación de cada una de las funciones.
- Maniobrabilidad de la máquina en circuito de prácticas (según tipología de máquina).
- Rescate y procedimientos de actuación en caso de emergencia.
- Procedimiento adecuado para estacionar la máquina en su posición de transporte.