



# Operador de Plataformas Elevadoras Móviles de personas según norma UNE 58923:2020-Reciclaje

## DIRIGIDO A

- Trabajadores que en su actividad profesional utilicen plataformas elevadoras.

## OBJETIVOS

- Sensibilizar a los alumn@s sobre la importancia de la seguridad y salud en su trabajo cuando trabajen con esta maquinaria.
- Fomentar cultura de prevención de riesgos laborales.

## CONTENIDOS

### FORMACIÓN TEÓRICA

- Legislación y normativa referente al uso de estos equipos de trabajo.
- Clasificación y tipos de PEMP.
- Características y descripciones.
- 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 debidas a otros riesgos.
- Puesta en marcha.
- Normas específicas de seguridad en uso.
- Normas de seguridad al finalizar los trabajos.
- Equipos de protección individual.
- Mantenimiento.
- Revisiones.

### FORMACIÓN PRÁCTICA

- Introducción a la máquina.
- Reconocimiento de 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.
- 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 procedimientos de bajada de emergencia.
- Procedimiento adecuado para estacionar la máquina en su posición de transporte.

## DURACIÓN

- 3-4 horas (2 horas teóricas + 1-2 horas prácticas).

## MODALIDAD

- Presencial (cursos abiertos o cursos a medida de los clientes en nuestras instalaciones o en las del cliente).