

PROGRAMA FORMATIVO (OCUPADOS)

OPERACIONES CON PLATAFORMA ELEVADORA

DATOS GENERALES DE LA ESPECIALIDAD

1. **Familia Profesional:** COMERCIO Y MARKETING

Área Profesional: LOGISTICA COMERCIAL Y GESTIÓN DEL TRANSPORTE

2. **Denominación:** OPERACIONES CON PLATAFORMA ELEVADORA

3. **Código:** COML029PO

4. **Objetivo general:** Manejar una plataforma elevadora según sus normas de uso en el marco de la prevención de riesgos laborales y cumplimiento de la norma UNE 58923

5. **Número de participantes:**
Máximo 25 participantes para curso presencial.

6. **Duración:**
Horas totales: 15 horas
Distribución horas:
• Presencial15 horas

7. **Requisitos mínimos de espacios, instalaciones y equipamiento**

7.1. Espacio formativo:
• Aula polivalente: 30 m² para 15 alumnos
• Espacio de 250 m² y con una altura mínima de 6 metros

Cada espacio estará equipado con mobiliario docente adecuado al número de alumnos, así mismo constará de las instalaciones y equipos de trabajo suficientes para el desarrollo del curso.

7.2. Equipamiento:
• Aula polivalente
- Mesa y silla para el formador
- Mesas y sillas para el alumnado
- Material de aula
- Pizarra
- PC instalado en red con posibilidad de impresión de documentos, cañón con proyección e internet para el formador.
- Software específico de la especialidad.

• Espacio:

- Plataforma elevadora móvil de personal (PEMP) articulada telescópica tipo 3B (Una por cada 10 alumnos).

Las instalaciones y equipamientos deberán cumplir con la normativa industrial e higiénico sanitaria correspondiente y responderán a medidas de accesibilidad universal y seguridad de los participantes.

En el caso de que la formación se dirija a personas con discapacidad se realizarán las adaptaciones y los ajustes razonables para asegurar su participación en condiciones de igualdad.

10. CONTENIDOS FORMATIVOS

1. INTRODUCCIÓN

- 1.1. Presentación
- 1.2. Objetivo general
- 1.3. Contenido
- 1.4. Certificación de operador de PEMP

2. NORMATIVA LEGAL

- 2.1. Legalización: puesta en servicio
- 2.2. Aspectos más importantes de estas normativas legales

3. TIPOS DE PLATAFORMAS ELEVADORAS

4. CARACTERÍSTICAS

- 4.1. Elementos de una plataforma elevadora
- 4.2. Características constructivas: seguridades mínimas

5. SISTEMAS DE ACCIONAMIENTO

6. RIESGOS / MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN EN EL MANEJO DE (PEMP)

7. NORMAS DE SEGURIDAD EN LA UTILIZACIÓN DEL EQUIPO

8. SEÑALES DE SEGURIDAD SEGÚN R.D. 485/1997

9. MANTENIMIENTO