

OPERADOR DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE PERSONAL Y CONDUCCIÓN DE TRANSPALÉS Y CARRETILLAS DE MANO

Código: FE020TL / CT0529

Duración: 30h

Objetivos:

- Conocer los aspectos clave de las PEMP (qué son, la normativa que las regula, las partes que las componen y su clasificación).
- Ser capaz de manejar las PEMP en condiciones de seguridad.
- Identificar los riesgos derivados del manejo de las PEMP y la forma de evitarlos o reducirlos al máximo.
- Saber realizar las operaciones de mantenimiento de las PEMP.
- Conocer las técnicas para la conducción de transpalés y carretillas de mano, con seguridad y eficacia, teniendo en cuenta órdenes de movimiento y reparto, aplicando distintas maniobras y garantizando la estabilidad de la carga.

Contenidos:

- 1. Las plataformas elevadoras móviles de personal (pemp).**
 - 1.1 Definición.
 - 1.2 Legislación de referencia.
 - 1.3 Clasificación de las PEMP.
 - 1.4 Partes de las PEMP.
- 2. Seguridad en el manejo de las pemp.**
 - 2.1 Elementos de seguridad que integran las PEMP.
 - 2.2 Seguridad en el transporte, carga y descarga de las PEMP.
 - 2.3 Manejo seguro de la PEMP.
- 3. Riesgos y medidas de prevención durante el manejo de las pemp.**
 - 3.1 Riesgos y accidentes más frecuentes.

3.2 Medidas de prevención para evitar o reducir los riesgos.

4. Mantenimiento de las pemp.

4.1 Elementos a revisar.

4.2 Revisiones obligatorias.

5. Tipos y características de los equipos de trabajo móviles.

1.1. Transpalés manuales o eléctricos.

1.2. Carretillas de mano.

1.3. Apiladores manuales o eléctricos.

1.4. Carretillas contrapesadas entre otros.

2. Localización de los elementos del equipo de trabajo.

3. Optimización de tiempo y espacio.

4. Colocación y estabilidad de la carga.

4.1 Estiba. clasificación y agrupamiento.

5. Simulación de maniobras en el movimiento de cargas con equipos de trabajo móvil.