



achs

seguro
laboral

CURSO


**SEGURIDAD EN LA OPERACIÓN DE
EQUIPOS PARA EL MOVIMIENTO DE
CARGA – TRANSPALETA ELÉCTRICA**

Modalidad: E-learning

| Duración: 2 horas

| Código: 661034

SEGURIDAD EN LA OPERACIÓN DE EQUIPOS PARA EL MOVIMIENTO DE CARGA – TRANSPALETA ELÉCTRICA



Este curso pretende capacitar en el uso seguro y eficiente de la transpaleta eléctrica, un equipo fundamental para el movimiento interno de cargas en centros logísticos, bodegas y plantas industriales. El curso entrega los conocimientos necesarios para prevenir accidentes y minimizar riesgos operacionales.

Objetivo de desempeño

Aplicar las medidas preventivas en la operación de la transpaleta eléctrica en el movimiento de cargas.

Objetivos de aprendizaje

- Conocer qué es una transpaleta eléctrica y sus características.
- Conocer las operaciones frecuentes con la transpaleta eléctrica y sus peligros.
- Conocer las medidas de control en las operaciones.
- Conocer cómo realizar la manipulación de la batería y recomendaciones para la sala de carga.

Público objetivo

Trabajadores, supervisores y jefaturas.

Participantes requeridos

Mínimo 10 personas.

Tipo de evaluación

Evaluación teórica

Contenidos del curso

Módulo 1 Introducción

- ¿Qué es una transpaleta eléctrica?
- Características generales.
- Partes de una transpaleta eléctrica.

Módulo 3 Medidas de control en las operaciones

- Operaciones de comprobación de la máquina.
- Maniobras de desplazamiento y transporte.

Módulo 5 Manipulación de la batería

- Aspectos generales.
- Preparación.
- Carga de la batería.

Módulo 2 Operaciones con la transpaleta eléctrica y sus peligros

- Peligros generales.
- Tareas de comprobación de la máquina.
- Durante el desplazamiento y transporte horizontal.
- Estacionamiento.

Módulo 4 Centro de gravedad

- Normas de seguridad.

Módulo 6 Recomendaciones en la sala de carga de baterías

- Información general.
- Medidas de seguridad.

