



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## Curso de Manejo de Transpaleta Eléctrica e Hidráulica

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

Hoy en día, los accidentes laborales son uno de los problemas a prevenir más importantes en el ámbito laboral. Existen profesiones, que, por su ámbito de trabajo, exigen unos riesgos laborales mayores que otras. Aún así, la importancia de conocer los mecanismos de prevención y actuación ante una situación de emergencia en cualquier ámbito profesional es incuestionable. Este curso de materiales capacitará al alumno para conocer los principales riesgos asociados al uso de transpaletas hidráulicas y eléctricas y las medidas preventivas para evitarlos.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRABAJO Y LA SALUD. ACCIDENTE DE TRABAJO Y ENFERMEDAD PROFESIONAL

1. Conceptos básicos: trabajo y salud
2. Accidente de trabajo y enfermedad profesional
3. Marco normativo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS LIGADOS A LAS CONDICIONES DE

## SEGURIDAD

1. Lugares de trabajo
2. Riesgo eléctrico
3. Equipos de trabajo y máquinas
4. Las herramientas
5. Incendios
6. Seguridad en el manejo de productos químicos
7. Señalización de seguridad
8. Aparatos a presión
9. Almacenaje, manipulación y mantenimiento

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS ELEMENTALES DE CONTROL DE RIESGOS. PROTECCIÓN COLECTIVA E INDIVIDUAL

1. Introducción
2. La protección colectiva
3. La protección individual. Equipos de protección individual

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN

1. Introducción
2. Actividades con y sin reglamentación sectorial específica
3. Plan de autoprotección
4. Medidas de emergencia

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PREVENTIVO: RUTINAS BÁSICAS

1. Introducción
2. El plan de prevención
3. La evaluación de riesgos
4. Planificación de riesgos o planificación de actividad preventiva

5. Vigilancia de la salud
6. Información y formación
7. Medidas de emergencia
8. Memoria anual
9. Auditorías

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. PRIMEROS AUXILIOS

1. Introducción
2. Principios generales de primeros auxilios
3. Asistencias
4. Técnicas de reanimación. RCP básicas
5. Estado de Shock
6. Heridas y hemorragias
7. Quemaduras
8. Fracturas y contusiones
9. Intoxicación

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. NORMATIVA SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN LA UTILIZACIÓN DE MAQUINARIA

1. Disposiciones mínimas de seguridad y salud
2. Información empleada para la utilización de la máquina

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANEJO TRANSPALETA ELÉCTRICA E HIDRÁULICA

1. Definición transpaleta eléctrica y manual
2. Partes principales transpaleta eléctrica y manual
3. Mandos y controles transpaleta eléctrica
4. Funcionamiento transpaletas
5. Mantenimiento de las transpaletas
6. Comprobaciones generales de la máquina
7. Problemas de las transpaletas, causas y solución de los mismos

8. Aspectos relacionados con el lugar de trabajo
9. Organización en el trabajo
10. Riesgos asociados al uso de transpaletas
11. Medidas preventivas
12. Equipos de protección individual. Elementos de seguridad



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)