








**OPERADOR DE CARRETILLA ELEVADORA,  
TRANSPALETA Y APILADOR ELÉCTRICO  
TEÓRICO-PRÁCTICO**



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 6 H	<b>Horas presenciales:</b> 6 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> NO PRL		
	<b>Dirigido a:</b> Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo		
	<b>Objetivos:</b> Curso teórico-práctico dirigido a empresas y trabajadores que manipulen Carretillas Elevadoras transpaletas y apiladores eléctricos, los objetivos de esta actividad formativa son los indicados a continuación: Potenciar la seguridad en la utilización de estos equipos de trabajo. Instaurar la cultura preventiva y los comportamientos seguros. Conocer y comprender los equipos de trabajo, su correcta utilización y sus elementos de seguridad. Conseguir profesionales implicados y con la adecuada actitud para desarrollar su trabajo con estos tipos de máquinas. Dar cumplimiento al artículo 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y al Anexo II del Real Decreto 1215 del año 1997.		
	<b>Metodología:</b> La metodología será activa y participativa, en el que el formador será un facilitador de los contenidos teórico- prácticos, utilizando los medios didácticos para transmitir los conceptos teóricos exponiendo a los alumno/as a situaciones reales que se dan en su trabajo diario para mejorar sus competencias y su competitividad dentro de su empresa.		
	<b>Contenidos:</b> PARTE ESPECÍFICA CARRETILLA ELEVADORA Manutención Mecánica Cargas. Tipos. Embalajes. Almacenamientos. Tipos. Locales. Equipos para la manipulación de cargas. Carretilla Elevadora. Componentes. Equipos de seguridad. Implementos. Accesorios de Elevación. Clase práctica PARTE ESPECÍFICA PARA TRANSPALETA Y APILADOR ELECTRICO Definición de apilador eléctrico y transpaleta eléctrica. Tipologías y consideraciones		

iniciales.

Medidas de seguridad en los apiladores eléctricos y transpaletas eléctricas y utilización de E.P.I. s.

Riesgos derivados en la utilización de los apiladores eléctricos y transpaletas eléctricas.

Normas previas la puesta en circulación de apiladores eléctricos y transpaletas eléctricas.

Circulación con apilador eléctrico y transpaleta eléctrica

Medidas preventivas y recomendaciones de seguridad en las operaciones con apilador eléctrico y transpaleta eléctrica.

Criterios de estabilidad en apilador eléctrico y transpaleta eléctrica y utilización del diagrama de cargas.

Clase práctica