

CURSO DE CARRETILLAS ELEVADORAS. MANEJO Y TRANSPALETAS Y APILADORAS MANUALES Y ELÉCTRICAS. RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS



	PRESENCIAL		
	Duración: 6 H	Horas presenciales: 6 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teóricos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral.		
	Objetivos: Sensibilización, manejo y cambio de actitud en tareas de manutención de cargas con transpaletas y apiladoras. Manejo de carretillas elevadoras		
	Metodología: Metodología activa y participativa, basada en la explicación y demostración de los contenidos utilizando los medios didácticos adecuados para la transmisión de del conocimiento fomentando la participación e implicación de los alumn@s a través de la realización de actividades, desarrollándose en un ambiente de buena comunicación entre alumno y formador		
	Contenidos: CARRETILLAS ELEVADORAS: TEMA 1 -Tipos de Carretillas -Principales componentes de la carretilla -Selección de carretillas industriales TEMA 2 -Formación -Responsabilidad del trabajador -Riesgos comunues -Equipos de protección individual -Chequeo previo a la utilización de la carretilla -Criterios básicos de utilización -Mantenimiento preventivo TEMA3 -Estabilidad de la carga -Cálculo de vuelvo		

- Conducción de una carretilla
- 1. TRANSPALETAS Y APILADORAS
 - 1.1. Generalidades
 - 1.2. Componentes de transpaleta y apiladoras.
 - 1.3. Accesorios para transporte y manipulación
- 2. SITUACIONES DE RIESGO Y ACCIDENTES
- 3. MEDIDAS PREVENTIVAS
 - 3.1. Medidas preventivas
 - 3.2. Plataformas de trabajo para acoplar a las apiladoras
- 4. DIAGRAMA DE CARGA DE LA APILADORA
 - 4.1. Sobrecarga de las apiladoras
 - 4.2. Interpretación del diagrama de carga de la apiladora
- 5. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL.
- 6. CARGA DE BATERÍAS EN CARRETILLAS ELÉCTRICAS
 - 6.1. Riesgo de incendio y explosión
 - 6.2. Puesto de carga y baterías
 - 6.3. Medidas preventivas