

SEGURIDAD TEÓRICO - PRÁCTICA EN EL MANEJO DE CARRETILLAS ELEVADORAS



	PRESENCIAL		
	Duración: 5 H	Horas presenciales: 5 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, que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo		
	Objetivos: Acorde al RD. 1215/1997 de 18 de julio por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en su punto 2 del Anexo II, indica: "La conducción de equipos de trabajo automotores estará reservada a los trabajadores que hayan recibido una formación específica para conducción segura de esos equipo de trabajo."		
	Metodología: 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.		
	Contenidos: PARTE TEÓRICA: A.CONCEPTOS GENERALES 1. Marco legal 2. Obligaciones del conductor B. CARRETILLAS 3. Tipos y componentes de carretillas elevadoras 4. ¿que es una carretilla? 5. La estabilidad de las carretillas elevadoras 6. Los accidentes 7. Los riesgos y mmpo en el manejo de las carretillas 8. Principales dispositivos de seguridad C.REGLAS DE UTILIZACIÓN Y CIRCULACIÓN 9. Reglas de utilización 10. Reglas de circulación		

D.MANTENIMIENTO PREVENTIVO

11. mantenimiento preventivo de las carretillas

E.CONDICIONES DEL LOCAL

12. Condiciones del local

F. PRÁCTICAS EN EL MANEJO DE CARRETILLAS

13. Prácticas en el manejo de las carretillas elevadoras

G. PRIMEROS AUXILIOS

14. Primeros auxilios

H. BIBLIOGRAFÍA

15. Bibliografía

PARTE PRÁCTICA:

- Revisión previa a su uso.
- Estibado, apilado, carga y descarga (trabajos en altura, cargas voluminosas, etc..)