

## INSPECCION ELEMENTOS DE ELEVACION DE CARGAS



	<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> GENERAL 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> Proporcionar los conocimientos requeridos para evaluar, seleccionar, inspeccionar y mantener los útiles de elevación de cargas.		
	<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> 1.- Descripción de accesorios (eslingas, grilletes, cadenas, pinzas, cables, etc..) 2.- Normativa y aspectos de seguridad. 3.- Evaluación de riesgos. Metodología para la evaluación de los accesorios de elevación de cargas. 4.- Revisión de los accesorios de elevación. 5.- Procedimiento de trabajo para manipulación de cargas con aparatos de elevación (aportado por el cliente).		