

CONDUCCION SEGURA PLATAFORMA ELEVADORA



	PRESENCIAL		
	Duración: 8 H	Horas presenciales: 8 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Objetivos: Informar y Formar a los trabajadores sobre el uso seguro de la plataforma elevadora.		
	Contenidos: Parte teórica: - Legislación aplicable a las PEMP. - Características del operador. - Definición. Tipo. - Partes. - Características. - Riesgos y factores de riesgo: propios de la PEMP y del entorno. - Medidas de prevención y protección. - Equipos de Protección Individual. - Normas de uso: previas a la utilización, en la utilización y posteriores a su utilización. - Manual de instrucciones, verificación y señalización. - Mantenimiento. Revisiones periódicas. Parte Práctica: Se realiza práctica individual por asistente: - Toma de contacto con el equipo de trabajo. - Preparación del equipo para el trabajo, incluyendo el montaje de equipos intercambiables. - Prácticas de manejo del equipo: 1. Realización de las comprobaciones diarias y periódicas de seguridad. 2. Ejercicios para estabilizar el equipo en diferentes tipos de superficies. 3. Movimientos del equipo de trabajo con carga y en vacío. 4. Adiestramiento en el manejo con carga. - Trabajos con peligros especiales (zanjas, proximidad de líneas eléctricas). - Simulación de situaciones de riesgo. - Primeros auxilios y medidas de emergencia.		