

OPERADOR MANIPULADOR TELESCÓPICO



	PRESENCIAL		
	Duración: 8 H	Horas presenciales: 3 H	Horas online: 5 H
	Familia: FORMACIÓN PRÁCTICA Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: Trabajador@s, personas desempleadas, autónom@s, 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 y que tengan que cumplir con los requisitos de formación establecidos en el convenio de su sector correspondiente		
	Objetivos: Adquirir conocimientos teóricos sobre el manejo seguro del manipulador telescópico, y capacitar al trabajador para la utilización segura		
	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: Formación teórica: 3 horas 2 CLASIFICACIÓN DE LAS CARRETILLAS Definición según norma une en 1459:2000+a3:2012 Partes de la carretilla Tipos y usos de manipuladores telescópicos Accesorios 3. NORMATIVA APLICABLE A LOS MANIPULADORES TELESCÓPICOS Normativa comunitaria y española en materia de comercialización de máquinas Normativa española en materia de prevención de riesgos laborales Convenios colectivos Normas e informes técnicos Guías y criterios técnicos 4. ACCIDENTES MÁS FRECUENTES Vuelco del manipulador telescópico Atrapamiento con elementos del manipulador telescópico Caída de la carga Contacto eléctrico por contacto del manipulador telescópico con elementos en tensión		

Atropellos y golpes a terceros
Caídas y golpes al entrar o salir de la cabina
Daños durante la comprobación y carga de las baterías
Daños durante el montaje y desmontaje de implementos
Daños por elevación de trabajadores en las horquillas o en plataformas improvisadas
5.MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN APLICABLES
Acciones y comprobaciones previas al manejo de cargas
Normas durante el desplazamiento, movimiento o conducción del equipo
Normas después del uso del manipulador telescópico
Manual de instrucciones y señalización. accesorios
Mantenimiento, revisiones periódicas e inspecciones
Formación del operador de carretillas: manipuladores telescópicos
Criterios mínimos sobre la formación de conductores de equipos de trabajo automotores
Prevención de accidente por vuelco del manipulador telescópico debido a la acción del viento
Prevención de accidentes por vuelco del manipulador telescópico debido a fallos estructurales
Prevención de accidentes por vuelco del manipulador telescópico debido a fallos en la estabilización
Prevención de accidentes por contacto o arco eléctrico con elementos en tensión
Prevención de accidentes por atrapamiento, aplastamiento y daños por colisión
Prevención de accidentes por colisión con otra maquinaria
Prevención de accidentes por caída de la carga. accesorios de elevación
Prevención de accidentes por elevación de trabajadores en las horquillas o plataformas improvisadas
Formación Práctica: 5 horas
Ejercicios prácticos Manipulador Telescópico