








## OPERADOR MANIPULADOR TELESCÓPICO



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 8 H	<b>Horas presenciales:</b> 3 H	<b>Horas online:</b> 5 H
	<b>Familia:</b> FORMACIÓN PRÁCTICA <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Dirigido a:</b> 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		
	<b>Objetivos:</b> Adquirir conocimientos teóricos sobre el manejo seguro del manipulador telescópico, y capacitar al trabajador para la utilización segura		
	<b>Metodología:</b> 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		
	<b>Contenidos:</b> 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