

**FICHA 39: Revisión de la Carretilla**

**PREVIAMENTE AL INICIO DE LA JORNADA**

Antes de iniciar la jornada de trabajo, ha de revisarse el estado de la carretilla, siendo recomendable registrar el resultado de esta revisión en una hoja de control. Debería incluir como mínimo:

- Presión de hinchado de los neumáticos y estado de la superficie de rodadura.
- Funcionamiento correcto de frenos, dirección, mandos, equipos de alumbrado y señalización, bocinas.
- Inexistencia de fugas de fluidos de cualquier tipo.
- Posición correcta y debidamente fijada, de todos los protectores, tapones y elementos de seguridad, así como de los brazos de horquilla o del accesorio que lo sustituya.
- Ausencia de grietas u otros defectos estructurales observables a simple vista.
- Niveles de fluidos de engrase y refrigerante etc.
- Nivel de combustible (efectuar el llenado del mismo siempre con el motor parado).
- Nivel de líquido de freno.
- Nivel de aceite hidráulico.
- Conexiones del acumulador eléctrico y nivel del electrolito, si corresponde.
- Presencia y buen estado de las placas indicadoras de carga de la carretilla y sus implementos, si los lleva.
- Limpieza de todas las placas indicadoras, retrovisores y equipo de señalización eléctrica y alumbrado.
- Regulación del asiento a la posición más adecuada a la complexión física del operador y ajuste del cinturón de seguridad a estas condiciones.
- Estado de adecuación del puesto de conducción, dejándolo libre de objetos y/o herramientas que puedan desplazarse libremente y llegar a bloquear un mando o impedir una maniobra cuando sea necesario.
- Verificar el apriete de las tuercas o tornillos de fijación de las ruedas.

**FICHA 39: Revisión de la Carretilla**

HOJA DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE SEGURIDAD				
Carretilla nº:	Hora:		Fecha: ___/___/_____	
Marca y tipo de carretilla:			Propietario:	
Comprobaciones (marcar el resultado con una cruz en la casilla que corresponda)	Resultado		Criterio de validación y aclaraciones	Comentarios
	OK	Def		
<b>Dispositivo de elevación:</b>				
Horquillas:				
Espesor en el talón				
Deformaciones permanentes				
Grietas permanentes				
Grietas en talón y soportes de montaje				
<b>Cadenas de elevación:</b>				
Incremento de longitud sobre el valor inicial				
<b>Sistema de propulsión</b>				
Composición gases de escape			Equipo con motor térmico	
Revisión instalación GLP			Equipos con motor de GLP	
Estado de neumáticos, llantas...			Apriete tuercas	

**FICHA 39: Revisión de la Carretilla**

<b>HOJA DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE SEGURIDAD</b>				
Comprobaciones (marcar el resultado con una cruz en la casilla que corresponda)	Resultado		Criterio de validación y aclaraciones	Comentarios
	OK	Def		
<b>Sistema de frenado</b>				
Prestaciones del freno de servicio				
Prestaciones del freno de estacionamiento				
Prestaciones del freno en el timón			Transpaletas	
Conductos, fugas de fluido, cables, ajustes...				
<b>Puesto del operador y mandos</b>				
Sistema de retención del operador				
Fijaciones del asiento				
Sistema de amortiguación del asiento				
Sistema de dirección				
Mandos, indicadores y testigos				
<b>Equipo eléctrico</b>				
Estado de la batería				
Sistema de fijación de la batería				
Caducidad de la batería				
Sistemas de aislamiento				
Estado general instalación, fusibles...				

**FICHA 39: Revisión de la Carretilla**

<b>HOJA DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE SEGURIDAD</b>				
Comprobaciones (marcar el resultado con una cruz en la casilla que corresponda)	Resultado		Criterio de validación y aclaraciones	Comentarios
	OK	Def		
Interruptores de dispositivos de seguridad				
Paro de emergencia				
Interruptores de seguridad en timón			Transpaletas	
<b>Sistema hidráulico</b>				
Velocidad descenso carga por fugas internas				
Velocidad inclinación carga por fugas internas				
Estado general de tuberías, fugas...				
<b>Chasis y equipos de seguridad</b>				
Chasis			Grietas, roturas...	
Techo protector y sus fijaciones			Grietas, roturas...	
Estado general de tapas y protectores			Fijación, bloqueos	
Puntos de fijación grupos principales			Deformaciones, apriete	
Gancho para remolques			Grietas, roturas...	
<b>Varios</b>				
Placa de capacidad de cargas				
Placas de instrucciones y avisos				

**FICHA 39: Revisión de la Carretilla**

<b>HOJA DE INSPECCIÓN PERIÓDICA DE SEGURIDAD</b>				
Comprobaciones (marcar el resultado con una cruz en la casilla que corresponda)	Resultado		Criterio de validación y aclaraciones	Comentarios
	OK	Def		
Manual de instrucciones				
<b>Equipos opcionales</b>				
Accesorios varios				
Organismo:	Inspección:	Fecha:	Nombre:	Firma:
Observaciones:				