



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

Comercializadora
Industrial Merdiz S. de
R.L. de C.V.

FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO

Fecha de elaboración:	30 de MARZO de 2020
Fecha de aprobación:	04 de ABRIL 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0
Página 1 de 2	

Marca: DAYTON	
Modelo:	
Semana del:	30 DE MARZO 2020 al 04 DE ABRIL 2020
Nombre del revisor:	OBED PLIEGO
Firma:	

ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
INSPECCIÓN GENERAL	L	M	M	J	V	S	
- Presencia de deformaciones		X	X	X	X	X	SE ESTA DE DECENSOLDANDO BARRA DE EMPUJE
o Cuerpo de la bomba		✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón		✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas		✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción		X	X	X	X	X	SE ESTA DAÑANDO
RODAMIENTOS							
- Estado de las ruedas		✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de ejes		✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tornillos		✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tuercas		✓	✓	✓	✓	✓	
ACEITE		✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de sellos		✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado del aceite		✓	✓	✓	✓	✓	
- Nivel de aceite		✓	✓	✓	✓	✓	
MANTENIMIENTO MENOR		✓	✓	✓	✓	✓	
- Liberación de aire en sistema hidráulico		✓	✓	✓	✓	✓	
- Engrasar rodamientos y flechas		✓	✓	✓	✓	✓	
PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO		✓	✓	✓	✓	✓	
- Elevación de horquillas en altura máxima		✓	✓	✓	✓	✓	
- Descenso de horquillas		✓	✓	✓	✓	✓	
- Cierre del tornillo de válvula de liberación		✓	✓	✓	✓	✓	
- Freno		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	