

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	22 de abril de 2020		
			Fecha de aprobación:	22 de abril de 2020		
	Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		Código:	No. de Revisión	
				Formato	Contenido	
			1	0		
			Página 1 de 2			

Marca:	N/A				
Modelo:	N/A				
Semana del:	06 abril 2020	al	11 abril 2020		
Nombre del revisor	ISIDORO				
Firma:					



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

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	24 de marzo de 2020	
			Fecha de aprobación:	24 de marzo de 2020	
			Código:	No. de Revisión	
				Formato	Contenido
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		1	0	
			Página 1 de 2		

Marca:	N/A				
Modelo:	N/A				
Semana del:	13-abril 2020	al	18-abril 2020		
Nombre del revisor	ISIDORO				
Firma:					



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



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

SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO

Fecha de elaboración:	24 de marzo de 2020
Fecha de aprobación:	24 de marzo de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0
Página 1 de 2	

Marca:	N/A		
Modelo:	N/A		
Semana del:	13-abril 2020	al	18-abril 2020
Nombre del revisor	ISIDORO		
Firma:			

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

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	24 de marzo de 2020
			Fecha de aprobación:	24 de marzo de 2020
			Código:	No. de Revisión
			Formato	Contenido
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		1	0
			Página 2 de 2	

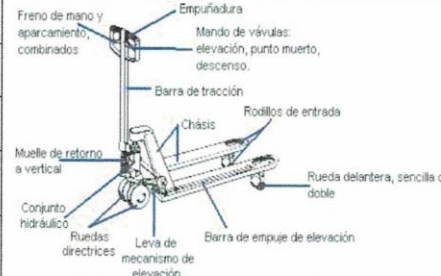
Marca:	N/A
Modelo:	N/A
Semana del:	30 marzo 2020 al 4 abril 2020
Nombre del revisor	ISIDORO
Firma:	



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

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	22 de abril de 2020		
			Fecha de aprobación:	22 de abril de 2020		
	Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		Código:	No. de Revisión	
				Formato	Contenido	
			1	0		
			Página 1 de 2			

Marca:	N/A				
Modelo:	N/A				
Semana del:	06 abril 2020	al	11 abril 2020		
Nombre del revisor	ISIDORO				
Firma:					



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


	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	24 de marzo de 2020	
			Fecha de aprobación:	24 de marzo de 2020	
			Código:	No. de Revisión	
				Formato	Contenido
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		1	0	Página 1 de 2

Marca:	N/A				
Modelo:	N/A				
Semana del:	13-abril 2020	al	18-abril 2020		
Nombre del revisor	ISIDORO				
Firma:					



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

	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO		Fecha de elaboración:	10 de enero de 2020
			Fecha de aprobación:	13 de enero de 2020
			Código:	No. de Revisión
			Formato	Contenido
Comercializadora Industrial Merdiz S. de R.L. de C.V.	FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE PATÍN HIDRÁULICO		1	0
			Página 1 de 2	

Marca:	N/A		
Modelo:	N/A		
Semana del:	20 ABRIL 20	al	25 ABRIL 20
Nombre del revisor	ISIDORO		
Firma:			



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