




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

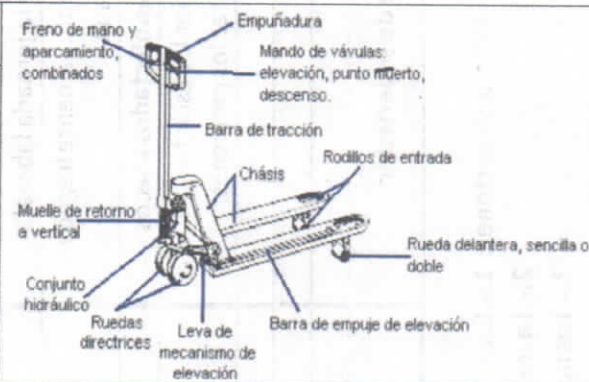
# SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

## FORMULARIO DE INSPECCIÓN DIARIA DE MONTACARGAS

Fecha de elaboración:	29 de JUNIO de 2020
Fecha de aprobación:	04 de JULIO de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0

Página 1 de 1

Marca:	DAYTON		
Modelo:			
Semana del:	29 DE JUNIO 2020	al	04 DE JULIO 2020
Nombre del revisor	OBED PLIEGO		
Firma:			



ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
INSPECCIÓN	L	M	M	J	V	S	
GENERAL							
- Presencia de deformaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Cuerpo de la bomba	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
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	




# SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

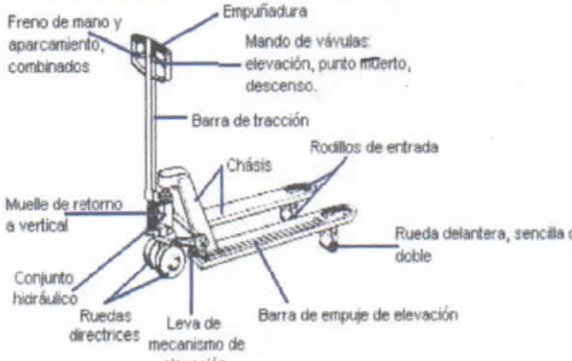
Comercializadora  
Industrial Merdiz S. de  
R.L. de C.V.

## FORMULARIO DE INSPECCIÓN DIARIA DE MONTACARGAS

Fecha de elaboración:	06 de JULIO de 2020
Fecha de aprobación:	11 de JULIO de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0

Página 1 de 1

Marca:	DAYTON		
Modelo:			
Semana del:	06 DE JULIO 2020	al	11 DE JULIO 2020
Nombre del revisor	OBED PLIEGO		
Firma:			



ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
INSPECCIÓN	L	M	M	J	V	S	
GENERAL							
- Presencia de deformaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Cuerpo de la bomba	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
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	





# SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

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

## FORMULARIO DE INSPECCIÓN DIARIA DE MONTACARGAS

Fecha de elaboración:	13 de JULIO de 2020
Fecha de aprobación:	18 de JULIO de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0

Página 1 de 1

Marca:	DAYTON		
Modelo:			
Semana del:	13 DE JULIO 2020	al	18 DE JULIO 2020
Nombre del revisor	OBED PLIEGO		
Firma:			

ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
INSPECCIÓN	L	M	M	J	V	S	
GENERAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Presencia de deformaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Cuerpo de la bomba	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
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	N/A	



# SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

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

## FORMULARIO DE INSPECCIÓN DIARIA DE MONTACARGAS

Fecha de elaboración:	20 de JULIO de 2020
Fecha de aprobación:	25 de JULIO de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0
Página 1 de 1	

Marca:	DAYTON		
Modelo:			
Semana del:	20 DE JULIO 2020	al	25 DE JULIO 2020
Nombre del revisor	OBED PLIEGO		
Firma:			

ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
<b>INSPECCIÓN</b>	L	M	M	J	V	S	
<b>GENERAL</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Presencia de deformaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Cuerpo de la bomba	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>RODAMIENTOS</b>							
- Estado de las ruedas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de ejes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tornillos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tuercas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>ACEITE</b>							
- Estado de sellos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado del aceite	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Nivel de aceite	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>MANTENIMIENTO MENOR</b>							
- Liberación de aire en sistema hidráulico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Engrasar rodamientos y flechas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO</b>							
- 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	





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

# SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

## FORMULARIO DE INSPECCIÓN DIARIA DE MONTACARGAS

Fecha de elaboración:	27 de JULIO de 2020
Fecha de aprobación:	01 de AGOSTO de 2020
Código:	No. de Revisión
	Formato
	Contenido
	1
	0

Página 1 de 1

Marca:	DAYTON		
Modelo:			
Semana del:	27 DE JULIO 2020	al	01 DE AGOSTO 2020
Nombre del revisor	OBED PLIEGO		
Firma:			

ELEMENTO	REVISIÓN						OBSERVACIÓN
<b>INSPECCIÓN GENERAL</b>	L	M	M	J	V	S	
- Presencia de deformaciones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Cuerpo de la bomba	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Pistón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Uñas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
o Barra de tracción	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>RODAMIENTOS</b>							
- Estado de las ruedas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de ejes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tornillos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado de tuercas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>ACEITE</b>							
- Estado de sellos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Estado del aceite	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Nivel de aceite	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>MANTENIMIENTO MENOR</b>							
- Liberación de aire en sistema hidráulico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- Engrasar rodamientos y flechas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO</b>							
- 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	N/A	