

	INFORME DE I.N.D	Nº 16.942
	PORTAVOLQUETE	HOJA 1 de 2
		CATEGORIA INSPECCIÓN

PROCEDIMIENTO:	PO-48	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE:	VIENTOS DEL SUR	FECHA:	03	06	2025
----------------	--------------	-------------------------------------	----------	------------------------	--------	----	----	------

PRÁCTICA DEL CLIENTE:	<input type="checkbox"/>	EQUIPO:	#784	LUGAR DE INSPECCIÓN:	BASE GM END S.R.L.
-----------------------	--------------------------	---------	------	----------------------	---------------------------

MARCA:	IVECO	MODELO:	TECTOR	DOMINIO:	AF 152 KP
Nº PARTE:	3536	IDENT Nº:	#784	VIGENCIA:	12 MESES

Inspección a metal limpio:	Arenado	<input checked="" type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica	<input type="checkbox"/>
Condiciones de Inspección:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>
Inspección con partículas:	Secas	<input checked="" type="checkbox"/>	Humedas	<input type="checkbox"/>
Condiciones de Entrega:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>

EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO
LÁMPARA UV	9296	NO APLICA	CALIBRACIÓN INT	NO APLICA
YUGO	303	NO APLICA	8/9/2020	NO APLICA
EQUIPO UT1	202000541886	47942	8/5/2020	EN CALIBRACION
EQUIPO UT2	5020634	54354	23/8/2024	23/8/2025
BOBINA AC-DC	17052908	06299	8/3/2021	8/5/2025
MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	8/3/2021	NO APLICA
PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	1/6/2021	1/6/2026
MASA PATRON	864	45944	8/9/2020	1/8/2028

DETALLE DE INSPECCIÓN

DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO
Detección de Fisuras	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Cadena	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Planchuela	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Anclaje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Grampa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Soldadura	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



CADENA	MEDIDA	
LONGITUD	1,2	mm
DIÁMETRO	Ø $\frac{5}{8}$	Pulgadas
GRAMPAS U	Ø1'	Pulgadas

Aprobación según procedimiento Nº PO-48 ASTM E-709; AWS D1.1	SI
--	----

DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS

 GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op/NII US, PM, LP		PRECINTO Nº	
			FECHA PUESTA EN VIGENCIA
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN	FIRMA - ACLARACIÓN	

	INFORME DE I.N.D		Nº 16.942 HOJA 2 de 2			
	PORTAVOLQUETE		W.O.			
PROCEDIMIENTO: PO-48	<input checked="" type="checkbox"/> X	CLIENTE: VIENTOS DEL SUR	FECHA:	03	06	2025
PRÁCTICA DEL CLIENTE:	<input type="checkbox"/>	EQUIPO: #784	LUGAR DE INSPECCIÓN:	BASE GM END S.R.L.		



 GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op/NII US. PM. LP		PRECINTO Nº	
		FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN

CALLE 3275 N°277 BARRIO ACCESO SUR/PARQUE INDUSTRIAL- CHUBUT-9000 - CEL: (0297) 15-6256447-Email: mansilla.end@gmail.com