

	INFORME DE I.N.D	Nº 16.884
	EQUIPO VACTOR	HOJA 1 de 2
		CATEGORIA INSPECCIÓN

PROCEDIMIENTO: PO-63 <input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE: VIENTOS DEL SUR	FECHA: 08 05 2025
PRÁCTICA DEL CLIENTE: <input type="checkbox"/>	Nº PARTE: 3.714	LUGAR DE INSPECCIÓN: BASE GM END S.R.L.
MARCA: IVECO	MODELO: CURSOR 330	CAPACIDAD: <input type="text"/>
INTERNO: #740	DOMINIO: AA 434 KA	VIGENCIA: 12 MESES

Inspección a metal limpio:	Arenado	<input type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica	<input checked="" type="checkbox"/>
Inspección con Ultrasonido	Falla	<input type="checkbox"/>	Espesor	<input checked="" type="checkbox"/>
Inspección Visual int. y ext.	rechazado	<input type="checkbox"/>	aprobado	<input checked="" type="checkbox"/>
Prueba de Estanqueidad	Si	<input type="checkbox"/>	No	<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	CALIBRACIÓN INT	NO APLICA
EQUIPO UT1	202000541886	47942	22/11/2023	EN CALIBRACION
EQUIPO UT2	5020634	54354	23/8/2024	23/8/2025
BOBINA AC-DC	17052908	06299	8/5/2020	8/5/2025
MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	1/6/2021	1/6/2026
MASA PATRON	864	45944	1/8/2023	1/8/2028

DETALLE DE INSPECCIÓN

DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO
Detección de Fisuras	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Cuerpo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Casquete	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estado de Hermeticidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



MEDICIÓN DE ESPEORES POR ULTRASONIDO EN:						Milímetros (mm)	
Punto	Casquete 1	Casquete 2	S1	S2	S3	S4	Espesor mínimo
1	6,7	6,6	6,9	6,9	6,8	6,9	6,6
2	6,9	6,5	6,8	6,8	6,6	6,7	6,5
3	6,6	6,7	6,7	6,7	6,9	6,6	6,6
4	6,9	6,5	6,6	6,6	7,0	6,8	6,5
5	6,7	6,5	6,9	6,9	6,6	6,9	6,5
6	6,8	6,7	6,8	7,0	6,8	6,6	6,6
7	6,6	6,6	6,9	6,9	6,9	7,1	6,6
8	6,9	6,8	7,0	6,8	6,7	6,6	6,6
9	6,9	6,6	6,9	6,6	6,6	6,8	6,6

Aprobación según procedimiento Nº PO-63 ASTM E-709,797; AWS D1.1	SI
--	----

DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS

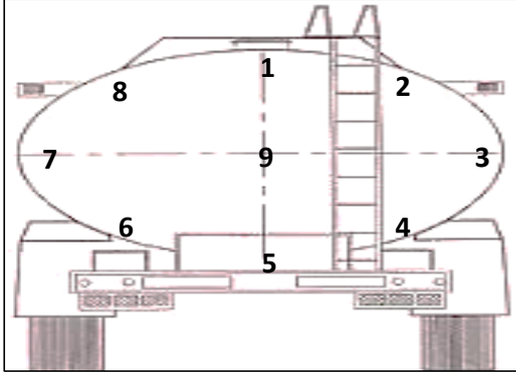
 GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. NII US. PM. LP		PRECINTO Nº	
		FECHA PUESTA EN VIGENCIA	
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN	FIRMA - ACLARACIÓN	

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

	INFORME DE I.N.D		Nº 16.884 HOJA 2 de 2	
	EQUIPO VACTOR		W.O.	

PROCEDIMIENTO:	PO-63	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE:	VIENTOS DEL SUR	FECHA:	08	05	2025
----------------	--------------	-------------------------------------	----------	------------------------	--------	-----------	-----------	-------------

PRÁCTICA DEL CLIENTE:	0	Nº PARTE:	3.714	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	
		FECHA PUESTA EN VIGENCIA	
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN	FIRMA - ACLARACIÓN	

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