

	INFORME DE I.N.D			Nº 17.500																																															
	PORTAVOLQUETE			HOJA 1 de 2																																															
				CATEGORIA INSPECCIÓN																																															
			IV																																																
PROCEDIMIENTO:	PO-48	X	CLIENTE:	VIENTOS DEL SUR	FECHA:	12 12 2025																																													
PRÁCTICA DEL CLIENTE:			EQUIPO:	700	LUGAR DE INSPECCIÓN:	BASE GM END S.R.L.																																													
MARCA:	IVECCO		MODELO:	170E28,	DOMINIO:	AE-563-VJ																																													
Nº PARTE:	3985		IDENT Nº:	770	VIGENCIA:	12 MESES																																													
Inspección a metal limpio: Arenado <input type="checkbox"/> Limpieza Mecánica <input checked="" type="checkbox"/>																																																			
Condiciones de Inspección: Desarmado <input type="checkbox"/> Armado <input checked="" type="checkbox"/>																																																			
Inspección con partículas: Secas <input checked="" type="checkbox"/> Húmedas <input type="checkbox"/>																																																			
Condiciones de Entrega: Desarmado <input type="checkbox"/> Armado <input checked="" type="checkbox"/>																																																			
<table><thead><tr><th>EQUIPO UTILIZADO</th><th>Nº DE SERIE / LOTE</th><th>Nº DE CERTIFICADO</th><th>F. CALIBRACIÓN</th><th>F. DE VENCIMIENTO</th></tr></thead><tbody><tr><td>LÁMPARA UV</td><td>9296</td><td>61245</td><td>19/5/2025</td><td>19/5/2030</td></tr><tr><td>YUGO</td><td>0586</td><td>61246</td><td>8/9/2020</td><td>6/5/2030</td></tr><tr><td>EQUIPO UT1</td><td>202000541886</td><td>61239</td><td>8/5/2020</td><td>8/5/2026</td></tr><tr><td>EQUIPO UT2</td><td>5020634</td><td>54354</td><td>23/8/2024</td><td>23/8/2025</td></tr><tr><td>BOBINA AC-DC</td><td>1414</td><td>61248</td><td>8/3/2021</td><td>21/5/2026</td></tr><tr><td>MEDIDOR DE CAMPO</td><td>GM 064</td><td>NO APLICA</td><td>8/3/2021</td><td>NO APLICA</td></tr><tr><td>PARTICULAS S/H</td><td>2101005648</td><td>NO APLICA</td><td>1/6/2021</td><td>1/6/2026</td></tr><tr><td>MASA PATRON</td><td>864</td><td>45944</td><td>8/9/2020</td><td>1/8/2028</td></tr></tbody></table>							EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO	LÁMPARA UV	9296	61245	19/5/2025	19/5/2030	YUGO	0586	61246	8/9/2020	6/5/2030	EQUIPO UT1	202000541886	61239	8/5/2020	8/5/2026	EQUIPO UT2	5020634	54354	23/8/2024	23/8/2025	BOBINA AC-DC	1414	61248	8/3/2021	21/5/2026	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
EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO																																															
LÁMPARA UV	9296	61245	19/5/2025	19/5/2030																																															
YUGO	0586	61246	8/9/2020	6/5/2030																																															
EQUIPO UT1	202000541886	61239	8/5/2020	8/5/2026																																															
EQUIPO UT2	5020634	54354	23/8/2024	23/8/2025																																															
BOBINA AC-DC	1414	61248	8/3/2021	21/5/2026																																															
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																																																			
<table><thead><tr><th>DESCRIPCIÓN</th><th>APTO</th><th>NO APTO</th></tr></thead><tbody><tr><td>Detección de Fisuras</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Cadena</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Planchuela</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Anclaje</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Grampa</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Soldadura</td><td>X</td><td></td></tr></tbody></table> <div><table><thead><tr><th>CADENA</th><th>MEDIDA</th></tr></thead><tbody><tr><td>LONGITUD</td><td>1,20 MTS</td></tr><tr><td>DIÁMETRO</td><td>3/4"</td></tr><tr><td>GRAMPAS U</td><td>1"</td></tr></tbody></table></div>							DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO	Detección de Fisuras	X		Estado de Cadena	X		Estado de Planchuela	X		Estado de Anclaje	X		Estado de Grampa	X		Estado de Soldadura	X		CADENA	MEDIDA	LONGITUD	1,20 MTS	DIÁMETRO	3/4"	GRAMPAS U	1"																
DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO																																																	
Detección de Fisuras	X																																																		
Estado de Cadena	X																																																		
Estado de Planchuela	X																																																		
Estado de Anclaje	X																																																		
Estado de Grampa	X																																																		
Estado de Soldadura	X																																																		
CADENA	MEDIDA																																																		
LONGITUD	1,20 MTS																																																		
DIÁMETRO	3/4"																																																		
GRAMPAS U	1"																																																		
<div>Aprobación según procedimiento Nº PO-48 ASTM E-709; AWS D1.1</div> <div>SI</div>																																																			
DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS																																																			
<div> GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op/NII US, PM, LP</div> <div></div> <div><div>PRECINTO Nº</div><div>FECHA PUESTA EN VIGENCIA</div></div>																																																			
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.		FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN		FIRMA - ACLARACIÓN																																															

	INFORME DE I.N.D		Nº 17.500	
	PORTAVOLQUETE		HOJA 2 de 2	
PROCEDIMIENTO: PO-48 <input checked="" type="checkbox"/>		CLIENTE: VIENTOS DEL SUR	FECHA: 12 12 2025	
PRÁCTICA DEL CLIENTE: <input type="checkbox"/>		EQUIPO: 700	LUGAR DE INSPECCIÓN: BASE GM END S.R.L.	
<div></div>				
<div><p>GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op./NII US. PM. LP</p></div>		<div><p>PRECINTO Nº</p><p>FECHA PUESTA EN VIGENCIA</p></div>		
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