

	<b>INFORME DE I.N.D</b>		Nº <b>16.788</b>																																																		
	<b>QUINTA RUEDA</b>		1 de 1																																																		
		<b>II</b>																																																			
PROCEDIMIENTO:	<b>PO-30</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE:	<b>CAM SRL</b>	FECHA:	10	04	2025																																													
PRÁCTICA DEL CLIENTE:	<input type="checkbox"/>	Nº PARTE:	<b>3.640</b>	LUGAR DE INSPECCIÓN:	<b>BASE CLIENTE</b>																																																
MARCA:	<b>SCANIA</b>	MODELO:	<b>P410</b>	Nº DE PERNO:	<b>3428480812B2</b>																																																
INTERNO:	<b>#401</b>	DOMINIO:	<b>-</b>	VIGENCIA:	<b>12 MESES</b>																																																
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 border="1"> <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>NO APLICA</td> <td>CALIBRACIÓN INT</td> <td>NO APLICA</td> </tr> <tr> <td>YUGO</td> <td>303</td> <td>NO APLICA</td> <td>CALIBRACIÓN INT</td> <td>NO APLICA</td> </tr> <tr> <td>EQUIPO UT1</td> <td>202000541886</td> <td>47942</td> <td>22/11/2023</td> <td>EN CALIBRACION</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>17052908</td> <td>06299</td> <td>8/5/2020</td> <td>8/5/2025</td> </tr> <tr> <td>MEDIDOR DE CAMPO</td> <td>GM 064</td> <td>NO APLICA</td> <td>NO APLICA</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>1/8/2023</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	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
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																																																	
<b>DETALLE DE INSPECCIÓN</b>																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>APTO</th> <th>NO APTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Detección de Fisuras</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Cuerpo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Mecanismo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Perno rey</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		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 Mecanismo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Estado de Perno rey	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
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 Mecanismo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																			
Estado de Perno rey	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																			
																																																					
Aprobación según procedimiento N° PO-30 ASTM-709																																																					
 GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. NII US. PM. LP			FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.			FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN			FIRMA - ACLARACIÓN																																												
			PRECINTO N°			FECHA PUESTA EN VIGENCIA																																															

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