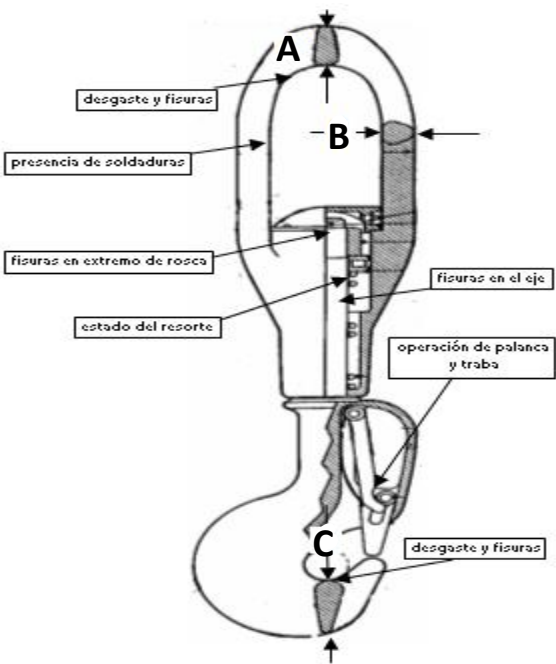
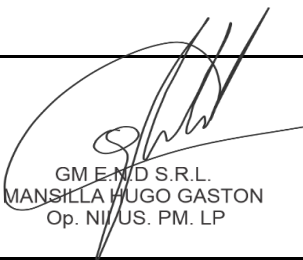
	<b>INFORME DE I.N.D</b>		<b>Nº 15.941</b> HOJA 1 de 2																																																			
	<b>GANCHO DE VARILLA</b>																																																					
PROCEDIMIENTO: <b>PO 19</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE: <b>MACRICO S.R.L.</b>	FECHA:	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">30</td> <td style="width: 33%;">09</td> <td style="width: 33%;">2024</td> </tr> </table>	30	09	2024																																															
30	09	2024																																																				
PRÁCTICA DEL CLIENTE	<input type="checkbox"/>	EQUIPO: <b>N/A</b>	LUGAR DE INSPECCIÓN: <b>BASE GM END S.R.L.</b>																																																			
MARCA: <b>OIL CONTRY</b>	MODELO: <b>N/A</b>	CAPACIDAD: <b>25 TON</b>																																																				
N° PARTE: <b>3436</b>	IDENT N°: <b>#05-16</b>	VIGENCIA: <b>6 MESES</b>																																																				
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">Inspección a metal limpio:</td> <td style="width: 33%;">Arenado <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Limpieza Mecánica <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Inspección:</td> <td>Desarmado <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Armado <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspección con partículas:</td> <td>Secas <input type="checkbox"/></td> <td>Húmedas <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Entrega:</td> <td>Desarmado <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Armado <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>					Inspección a metal limpio:	Arenado <input checked="" type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica <input type="checkbox"/>	Condiciones de Inspección:	Desarmado <input checked="" type="checkbox"/>	Armado <input type="checkbox"/>	Inspección con partículas:	Secas <input type="checkbox"/>	Húmedas <input checked="" type="checkbox"/>	Condiciones de Entrega:	Desarmado <input checked="" type="checkbox"/>	Armado <input type="checkbox"/>																																						
Inspección a metal limpio:	Arenado <input checked="" type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica <input type="checkbox"/>																																																				
Condiciones de Inspección:	Desarmado <input checked="" type="checkbox"/>	Armado <input type="checkbox"/>																																																				
Inspección con partículas:	Secas <input type="checkbox"/>	Húmedas <input checked="" type="checkbox"/>																																																				
Condiciones de Entrega:	Desarmado <input checked="" type="checkbox"/>	Armado <input type="checkbox"/>																																																				
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>EQUIPO UTILIZADO</th> <th>N° DE SERIE / LOTE</th> <th>N° 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>-</td> </tr> <tr> <td>YUGO</td> <td>303</td> <td>NO APLICA</td> <td>CALIBRACIÓN INT.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>EQUIPO UT</td> <td>202000541986</td> <td>47942</td> <td>22/11/2023</td> <td>22/11/2024</td> </tr> <tr> <td>BOBINA AC-DC</td> <td>17052908</td> <td>06299</td> <td>08/05/2020</td> <td>08/05/2025</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>MED. INT. LUZ V</td> <td>070801317</td> <td>50934</td> <td>18/03/2024</td> <td>18/03/2025</td> </tr> <tr> <td>MEDIDOR INT. LUZ UV</td> <td>AC 49723</td> <td>50935</td> <td>18/03/2024</td> <td>18/03/2025</td> </tr> <tr> <td>PARTICULAS S/H</td> <td>2101005648</td> <td>NO APLICA</td> <td>jun-2021</td> <td>jun-2026</td> </tr> <tr> <td>MASA PATRÓN</td> <td>864</td> <td>45944</td> <td>1/8/2023</td> <td>1/8/2028</td> </tr> </tbody> </table>					EQUIPO UTILIZADO	N° DE SERIE / LOTE	N° DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO	LÁMPARA UV	9296	NO APLICA	CALIBRACIÓN INT.	-	YUGO	303	NO APLICA	CALIBRACIÓN INT.	-	EQUIPO UT	202000541986	47942	22/11/2023	22/11/2024	BOBINA AC-DC	17052908	06299	08/05/2020	08/05/2025	MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	MED. INT. LUZ V	070801317	50934	18/03/2024	18/03/2025	MEDIDOR INT. LUZ UV	AC 49723	50935	18/03/2024	18/03/2025	PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	jun-2021	jun-2026	MASA PATRÓN	864	45944	1/8/2023	1/8/2028
EQUIPO UTILIZADO	N° DE SERIE / LOTE	N° DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO																																																		
LÁMPARA UV	9296	NO APLICA	CALIBRACIÓN INT.	-																																																		
YUGO	303	NO APLICA	CALIBRACIÓN INT.	-																																																		
EQUIPO UT	202000541986	47942	22/11/2023	22/11/2024																																																		
BOBINA AC-DC	17052908	06299	08/05/2020	08/05/2025																																																		
MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA																																																		
MED. INT. LUZ V	070801317	50934	18/03/2024	18/03/2025																																																		
MEDIDOR INT. LUZ UV	AC 49723	50935	18/03/2024	18/03/2025																																																		
PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	jun-2021	jun-2026																																																		
MASA PATRÓN	864	45944	1/8/2023	1/8/2028																																																		
<b>DETALLE DE INSPECCIÓN</b>																																																						
<table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">APTO</td> <td style="width: 50%;">NO APTO</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Detección de Fisuras</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Asa</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Cuerpo</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Eje y Rodamiento</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Estado de Gancho</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Gatillo de Traba</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Resorte</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>						<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">APTO</td> <td style="width: 50%;">NO APTO</td> </tr> </table>	APTO	NO APTO	Detección de Fisuras	<input checked="" type="checkbox"/>	Estado de Asa	<input checked="" type="checkbox"/>	Estado de Cuerpo	<input checked="" type="checkbox"/>	Estado de Eje y Rodamiento	<input checked="" type="checkbox"/>	Estado de Gancho	<input checked="" type="checkbox"/>	Gatillo de Traba	<input checked="" type="checkbox"/>	Resorte	<input checked="" type="checkbox"/>																																
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">APTO</td> <td style="width: 50%;">NO APTO</td> </tr> </table>	APTO	NO APTO																																																			
APTO	NO APTO																																																					
Detección de Fisuras	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Estado de Asa	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Estado de Cuerpo	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Estado de Eje y Rodamiento	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Estado de Gancho	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Gatillo de Traba	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
Resorte	<input checked="" type="checkbox"/>																																																					
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>COTA</th> <th>MEDIDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>48 mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>38 mm</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>83 mm</td> </tr> </tbody> </table>					COTA	MEDIDA	A	48 mm	B	38 mm	C	83 mm																																										
COTA	MEDIDA																																																					
A	48 mm																																																					
B	38 mm																																																					
C	83 mm																																																					
																																																						
Aprobación según procedimiento N° PO 19 API 8 A, B, C			<b>SI</b>																																																			
<b>DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS</b>																																																						
 GM E.N.D. S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. NII/US. PM. LP		PRECINTO N° FECHA PUESTA EN VIGENCIA																																																				
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.		FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN		FIRMA - ACLARACIÓN																																																		

	<b>INFORME DE I.N.D</b>		<b>Nº 15.941</b> HOJA 2 de 2	
	<b>GANCHO DE VARILLA</b>			
PROCEDIMIENTO: <b>PO 19</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE: <b>MACRICO S.R.L.</b>	FECHA	30 / 09 / 2024
PRÁCTICA DEL CLIENTE	<input type="checkbox"/>	EQUIPO: <b>N/A</b>	LUGAR DE INSPECCIÓN:	<b>BASE GM END S.R.L.</b>
				
 GM E.N.D. S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. N° US. PM. LP		PRECINTO Nº		
		FECHA PUESTA EN VIGENCIA		
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN	FIRMA - ACLARACIÓN		

Bo INDUSTRIAL - COM. RIV. - CHUBUT - 9000 - CEL: (0297) 15-6256447 - EMAIL: mansilla.end@gmail.com