



INFORME TECNICO FINAL



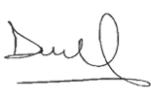

CLIENTE: QUINTANA WELL PRO



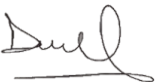

DOC. DE INGRESO: S/D

ID DE EQUIPO: VTB 2X2 FIG 602 5K

N° INFORME: RL-IT-0321

FECHA: 7/3/2022

	<h1>INFORME TECNICO FINAL</h1>		RL-RG-001-02		
					
HOJA		2 DE		5	
N° INFORME: RL-IT-0321		DOC. INGRESO: S/D			
CLIENTE: QUINTANA WELL PRO		FECHA DE INGRESO: 7/3/2022			
SECTOR: REPARACION		UBICACIÓN: BASE CENTENARIO			
RESP. CLIENTE: JAVIER ALONZO		ID EQUIPO: N/A			
		INF. REALIZADO: NICOLAS RODRIGUEZ			
A- CODIGO APLICABLE					
NORMA: API 6A					
PROCEDIMIENTO APLICADO: RL-SER-PO-010.00					
B-EQUIPO DE PRUEBA HIDROSTATICA (PH)					
BOMBA DE PRESION		REGISTRADOR		N/A	
MARCA:	TEC. NEU. E INST.	MARCA:	WIKI	MARCA:	N/A
MODELO:	DOUBLE TROUBLE	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	BOM-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE:	A088130	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A
VTO:	12/8/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A
C- MEDICION DE ESPESORES (ME)					
EQUIPO UT		N/A		N/A	
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° DE SERIE:	JJ:2298471	N° DE SERIE:	N/A	N° DE SERIE:	N/A
VTO:	19/11/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A
D- PARTICULAS MAGNETIZABLES (PM)					
YUGO		BOBINA		LUMINARIA	
MARCA:	MAGNAFLUX	MARCA:	N/A	MARCA:	SPECTRONICS
MODELO:	Y-7	MODELO:	N/A	MODELO:	OPTI-LUX 365
N° INTERNO:	YUG-RL-01	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	LU-RL-02
N° DE SERIE:	43560	N° DE SERIE:	N/A	N° DE SERIE:	207279
VTO:	18/11/2022	VTO:	N/A	VTO:	18/11/2022
PM		CONTRASTE		N/A	
MARCA:	MAGNAFLUX	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
LOTE:	2001008816/SQ	LOTE:	N/A	LOTE:	N/A
CODIGO:	MAGNAGLO	CODIGO:	N/A	CODIGO:	N/A
TIPO:	14AM	TIPO:	N/A	TIPO:	N/A
VTO:	11/25	VTO:	N/A	VTO:	N/A
E- PERSONAL					
OPERADOR END		TECNICO VALVULAS		OPERADOR END	
SANTIN CATERINO, DAMIAN		FRANCO GASTON PINOTTI		N/A	
PM (N2)	005/PM/2/1026	N/A	N/A	PM	N/A
VTO:	28/6/2025	N/A	N/A	VTO:	N/A
LP	005/LP/2/1500	N/A	N/A	LP	N/A
VTO:	14/4/2025	N/A	N/A	VTO:	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
REFERENCIAS:					
LP (LIQUIDOS PENETRANTES) - PM (PARTICULA MAGNETIZABLES) - US (ULTRA SONIDO) - N (NIVEL) - N/A (NO APLICA)					
REALIZO:		APROBO:		RECIBIO:	
FIRMA: 		FIRMA: 		FIRMA: 	
NOMBRE Y APELLIDO: SANTIN CATERINO, DAMIAN		NOMBRE Y APELLIDO: RODRIGUEZ, ROBERTO A.		NOMBRE Y APELLIDO: 	
FECHA: 7/3/2022		FECHA: 7/3/2022		FECHA: 	

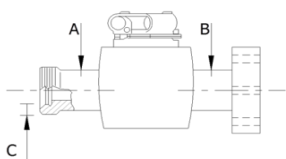
	<h1>INFORME TECNICO FINAL</h1>	RL-RG-001-02		
<div> </div> <div> <div>HOJA</div> <div>3 DE</div> <div>5</div> </div>				
<div> <div>DOC. DE INGRESO: <u>S/D</u></div> <div>N° DE INFORME: <u>RL-IT-0321</u></div> <div>FECHA: <u>7/3/2022</u></div> <div>COD. APLICABLE: <u>RL-SER-PO-010.00</u></div> <div>INF. REALIZADO POR: <u>NICOLAS RODRIGUEZ</u></div> </div>				
1- DATOS CLIENTE				
<div> <div>CLIENTE: <u>QUINTANA WELL PRO</u></div> <div>RESP. CLIENTE: <u>JAVIER ALONZO</u></div> <div>SECTOR: <u>TESTING</u></div> </div>				
2- DATOS DEL EQUIPO				
<div> <div>DESCRIPCION: <u>VTB 2X2 FIG 602 5K</u></div> <div>N° DE SERIE: <u>S/D</u></div> <div>MARCA: <u>S/D</u></div> <div>PRECINTO: <u>S/D</u></div> <div>ID PIEZA: <u>RRL-0289</u></div> <div>EQUIPO: <u>N/A</u></div> </div>				
3- OBSERVACION				
<div>S/D</div>				
4- IMAGEN DE LA PIEZA				
FOTGRAFIA DE INGRESO		FOTOGRAFIA DE SALIDA		
				
REALIZO	APROBO	RECIBIO		
<div>FIRMA: </div> <div>NOMBRE Y APELLIDO: SANTIN CATERINO, DAMIAN</div> <div>FECHA: 7/3/2022</div>	<div>FIRMA: </div> <div>NOMBRE Y APELLIDO: RODRIGUEZ, ROBERTO A.</div> <div>FECHA: 7/3/2022</div>	<div>FIRMA:</div> <div>NOMBRE Y APELLIDO:</div> <div>FECHA:</div>		



5- ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS

	LP	PM	ME	RESULTADO
CUERPO	N/A	N/A	OK	N/A
SOMBRERO	N/A	N/A	N/A	N/A

5a- MEDICION DE ESPESORES (ME)

	PUNTOS	1	2	3	4	5
	0	8,4	8,3	N/A	N/A	N/A
	3	8,5	8,4	N/A	N/A	N/A
	6	8,6	8,5	N/A	N/A	N/A
	9	8,4	8,3	N/A	N/A	N/A

5b- PARTICULAS MAGNETIZABLES (PM) IMAGEN

5c- LIQUIDOS PENETRANTES (LP)

N/A

REALIZO

FIRMA:



NOMBRE Y APELLIDO:

SANTIN CATERINO, DAMIAN

FECHA:

7/3/2022

APROBO

FIRMA:



NOMBRE Y APELLIDO:

RODRIGUEZ, ROBERTO A.

FECHA:

7/3/2022

RECIBIO

FIRMA:

NOMBRE Y APELLIDO:

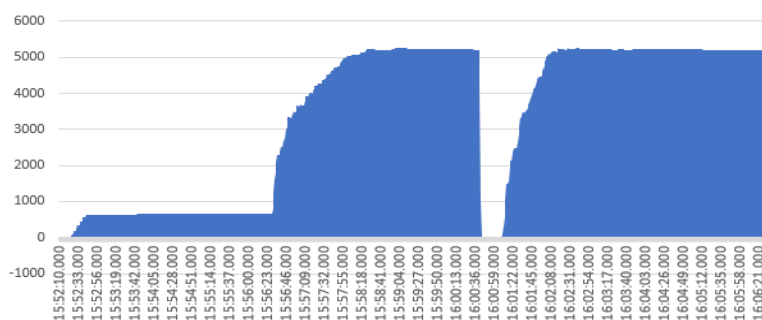
FECHA:



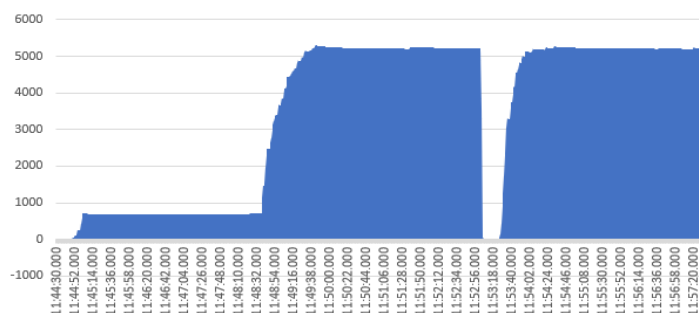
6- PRUEBA HIDROSTATICA

PROCEDIMIENTO APLICADO:		API 6A PSL 1	PROC. CLIENTE : XXXXXX	
CICLOS DE 3 MIN.	PRESION (PSI)	CUERPO RESULTADO	ASIENTO A RESULTADO	ASIENTO B RESULTADO
1 ER. BAJA	500	OK	OK	N/A
1 ER. ALTA	5000	OK	OK	N/A
2 DO. BAJA	500	N/A	N/A	N/A
2 DO. ALTA	5000	OK	OK	N/A

CUERPO

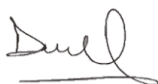


ASIENTO A



REALIZO

FIRMA:



NOMBRE Y APELLIDO:

SANTIN CATERINO, DAMIAN

FECHA:

7/3/2022

APROBO

FIRMA:



NOMBRE Y APELLIDO:

RODRIGUEZ, ROBERTO A.

FECHA:

7/3/2022

RECIBIO

FIRMA:

NOMBRE Y APELLIDO:

FECHA: