

**CLIENTE:** QUINPE SRL

DOC. DE INGRESO: 387

**ID DE EQUIPO:** CERTIFICACION DE EQUIPO 223

**N° INFORME:** RL-IT-0365

TIPO DE ENSAYO: PH; ME

**FECHA:** 16/4/2022





	HL	ZOLUTIONS	INFORME T	QUINPE								
				1			DE	24				
N° DE I	INFORME	: RL-IT-0365 QUINPE SRL		DOC. INGRESO: FECHA DE INGRESO:	387 16/4/2022							
SECTO		TALLER		UBICACIÓN:	BASE FERNANI	DEZ ORO						
	CLIENTE:	BADILLA JORGE		ID EQUIPO:		DE EQUIPO 223	}					
				INF. REALIZADO:	DAMIAN PARE	DES						
			DETALLE	E DE PIEZAS								
PIEZA	HOJA	DESCRIPCION	EQUIPO	PRECINTO	TP	FECHA DE INSP.	RESUL	OBS.				
1	1	ACOPLE	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
2	1	CODO 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
3	1	LINEA 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
4	1	TEE 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
5	1	MANGUEROTE	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
6	1	VALVULA DE ALIVIO	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
7	1	CODO 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
8	1	NIPLE	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
9	1	VALVULA DE ESFERICA	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
10	1	CHECK VALVE	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
11	1	TEE 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
12	1	CHECK VALVE	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
13	1	VALVULA DE ALIVIO	223	0	1400PSI	04/22	APTO					
14	1	LINEA 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
15	1	LINEA 2X2"	223	0	2500PSI	04/22	APTO					
_												
							_	_				
OBSERV	VACIONES	:										
REALIZ	0:		APROBO:		RECIBIO:							
FIRMA:			FIRMA:	10	FIRMA:							
		Due ()	_									
NOMB	RE Y APELI	##### UDO:	NOMBRE Y APELLIDO		NOMBRE Y APELLIDO:							
		NO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBER		NOWIDE T APELLIDU:	SIL I ALLEDO.						
FECHA:		16/4/2022	FECHA:	16/4/2022	FECHA:	1A:						



## **INFORME TECNICO FINAL**



										HOJA	-	DL	2-1
N° DE INFORME:	RL-IT-0365		•	DOC. II	NGRES	):		387	•		•		
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE INC	RESO:		16/4/2	022				
SECTOR:	N/A			UBICA	CIÓN:			BASE FI	ERNAND	EZ ORO			
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES									
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	5.00											
		DES	CRIPCIC	ON DE P	EZA:								
			AC	OPLE									
EQUIPO	223			CONTR	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F	Ì	(mm)	
TP	2500PSI			0	4.3	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	4.8	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D		PH (PSI)	)
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	4.6	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	T.P.	250	OPSI
DESARMADO			Χ	9	4.5	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D	W.P.	N	/A
INSPECCION VISUAL		Х				•	-		-	•			
CONTROL DIMENSIONAL			Χ										
MEDICION DE ESPESORES		Х											
ENSAMBLADO			Χ	<u> </u>									
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	_									
PARTICULAS MAGNETIZABLES				_									
ENGRASE			Х	_									
REEMPAZO DE SELLOS			Х	_									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICH	KNESS	NON	IINAL	ALLOW	/ABLE				
PINTADO			Х	DIAI	MET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

N/A

N/A

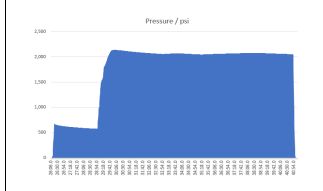
N/A

N/A

N/A

Χ





EC	QUIPO UT	MANON	//ETRO DIGITAL		N/A		N/A
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO: MED. UTRASONIC		MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE: JJ:2298471 N		N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	° SERIE: N/A		N/A
VTO: 19/11/2022		VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A

REALIZO:	APROBO:	. ^	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:		FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBER	ГО А.	
FECHA: 16,	/4/2022 <b>FECHA</b> :	16/4/2022	FECHA:



## **INFORME TECNICO FINAL**



											HUJA	3	DE	24
SECTOR: N/A	N° DE INFORME:	RL-IT-0365		·	DOC. II	NGRESO	D:	•	387	•	·	·	•	
RESP. CLIENTE: BADILLA JORGE	CLIENTE:	QUINPE SRL		,	FECHA	DE ING	RESO:	•	16/4/2	022	,	,	•	
NORMA: N/A   PROCEDIMIENTO APLICADO: RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005.00	SECTOR:	N/A			UBICAC	CIÓN:			BASE FI	ERNAND	EZ ORO			
DESCRIPCION DE PIEZA:	RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	0:		DAMIAN PAREDES						
DESCRIPCION DE PIEZA:   CODO 2X2"	NORMA:	N/A												
CODD 2X2"   EQUIPO	PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-00	5.00											
PRECINTO   PUNTO   A   B   C   D   E   F			DES	CRIPCIC	N DE PI	EZA:								
PRECINTO         0         PUNTO         A         B         C         D         E         F           TP         2500PSI         0         4.8         8.6         7.5         N/A         N/A         N/A           TRABAJOS REALIZADOS         SI         NO         3         4.6         7.6         N/A         N/A         4.6           LIMPIEZA PREVIA         X         6         4.7         7.7         N/A         N/A         5.8         T.           DESARMADO         X         9         4.8         7.7         N/A         N/A         N/A         W           INSPECCION VISUAL         X         X         CONTROL DIMENSIONAL         X         X         MEDICION DE ESPESORES         X         X         X         X         A         A         B         C         D         N/A				COD	O 2X2"									
TP         2500PSI         0         4.8         8.6         7.5         N/A         N/A         N/A           TRABAJOS REALIZADOS         SI         NO         3         4.6         7.6         N/A         N/A         4.6           LIMPIEZA PREVIA         X         6         4.7         7.7         N/A         N/A         5.8         T.           DESARMADO         X         9         4.8         7.7         N/A         N/A         W           INSPECCION VISUAL         X         CONTROL DIMENSIONAL         X         MEDICION DE ESPESORES         X         ENSAMBLADO         X         LIQUIDOS PENETRANTES         X         ENSAMBLADO         X         LIQUIDOS PENETRANTES         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         THICKNESS         NOMINAL ALLOWABLE         ALLOWABLE         PRUEBAS HIDROSTATICAS         X         THICKNESS         NOMINAL ALLOWABLE         PRINTADO         X         DIAMET.         mm         in.         mm         in.         mm         in.         mm         in.         mm         in.         mm         in.         mm	EQUIPO	223			CONTRO	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
TRABAJOS REALIZADOS         SI         NO         3         4.6         7.6         N/A         N/A         4.6           LIMPIEZA PREVIA         X         6         4.7         7.7         N/A         N/A         5.8         T.           DESARMADO         X         9         4.8         7.7         N/A         N/A         W           INSPECCION VISUAL         X         X         CONTROL DIMENSIONAL         X         MEDICION DE ESPESORES         X         X         ENSAMBLADO         X         LIQUIDOS PENETRANTES         X         X         ENSAMBLADO         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         ENGRASE         X         X         THICKNESS         NOMINAL         ALLOWABLE         ALLOWABLE         PRUEBAS HIDROSTATICAS         X         THICKNESS         NOMINAL         ALLOWABLE         PINTADO         X         DIAMET.         mm         in.         mm         in.	PRECINTO	ECITIO			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)	
LIMPIEZA PREVIA	TP	2500PSI			0	4.8	8.6	7.5	N/A	N/A	N/A		N/A	
DESARMADO	TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	4.6		7.6	N/A	N/A	4.6		PH (PSI)	
INSPECCION VISUAL  CONTROL DIMENSIONAL  MEDICION DE ESPESORES  X  ENSAMBLADO  LIQUIDOS PENETRANTES  PARTICULAS MAGNETIZABLES  ENGRASE  X  REEMPAZO DE SELLOS  REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL  ALLOWABLE  PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	LIMPIEZA PREVIA		Х		6	4.7		7.7	N/A	N/A	5.8	T.P.	250	IOPSI
CONTROL DIMENSIONAL X  MEDICION DE ESPESORES X  ENSAMBLADO X  LIQUIDOS PENETRANTES X  PARTICULAS MAGNETIZABLES X  ENGRASE X  REEMPAZO DE SELLOS X  REEMPLAZO DE PIEZAS X  PRUEBAS HIDROSTATICAS X THICKNESS NOMINAL ALLOWABLE  PINTADO X DIAMET. mm in. mm in.	DESARMADO			Χ	9	4.8		7.7	N/A	N/A	N/A	W.P.	N,	/A
MEDICION DE ESPESORES  ENSAMBLADO  LIQUIDOS PENETRANTES  PARTICULAS MAGNETIZABLES  ENGRASE  X  REEMPAZO DE SELLOS  REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL ALLOWABLE  PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	INSPECCION VISUAL		Х		]									
ENSAMBLADO X  LIQUIDOS PENETRANTES X  PARTICULAS MAGNETIZABLES X  ENGRASE X  REEMPAZO DE SELLOS X  REEMPLAZO DE PIEZAS X  PRUEBAS HIDROSTATICAS X THICKNESS NOMINAL ALLOWABLE PINTADO X DIAMET. mm in. mm in.	CONTROL DIMENSIONAL			Χ										
LIQUIDOS PENETRANTES  PARTICULAS MAGNETIZABLES  ENGRASE  X  REEMPAZO DE SELLOS  REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL  ALLOWABLE  PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	MEDICION DE ESPESORES		Х											
PARTICULAS MAGNETIZABLES  ENGRASE  X  REEMPAZO DE SELLOS  REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL  ALLOWABLE  PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	ENSAMBLADO			Χ										
ENGRASE X REEMPAZO DE SELLOS X REEMPLAZO DE PIEZAS X PRUEBAS HIDROSTATICAS X THICKNESS NOMINAL ALLOWABLE PINTADO X DIAMET. mm in. mm in.	LIQUIDOS PENETRANTES			Χ										
REEMPAZO DE SELLOS  REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL ALLOWABLE PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	PARTICULAS MAGNETIZABLES			Х										
REEMPLAZO DE PIEZAS  PRUEBAS HIDROSTATICAS  X  THICKNESS  NOMINAL  ALLOWABLE  PINTADO  X  DIAMET. mm in. mm in.	ENGRASE			Х										
PRUEBAS HIDROSTATICAS X THICKNESS NOMINAL ALLOWABLE PINTADO X DIAMET. mm in. mm in.	REEMPAZO DE SELLOS			Х	<u> </u>									
PINTADO X DIAMET. mm in. mm in.	REEMPLAZO DE PIEZAS			Х										
	PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK	NESS	NON	/INAL	ALLOW	ABLE				
PRECINTADO O ESTAMPADO X N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A	PINTADO			Х	DIAN	ΛΕΤ.	mm	in.	mm	in.				ļ
	PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	х	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A





EC	QUIPO UT	MANON	METRO DIGITAL		N/A	N/A		
MARCA: LOTFANCY		MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A	
MODELO: MED. UTRASONIC		MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A	
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A	
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A	
VTO: 19/11/2022		VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A	

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 1	5/4/2022 <b>FECHA</b> :



## **INFORME TECNICO FINAL**



N° DE INFORME:	RL-IT-0365					D:		387					·
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE ING	RESO:		16/4/20	022				
SECTOR:	N/A			UBICA	CIÓN:			BASE FE	ERNAND	EZ ORO			
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	ALIZAD	0:		DAMIA	N PARE	DES			
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	.00											
		DESC	CRIPCIC	N DE PI	EZA:								
			LINE	4 2X2"									
EQUIPO	223			CONTR	OL DIME	NSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO				PUNTO	Α	В	С	D	E	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	4.7	4.3	4.4	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	4.6	4.5	4.3	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)	
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	4.8	4.1	4.4	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500	OPSI
DESARMADO			Χ	9	4.6	4.4	4.2	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	Ά
INSPECCION VISUAL		Х											
CONTROL DIMENSIONAL			Χ										
MEDICION DE ESPESORES		Х											
ENSAMBLADO			Χ	1									
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	1									
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ	1									
ENGRASE			Χ	1									
REEMPAZO DE SELLOS			Χ	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK	NESS	NON	IINAL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Х	DIA	ΛET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

APTO

NO APTO

X

GRÁFICO

N/A

N/A

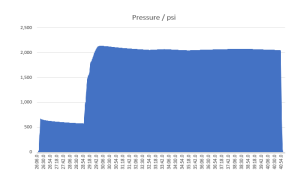
N/A

N/A

N/A

Χ





EC	QUIPO UT	MANON	//ETRO DIGITAL		N/A		N/A
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO: MED. UTRASONIC		MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE: JJ:2298471 N		N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	° SERIE: N/A		N/A
VTO: 19/11/2022		VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 16/4/2022	FECHA:



## **INFORME TECNICO FINAL**



										HOJA	,	DL	
N° DE INFORME:	RL-IT-0365			DOC. II	NGRESO	D:		387					
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE ING	RESO:		16/4/2	022			•	
SECTOR:	N/A			UBICA	CIÓN:			BASE FI	ERNAND	EZ ORO			
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES								
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-	005.00											
		DES	CRIPCIO	ON DE PI	EZA:								
			TEE	2X2"									
EQUIPO	223			CONTRO	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	E	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	5.6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	5.2	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)	
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	5.1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Х	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	/A
INSPECCION VISUAL		Х				-	•		•	•			
CONTROL DIMENSIONAL			Х										
MEDICION DE ESPESORES		Х											
ENSAMBLADO			Χ	1									
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	1									
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ	1									
ENGRASE			Χ	1									
REEMPAZO DE SELLOS			Χ	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Х										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICH	NESS	NON	/INAL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Х	DIA	ΛΕΤ.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

REGISTRO FOTOGRAFICO

N/A

N/A

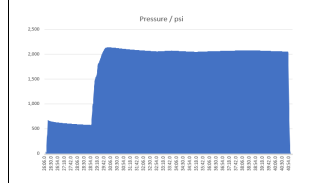
N/A

N/A

N/A

Χ





FC	EQUIPO UT MANOMETRO DIGITAL				N/A		N/A		
	2011 0 01	I WANOWETHO DIGITAL			11/7	IV/A			
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A		
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A		
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A		
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A		
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A		

REALIZO:		APROBO:	. ^	RECIBIO:	
FIRMA:	Duel	FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLI	00:	NOMBRE Y APELLIDO:	
SANTIN CATERINO, DAM	AN	RODRIGUEZ, ROB	ERTO A.		
FECHA:	16/4/2022	FECHA:	16/4/2022	FECHA:	



## **INFORME TECNICO FINAL**

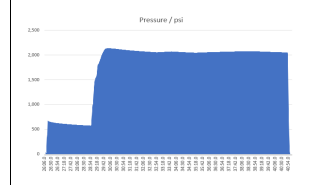


										HOJA	8	DE	24
N° DE INFORME:	RL-IT-0365			DOC. INGRESO: 387									
CLIENTE:	QUINPE SRL		,	FECHA DE INGRESO:				16/4/2022					
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO					
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES									
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-												
		DES	CRIPCIO	ON DE PI	EZA:								
			MANG	UEROTE									
EQUIPO	223			CONTRO	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	E	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		X		6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Χ	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	/A
INSPECCION VISUAL		X		ļ									
CONTROL DIMENSIONAL			Χ	ļ									
MEDICION DE ESPESORES		X		ļ									
ENSAMBLADO			Χ										
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ										
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ										
ENGRASE			Χ										
REEMPAZO DE SELLOS			Х	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ							•			
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK	KNESS	NON	IINAL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Χ	DIAN	MET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	х	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO

N/A





N/A

N/A N/A N/A

FC	EQUIPO UT MANOMETRO DIGITAL				N/A		N/A		
	2011 0 01	I WANOWETHO DIGITAL			11/7	IV/A			
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A		
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A		
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A		
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A		
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A		

REALIZO:		APROBO:	. ^	RECIBIO:	
FIRMA:	Duel	FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLI	00:	NOMBRE Y APELLIDO:	
SANTIN CATERINO, DAM	AN	RODRIGUEZ, ROB	ERTO A.		
FECHA:	16/4/2022	FECHA:	16/4/2022	FECHA:	



## **INFORME TECNICO FINAL**



										поја	9	DE	2
N° DE INFORME:	RL-IT-0365			DOC. INGRESO: 387									
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA DE INGRESO:				16/4/2022					
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN: BAS				BASE FI	ERNAND	EZ ORO			
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	ALIZAD	00:		DAMIA	N PARE	DES			
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	5.00											
		DESC	CRIPCIC	N DE PI	EZA:								
		V	ALVULA	DE ALIVI	10								
EQUIPO	223			CONTRO	OL DIME	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	E	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)	
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Х	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	/A
INSPECCION VISUAL		Х		]			_	_	_				
CONTROL DIMENSIONAL			Х										
MEDICION DE ESPESORES		Х		<u> </u>									
ENSAMBLADO			Х	<u> </u>									
LIQUIDOS PENETRANTES		<u> </u>	Х	<u> </u>									
PARTICULAS MAGNETIZABLES		<u> </u>	Х	1									
ENGRASE		<u> </u>	Х	<u> </u>									
REEMPAZO DE SELLOS			Х	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Х										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х	<u> </u>	THICK	NESS	NOM	ΛΙΝΑL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Х	DIAN	ΛΕΤ.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO		Х		N/	<b>/</b> A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

APTO

NO APTO

X

GRÁFICO

N/A

N/A

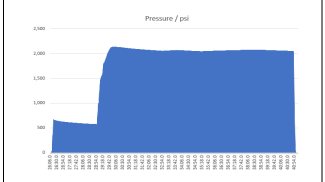
N/A

N/A

N/A

Χ





FC	EQUIPO UT MANOMETRO DIGITAL				N/A		N/A		
	2011 0 01	I WANOWETHO DIGITAL			11/7	IV/A			
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A		
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A		
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A		
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A		
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A		

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 16/4/2022	FECHA:

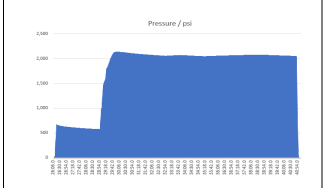




N° DE INFORME:	RL-IT-0365		-	DOC. INGRESO:				387						
CLIENTE:	QUINPE SRL	QUINPE SRL					FECHA DE INGRESO:				16/4/2022			
SECTOR:	N/A		UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO							
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	ALIZAD	0:		DAMIA	N PARE	DES				
NORMA:	N/A													
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	.00												
DESCRIPCION DE PIEZA:														
			CODO	) 2X2"										
EQUIPO	223			CONTRO	DL DIME	NSIONA	AL (mm)					LONG.		
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)		
TP	2500PSI			0	6.3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	6.7	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	7.5	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500	PSI	
DESARMADO			Χ	9	7.4	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/A	Α	
INSPECCION VISUAL		Х		<u> </u>		•	•		•	•				
CONTROL DIMENSIONAL			Χ	<u> </u>										
MEDICION DE ESPESORES		Х		<u> </u>										
ENSAMBLADO			Χ	1										
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	1										
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ	1										
ENGRASE			Χ	1										
REEMPAZO DE SELLOS			Χ	1										
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ											
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK	NESS	NON	IINAL	ALLOW	ABLE					
PINTADO			Х	DIAN	ΛΕΤ.	mm	in.	mm	in.					
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N/	Ά	N/A	N/A	N/A	N/A					
KIT COMPLETO DE REPARACIO	N		Χ	N/	Ά	N/A	N/A	N/A	N/A					

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	x	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO





EQUIPO UT		MANON	METRO DIGITAL		N/A	N/A		
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A	
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A	
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A	
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A	
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A	

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 1	5/4/2022 <b>FECHA</b> :

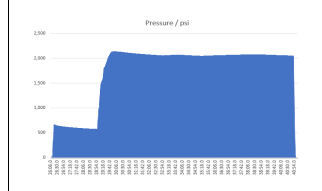




ESO: NGRESO: I:		387						
		16/1/20						
I:		16/4/2022						
UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO				
ZADO:		DAMIA	N PARE	DES				
:								
IMENSION	AL (mm)					LONG.		
В	С	D	E	F		(mm)		
2 N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		
1 N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)		
A N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500PSI		
A N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/A		
•	•							
S NO	MINAL	ALLOW	ABLE					
mm	in.	mm	in.					
N/A	N/A	N/A	N/A					
N/A	N/A	N/A	N/A					
	mm N/A	mm in.	mm in. mm N/A N/A N/A	mm         in.         mm         in.           N/A         N/A         N/A         N/A	mm         in.         mm         in.           N/A         N/A         N/A         N/A	mm   in.   mm   in.		

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO		
RESULTADO DE INSPECCION	x			
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO		





FC	QUIPO UT	MANON	METRO DIGITAL		N/A		N/A
	2011 0 01	IVIAIVOI	VIETRO BIOTIAL		11/7		11/75
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A

REALIZO:	APROBO:	. ^	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:		FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBER	ГО А.	
FECHA: 16,	/4/2022 <b>FECHA</b> :	16/4/2022	FECHA:



## **INFORME TECNICO FINAL**



										HOJA	12	DL	
N° DE INFORME:	RL-IT-0365	RL-IT-0365						387					
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE ING	RESO:		16/4/2022					
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO					
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	ALIZAD	0:		DAMIA	N PAREI	DES			
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-	005.00											
		DES	CRIPCIO	ON DE PI	EZA:								
		VA	LVULA	DE ESFER	ICA								
EQUIPO	223			CONTR	OL DIMI	ENSION	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Х	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	/A
INSPECCION VISUAL		Х		]		-	•	•	•	•			
CONTROL DIMENSIONAL			Х										
MEDICION DE ESPESORES		Х											
ENSAMBLADO			Х	ļ									
LIQUIDOS PENETRANTES			Х										
PARTICULAS MAGNETIZABLES	1		Х										
ENGRASE			Х										
REEMPAZO DE SELLOS			Х										
REEMPLAZO DE PIEZAS			Х										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICH	KNESS	NON	/INAL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Х	DIA	MET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

APTO

NO APTO

X

GRÁFICO

N/A

N/A

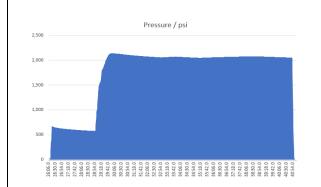
N/A

N/A

N/A

Χ





EC	QUIPO UT	MANON	METRO DIGITAL	DIGITAL N/A N/A		N/A	
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 16/4/2022	FECHA:





										IIOJA	13	DL	24
N° DE INFORME:	RL-IT-0365			DOC. II	NGRESO	D:		387					
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA DE INGRESO: 16/4					L6/4/2022				
SECTOR:	N/A			UBICA	CIÓN:			BASE FERNANDEZ ORO					
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. RE	ALIZAD	0:		DAMIA	N PAREI	DES			
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	5.00											
		DES	CRIPCIC	N DE PI	EZA:								
			CHECK	VALVE									
EQUIPO	223			CONTR	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)	
TP	2500PSI			0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A	
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)	
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500	PSI
DESARMADO			Χ	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/A	4
INSPECCION VISUAL		Х				•	-	•	-	•			
CONTROL DIMENSIONAL			Χ										
MEDICION DE ESPESORES		Х											
ENSAMBLADO			Χ	]									
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	]									
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ	]									
ENGRASE			Χ	]									
REEMPAZO DE SELLOS			Χ	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK	NESS	NON	IINAL	ALLOW	/ABLE				
PINTADO			Χ	DIA	ΛET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Χ	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
KIT COMPLETO DE REPARACIO	N		Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION

REGISTRO FOTOGRAFICO

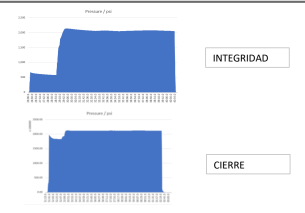
APTO

NO APTO

X

GRÁFICO





FC	QUIPO UT	MANON	METRO DIGITAL		N/A		N/A
	2011 0 01	IVIAIVOI	VIETRO BIOTIAL		11/7		11/75
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A

REALIZO:		APROBO:	. ^	RECIBIO:
FIRMA:	me	FIRMA:		FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLIDO:		NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN		RODRIGUEZ, ROBERTO A.		
FECHA:	16/4/2022	FECHA:	16/4/2022	FECHA:





												-	1	
N° DE INFORM	1E· 6	וו חמבב				חחר וו	NCDES	<u>٠</u>		207		HOJA	14	DE
CLIENTE:		RL-IT-0365 QUINPE SRL				DOC. INGRESO: 387 FECHA DE INGRESO: 16/4/2022					022			
SECTOR:		I/A				UBICACIÓN: BASE FERNANDEZ						F7 OPO		
RESP. CLIENTE		SADILLA JORGE				INF. RE		)O·			N PARE			
NORMA:		I/A					7 (2127 (2	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>		D/ ((VII)		J		
PROCEDIMIENT		L-SER-PO-010.00	/ RL-SER-P	O-005.00										
			,		RIDCIC	ON DE PI	F7Λ·							
				DLSC		2X2"	LZA.							
EQUIPO			223			1	OL DIMI	ENSIONA	AL (mm)					LONG.
PRECINTO			0			PUNTO	Α	В	C	D	E	F		(mm)
TP			2500F	PSI		0	5.6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A
TRABAJOS REAL	IZADOS			SI	NO	3	5.2	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)
LIMPIEZA PREVI	IA			Х		6	5.1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500PSI
DESARMADO					Χ	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/A
INSPECCION VIS	SUAL			X		1								
CONTROL DIME	NSIONAL				Х	<u> </u>								
MEDICION DE E	SPESORES			X		_								
ENSAMBLADO					Х	<u> </u>								
LIQUIDOS PENE					X	1								
PARTICULAS MA	AGNETIZABLES				X	1								
ENGRASE	CELLOC				X	1								
REEMPAZO DE S					X	1								
REEMPLAZO DE				Х	Х	TUICI	/NIECC	AON	AINIAI	ALLOVA	/A D I E	I		
PRUEBAS HIDRO PINTADO	JSTATICAS			^	Х		MET.	mm	INAL in.	ALLOW mm	in.			
PRECINTADO O	FSTAMPADO				X	N		N/A	N/A N/A		N/A			
	DE REPARACION				X	N		N/A	N/A	N/A	N/A			
INT COIVII EETO	DE REF / IIV CON					1,		APTO	14,71	14//1	14//		NO APTO	1
	RESULTA	ADO DE INSPE	CCION					X					NO AFTO	,
	REGIST	TRO FOTOGRA	FICO							GRÁ	FICO			
		\$/D				2,56 2,00 1,51 1,00	000	742.0 742.0 505.0	747.0 747.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 75.0 7	142.0 1056.0 153.0.0	33.42.0 33.42.0 \$4.50.0 44.50.0	1318.0 42.0 086.0 329.0	1350 742.0 060 153.0 154.0	1310 1310 1310 1310
	QUIPO UT			TRO DIGITAL	L	MARCA		N/A			MARCA		N/A	NI/A
MARCA: MODELO:	LOTFANCY MED. UTRASO			WIKA CPG1500	1	MARCA MODEL		N/A N/A			MARCA MODEL			N/A N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTER		MAN-RL-(		N° INTE		N/A N/A			N° INTE			N/A N/A
N° SERIE:	JJ:2298471			1A0112P79		N° SERI		N/A			N° SERI			N/A
VTO:	19/11/2022			19/4/202		VTO:	•	N/A			VTO:	-		N/A
OBSERVACIONI		,	•										l	·
REALIZO:			Δ	PROBO:					RECIBIO	D:				
FIRMA:	D	nel		RMA:	_				FIRMA:					
NOMBRE Y APE Santin Cater Fecha:	ELLIDO: RINO, DAMIAN	16/4/202	R	<b>OMBRE Y APE</b> ODRIGUEZ, F E <b>CHA</b> :		ГО А.	6/4/20:	22	NOMBI FECHA:		ELLIDO:			
		10/7/202					-, 1,20		L LUITA.					





											-		
NIº DE INICODA	F. D. 13	F 0265			DOC 11	UCDEC(	O.		207		HOJA	15	DE 2
N° DE INFORM CLIENTE:		Γ-0365			DOC. II				387	ດລວ			
SECTOR:	QUII N/A	NPE SRL			FECHA DE INGRESO: 16/4/2022  UBICACIÓN: BASE FERNANDEZ ORO								
RESP. CLIENTE:	-	ILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES								
NORMA:	N/A	ILLA JONGE			IINI . IXL	ALIZAL	<i>.</i>		DAIVIIA	IN PAREL	JES		
PROCEDIMIENTO		ER-PO-010.00 / RL-SEI	P PO 005 00										
FROCEDIVILLATO	O AFLICADO. KL-3L	LK-FO-010.00 / KL-3LI		CCDIDCIC	N DE DI	F7.4							
			DES	SCRIPCIO	ON DE PI	EZA:							
FOLUDO			23	CHECK	1		ENICIONI	A. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /					LONG.
PRECINTO			0		PUNTO	A A	ENSIONA B	C (mm)	D	E	F		(mm)
TP			OPSI		0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A
TRABAJOS REAL	IZADOS	250	SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)
LIMPIEZA PREVI			X	110	6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	2500PSI
DESARMADO				Х	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/A
INSPECCION VIS	UAL		Х			,	,	,	,	,	,	••••	,
CONTROL DIME				Х	†								
MEDICION DE ES			Х		1								
ENSAMBLADO				Х	1								
LIQUIDOS PENE	TRANTES			Х	1								
PARTICULAS MA				Х	1								
ENGRASE				Х	Ī								
REEMPAZO DE S	ELLOS			Х	Ī								
REEMPLAZO DE	PIEZAS			Х	1								
PRUEBAS HIDRO	STATICAS		Х		THICK	KNESS	NON	ΛΙΝΑL	ALLOW	/ABLE			
PINTADO				Х	DIA	MET.	mm	in.	mm	in.			
PRECINTADO O	ESTAMPADO			х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
KIT COMPLETO I	DE REPARACION			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
							APTO					NO APTO	)
	RESULTADO	D DE INSPECCION					Х						
	REGISTRO	FOTOGRAFICO							GRÁ	ÁFICO			
	12	S/D			2,500								
		3/0			1,00								_
						26:06.0 26:30.0 26:54.0 27:18.0	27.42.0 28.06.0 28.30.0 28.54.0 29.18.0	29-42.0 30:06.0 30:30.0 30:54.0 31:18.0	31.42.0 32.06.0 32.30.0 32.54.0	33.18.0 33.42.0 34.30.0 34.54.0	35.18.0 35.42.0 36.06.0 36.30.0 36.54.0	37:18.0 37:42.0 38:06.0 38:30.0 38:54.0	35-18.0 35-12.0 40:06.0 40:54.0
	NUIDO LIT	NA A NI CA	METRO DICIT	۸۱			NI/A					NI / A	
	UIPO UT		METRO DIGITA		14456		N/A					N/A	NI / A
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA CDC15		MARCA		N/A			MARCA		-	N/A
MODELO:	MED. UTRASONIC		CPG15		MODEL		N/A			MODEL		-	N/A
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	1 A O 1 1 2 D		N° INTE		N/A			N° INTE		-	N/A
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P		N° SERI	E:	N/A			N° SERI	E:	-	N/A
VTO: OBSERVACIONE	19/11/2022	VTO:	19/4/20	JZZ	VTO:		N/A			VTO:			N/A
REALIZO:			APROBO:					RECIBIO	D:				
FIRMA:		$\wedge$	FIRMA:			11	7	FIRMA:					
FIRIVIA:					1			TINIVIA:					
					NOMBRE Y APELLIDO: RODRIGUEZ, ROBERTO A.				NOMBRE Y APELLIDO:				
		16/4/2022			ГО А.	6/4/20:		NOMBI	RE Y AP	ELLIDO:			



## **INFORME TECNICO FINAL**



										HOJA	16	DE	24
N° DE INFORME:	RL-IT-0365	•	•	DOC. II	NGRESO	D:	•	387	•	·	·	•	·
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA DE INGRESO:				16/4/2022					
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO					
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES									
NORMA:	I/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-00	5.00											
		DES	CRIPCIC	ON DE P	EZA:								
		V	ALVULA	DE ALIV	10								
EQUIPO	UIPO 223 CONTROL DIMENSIONAL					AL (mm)					LONG.		
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)	
TP	1400PSI			0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	I/A N/A		
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Х	9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N,	/A
INSPECCION VISUAL		Х											
CONTROL DIMENSIONAL			Χ										
MEDICION DE ESPESORES		Х		_									
ENSAMBLADO			Χ	_									
LIQUIDOS PENETRANTES			Χ	<u> </u>									
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Х	<u> </u>									
ENGRASE			Х	<u> </u>									
REEMPAZO DE SELLOS			Х	<u> </u>									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Х										
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICH	KNESS	NON	IINAL	ALLOW	ABLE				
PINTADO			Х	DIAI	MET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO			Х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	Х	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO

N/A

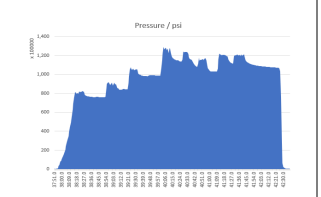
N/A

N/A

N/A

N/A





EC	QUIPO UT	MANON	//ETRO DIGITAL		N/A	N/A		
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A	
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A	
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A	
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A	
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A	

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 16/4/2022	FECHA:



## **INFORME TECNICO FINAL**

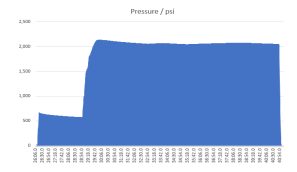


										HOJA	17	DE	24	
N° DE INFORME:	RL-IT-0365	RL-IT-0365				DOC. INGRESO:							-	
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE ING	GRESO:		16/4/2022						
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO						
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES								-		
NORMA:	N/A	/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-00	05.00												
		DES	CRIPCIO	ON DE PI	EZA:									
			LINE	A 2X2"	,	,	,			,		•		
EQUIPO	223			CONTRO	OL DIMI	ENSION	AL (mm)					LONG.		
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F		(mm)		
TP	2500PSI			0	6.1	6.3	N/A	N/A	N/A	N/A	/A N/A			
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	6	6.5	N/A	N/A	N/A	N/A		PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		Х		6	6.3	6.4	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI	
DESARMADO			Х	9	6.4	6.7	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N/	'A	
INSPECCION VISUAL		Х												
CONTROL DIMENSIONAL			Х											
MEDICION DE ESPESORES		Х												
ENSAMBLADO			Х	<b>_</b>										
LIQUIDOS PENETRANTES			Х											
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Х											
ENGRASE			Х											
REEMPAZO DE SELLOS			Х											
REEMPLAZO DE PIEZAS			Х	$\vdash$						•				
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICK		NON	/INAL	ALLOW						
PINTADO			Х	DIAN	ΛET.	mm	in.	mm	in.					
PRECINTADO O ESTAMPADO			х	N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A					

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	Х	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO

N/A





N/A

N/A N/A N/A

FC	EQUIPO UT MANOMETRO DIGITAL				N/A		N/A		
	2011 0 01	IVIAIVOI	VIETRO BIOTIAL		11/7		11/75		
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A		
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A		
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A		
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A		
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A		

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 16/4/2022	FECHA:



## **INFORME TECNICO FINAL**



										HOJA	18	DE	24
N° DE INFORME:	RL-IT-0365			DOC. II	NGRES	):		387					
CLIENTE:	QUINPE SRL			FECHA	DE ING	RESO:		16/4/2022					
SECTOR:	N/A			UBICACIÓN:				BASE FERNANDEZ ORO					
RESP. CLIENTE:	BADILLA JORGE			INF. REALIZADO: DAMIAN PAREDES									
NORMA:	N/A												
PROCEDIMIENTO APLICADO:	RL-SER-PO-010.00 / RL-SER-PO-005	5.00											
		DES	CRIPCIC	ON DE P	EZA:								
			LINE	4 2X2"									
EQUIPO	223 CONTROL DIMENSION						AL (mm)					LONG.	
PRECINTO	0			PUNTO	Α	В	С	D	Е	F (mm)			
TP	2500PSI			0	3.1	3.1	N/A	N/A	N/A	N/A	A N/A		
TRABAJOS REALIZADOS		SI	NO	3	3.3	3.2	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A PH (PSI)		
LIMPIEZA PREVIA		Χ		6	3	3.2	N/A	N/A	N/A	N/A	T.P.	250	0PSI
DESARMADO			Χ	9	3.3	3.1	N/A	N/A	N/A	N/A	W.P.	N,	/A
INSPECCION VISUAL		Х		1									
CONTROL DIMENSIONAL			Χ	1									
MEDICION DE ESPESORES		Х		1									
ENSAMBLADO			Х	<u> </u>									
LIQUIDOS PENETRANTES			Х	<u> </u>									
PARTICULAS MAGNETIZABLES			Χ	1									
ENGRASE			Χ	1									
REEMPAZO DE SELLOS			Χ	1									
REEMPLAZO DE PIEZAS			Χ							1			
PRUEBAS HIDROSTATICAS		Х		THICH	KNESS	NON	IINAL	ALLOW	/ABLE				
PINTADO			Χ	DIAI	MET.	mm	in.	mm	in.				
PRECINTADO O ESTAMPADO		Χ		N,	/A	N/A	N/A	N/A	N/A				

RESULTADO DE INSPECCION	АРТО	NO APTO
RESULTADO DE INSPECCION	Х	
REGISTRO FOTOGRAFICO	GRÁ	FICO

N/A

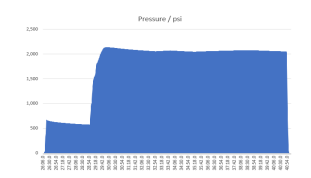
N/A

N/A

N/A

N/A





EC	QUIPO UT	MANON	//ETRO DIGITAL		N/A	N/A		
MARCA:	LOTFANCY	MARCA:	WIKA	MARCA:	N/A	MARCA:	N/A	
MODELO:	MED. UTRASONIC	MODELO:	CPG1500	MODELO:	N/A	MODELO:	N/A	
N° INTERNO:	UT-RL-01	N° INTERNO:	MAN-RL-08	N° INTERNO:	N/A	N° INTERNO:	N/A	
N° SERIE:	JJ:2298471	N° SERIE:	1A0112P791K	N° SERIE:	N/A	N° SERIE:	N/A	
VTO:	19/11/2022	VTO:	19/4/2022	VTO:	N/A	VTO:	N/A	

REALIZO:	APROBO:	RECIBIO:
FIRMA:	FIRMA:	FIRMA:
NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:	NOMBRE Y APELLIDO:
SANTIN CATERINO, DAMIAN	RODRIGUEZ, ROBERTO A.	
FECHA: 16/4/2022	FECHA: 1	5/4/2022 <b>FECHA</b> :