<b>Conser</b> flow	

## **CONSERFLOW S.A DE C.V.**

REPORTE DE SECADO DE TUBERÍAS PIPE DRYING REPORT

LOGO DEL CLIENTE CLIENT LOGO CÓDIGOPCC-11/F-03REVISIÓN01EMISIÓN08.MAR.23

N 08.MAR.:

							PAGE
	PROYECTO PROJECT						
	AR DE PRUEBA STING PLACE				<b>FECHA</b> DATE		
	CLIENTE CLIENT				NÚMERO DE REPO REPORT NUMBE		
	SISTEMA SYSTEMS				TAG		
				EVALUACIÓN DE INSPECCI	ÓN AL INTERIOR DEL TUBO		
	C: (	CUMPLE NC: NO CUMPLE	NA: NO APLICA		PECTION INSIDE THE PIPE		
	C: AC	CEPTED NC: REJECTED	NA: NOT APPLIABLE				
No.		untos de Inspección enado despues del proceso de PH	C NC	NA		•	
1	Correct	draining after the PH process.					
2		anual mediante el uso de trapos lanual drying using rags					
3	<b>Soplado</b> Pipe	de tubería con aire a presión blowing with pressurized air					
4	Inspección de Inspection of the	la limpieza final al interior del tubo final cleanliness of the inside of the pipe					
		Resultado de la inspección					
		Testing results					
	ACEPTADO ACCEPTED	RECH REJ	HAZADO IECTED			después de Prueba Hidrostátic Orying after Hydrostatic Test	a
				EVIENCIA FO	OTOGRÁFICA		
		PECCIONÓ SPECTED		<b>SUPERVISO</b> SUPERVISED			ROBÓ ROVED
-	<b>NOMBRE,</b> NAME, SIGN	FIRMA Y FECHA NATURE AND DATE		NOMBRE, FIRMA Y FEC NAME, SIGNATURE AND I		NOMBRE, FII NAME, SIGNAT	RMA Y FECHA FURE AND DATE



NOMBRE, FIRMA Y FECHA

NAME, SIGNATURE AND DATE

	CONSERFLOW S.A DE C.V.			
			CÓDIGO	PCC-11/F-03
Conser flow	REPORTE DE SECADO DE TUBERÍAS PIPE DRYING REPORT	LOGO DEL CLIENTE CLIENT LOGO	REVISIÓN	01
	THE BITTING REPORT		EMISIÓN	08.MAR.23
				A 2 DE 2
PROYECTO			F	AGE
PROJECT		-FOLIA		
LUGAR DE PRUEBA TESTING PLACE		FECHA DATE		
CLIENTE CLIENT		D DE REPORTE RT NUMBER		
SISTEMA SYSTEMS		TAG		
	RELACIÓN DE SPOOL'S			
	SPOOL'S RELATION			
INSPECCIONÓ INSPECTED	<b>SUPERVISÓ</b> SUPERVISED		<b>APROBÓ</b> APPROVED	

NOMBRE, FIRMA Y FECHA

NAME, SIGNATURE AND DATE

NOMBRE, FIRMA Y FECHA

NAME, SIGNATURE AND DATE