


CONSERFLOW S.A. DE C.V.			
	REGISTRO DE PRUEBA DE LAZO DE CONTROL	CÓDIGO	ITIP-05/F-01
		REVISIÓN	00
		EMISIÓN	12.AGO.22

HOJA 1 DE 2

PROYECTO		TAG		FECHA	
CLIENTE		PLANTA			

MANTENIMIENTO:

PREVENTIVO

☐

CORRECTIVO

☐

LAZO DE CONTROL			
NO.	DESCRIPCIÓN	EJECUTADO	OBSERVACIONES
1	Pasar a "Manual" y/o deshabilitar protecciones.		
2	Para instrumentos con manifold y sin cámaras de sello, verificar si es posible bloquear desde el manifold.		
3	Bloquear tomas principales del instrumento.		
4	Bloquear válvulas del manifold		
5	Verificar conexiones de tubing del transmisor a proceso y revisar funcionamiento del manifold.		
6	Verificar ajuste del transmisor (Presión, Flujo y nivel)		
7	Alinear bloqueos del instrumento.		
8	Alinear válvulas del manifold.		
9	Verificar conexiones del sensor de temperatura (termopar o RTD) y cableado campo-tablero.		
10	Pasar por directo la válvula automática.		
11	Verificar ajuste del convertidor (I/P).		
12	Verificar ajuste de la válvula automática y posicionador.		
13	Verificar la instalación eléctrica:(Tubería conduit, caja de paso, coples flexibles, sellado, etc.) y neumática del lazo.		
14	Verificación de ajuste y funcionamiento del control de campo local.		
15	Corrección de anomalías detectadas.		
16	Notificación de entrega del circuito a operación.		
17	Verificación del funcionamiento del circuito campo-tablero.		
18	Alinear válvula automática.		

EJECUTÓ

SUPERVISÓ

NOMBRE Y FIRMA

NOMBRE Y FIRMA