

<b>OXPro</b>		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO BADM-FR-03 Versión: 1 Fecha Actualización: 08/02/2018 Página 1 de 3	
Fecha Revisión		Revisión #		Axiliar Mantenimiento		No. Orden	
Codigo Equipo	M-2017B		Fecha Inicial	17/02/2022 9:29	Fecha Fin	12/03/22	11:08
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
Y	Base					X	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALIZ	ELECTRICO	MACE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (3-4)	PIA (5-6)	"Flujo a 0" (7-8)				1 (9-10)	2 (11-12)			
7044	6.2	95.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Mal. Cometas	
1. CILCADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		No		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifico voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifico conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifico sonido al es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CORRO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Agujero)	Se verifica activación de alarmas (L1-L2-E)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LEO amarillo y (L1-L2-E))	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de flujo	Operar manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALIZ	ELECTRICO	MACE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (3-4)	PIA (5-6)	"Flujo a 0" (7-8)				1 (9-10)	2 (11-12)		
7044	6.1	95.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilton G.
PRIMA MANTENIMIENTO														