

OXPRO		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
						Código	840-0011-FR-003
						Versión	Fecha Actualización: 03/08/2018
						Página 1 de 2	
Fecha Revisión		Revisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden	
Código Equipo	M-2491B			Fecha Inicio	31/03/22 7:32	Fecha Fin	31/03/22 9:16
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
REALIZAR SEÑALIZACIÓN DE PELIGRO							
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
OBSERVACIONES							
Mant. Correctivo La							
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS		RESERVA
HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJÓMETRO	DESCONEXIÓN (1-3)	PILA (2-4)	"FLEJO a S"	RESERVA
(1-4)	(5-7-8)	(9-10-11)	(12-13)	(14-15)	(16-17)	(18-19)	(20-21)
100.5	61	86.6	S	SI	SI	ES	SI
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	SI
		27 m.a					Con?
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	4. SISTEMA DE REFRIGERACION
							SI
5. DAÑOS IDENTIFICADOS							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI
							Con Solucionamiento
No.	Prueba		Descripción				Resultado
1	Estado Pila 5.5 V		Verifica voltaje de la pila				SI
2	Prueba de Fugas		Se verifica 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 verifica sonido al ser agudado fuerte				OK fuerte
6	Otras:						
7	Otras:						
Descripción del diagnóstico identificado							
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT		
	Tamiz	2					
No.	Prueba / Simulación		Descripción				Resultado
1	Flejo a S (Clara Flujo)		Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)				ES
2	Flejo Máximo		Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y S1-L3-E3)				Lo
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora				activo
4	Desconexión tarjeta de flejo		Desconexión línea eléctrica				activo
5	Activación de válvula de alido		Chequeo mangueta de alido de aire de compresor				activo
6	Otras:						
7	Otras:						
8	Otras:						
OBSERVACIONES							
Correcto funcionamiento Wilmar G.							
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS		RESERVA
HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJÓMETRO	DESCONEXIÓN (1-3)	PILA (2-4)	"FLEJO a S"	RESERVA
(1-4)	(5-7-8)	(9-10-11)	(12-13)	(14-15)	(16-17)	(18-19)	(20-21)
100.4	61	95.7	S	SI	SI	ES	SI
FIRMA MANTENIMIENTO		Wilmar G.					