

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO		
		Codigo		EQUIPO FR-09		Versión 1		
		Fecha Actualización		02/02/19		Página 1 de 2		
Fecha Realización	Plantación #	Auxiliar Mantenimiento		No. Orden				
Código Equipo	W-257	Fecha Inicio	24/01/22	7:33	Fecha Fin	26/01/22	9:13	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO		
FALLA								
OBSERVACIONES								
En Mantenimiento		FUERAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS			OBSERVACIONES
HORÓMETRO	PRUEBA	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	DESCONECCIÓN	PILA	"Flujo a 2"	RUEDAS	
(1-1)	(1-7) (8)	(1-5) - (1-7)	(1-4)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-4)	
5592	61	94.8	SI	SI	SI	Lo	SI	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Demora Alarma	100	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS								
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	
5. CON SOBRECALENTAMIENTO								
No.	Prueba	Descripción					Resultado	
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila					4.8V	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo					OK	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las condiciones eléctricas del equipo					OK	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo					OK	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte					OK agudo	
6	Otros:							
7	Otros:							
Descripción del diagnóstico identificado								
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT			
No.	Prueba / Simulación	Descripción					Resultado	
1	Flujo = 0 (Clima Regulador)	Se verifica activación de alarma (LA - LE - EO)					Lo	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (S1-S2))					Lo	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora					Activo	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica					Activo	
5	Activación de vibrado de alarma	Observar mangara de salida de box de compresor					Activo	
6	Otros:							
7	Otros:							
8	Otros:							
En Mantenimiento		FUERAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS			OBSERVACIONES
HORÓMETRO	PRUEBA	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	DESCONECCIÓN	PILA	"Flujo a 2"	RUEDAS	
(1-1)	(1-7) (8)	(1-5) - (1-7)	(1-4)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-4)	
5593	61	94.6	SI	SI	SI	Lo	SI	
Firma Mantenimiento		Firma Mantenimiento						
		Wilmor G						