

OxPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO	
		Codigo		SND-SMMP-R-02		Version: 1	
		Fecha Actualización:		20/03/2018		Página 1 de 2	
Fecha Revisión	Platación #	Auxiliar Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo	MV-3827B	Fecha Inicio	13/04/22 7:32	Fecha Fin	13/04/22 9:16		
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO		
PLAGA (DESCRIBIR PLAGAS)		p/ho lateral (vengas e)				L	
En Mantenimiento		SI	NO				
INDICADOR	PREMIO	DESARROLLO	FULCRUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			OBSERVACIONES
PHO	(A-7)MS	(MS-MS)	(S-MS)	Desconexión (SI/NO)	Fila (SI/NO)	"Prigo a P" (SI/NO)	
457	6.2	94.9	5	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION
5. DAÑOS IDENTIFICADOS							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buenas	SI
No.	Prueba	Descripción					Resultado
1	Estado P/ho S.S.V	Verifica voltaje de la p/ho					OK
2	Prueba de Fuga	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 si es agudo o fuerte					OK fuerte
6	Otros:						
7	Otros:						
Descripción del diagnóstico identificado							
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT		
No.	Prueba / Simulación	Descripción					Resultado
1	Fuga = P (Claro Rujón)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E0)					OK
2	Fuga Molesta	Se verifica activación de alarma silenciosa y sonora (LED rojo y LED amarillo y (L1-L3-E3)					OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora					OK
4	Desconexión telega de fuga	Desconecta línea eléctrica					OK
5	Activación de válvula de alho	Ocultar refrigerante de salida de aire de compresor					OK
6	Otros:						
6	Otros:						
6	Otros:						
En Mantenimiento		SI	NO				
INDICADOR	PREMIO	DESARROLLO	FULCRUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			OBSERVACIONES
PHO	(A-7)MS	(MS-MS)	(S-MS)	Desconexión (SI/NO)	Fila (SI/NO)	"Prigo a P" (SI/NO)	
457	6.2	92.0	5	SI	SI	SI	Fuerza Correctamente Wilmar
FIRMA MANTENIMIENTO							