

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Código: OX-MAN-PR-008 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2018 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Revisión #	Asesor Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo		Fecha Inicio		Fecha Fin			
MA-3894 B		07/10/2018		08/10/2018			
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLACA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
			X				

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SELLOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Fuga a B" (E-3)				01-01	01-02	01-03		
20087	62	91.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		General Alarmas		No	SI		SI		SI		SI		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Mulas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X	Mto			
E. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES															
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Subenfriamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifico voltaje de la pila	4.6v
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 si se agota o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: según ruta: arriba E2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manguera torner	1		Tarjeta principal	
				S/N: 2021011 900419	

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre seguro)	Se verifica activación de alarmas (L1-L6-E3)	
2	Fuga máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L6-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Clasificar manguera de salida de alta de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SELLOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Fuga a B" (E-3)				01-01	01-02	01-03		
20087	62	91.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilmer G.

20087
OK