



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01

Código: OXO-MAN-PS-001

Versión: 1 Fecha Actualización: 02/08/2016

Página: 1 de 2

Fecha Recepción	Remisión #	Auxilio Mantenimiento	No. Orden
-----------------	------------	-----------------------	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO			
Código Equipo	NO-2476B	Fecha Inicio	09/07/22 7:31
		Fecha Fin	09/07/22 9:13

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA	BARRO	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTA	REPUESTO CAMBIADO
			Filtro lateral	1		SI
			Filtro central	1		SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Fuga a F			RELLANAR	FILTRO	BARR			BARR	BARR
					SI	NO	SI	NO	SI	NO							
25/07	60	53.2	SI		SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	17uf correctivos		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 min	General Alarma	SI										SI	el	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE BAHUERAS			Bueno						4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	NO		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena						SI	Con Subrotacionarios			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila A.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 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	agudo
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera tamaño	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a S (Cámara Neumática)	Se verifica activación de alarmas (S1 - L2 - E2)	OK
2	Fuga a Marea	Se verifica activación de alarma visual o sonora (LED Verde o L1/L2-E2)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión sensor de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de sensor de nivel	Operación manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Fuga a F			RELLANAR	FILTRO	BARR			BARR	BARR
					SI	NO	SI	NO	SI	NO							
25/07	61	90.5	SI		SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Fuorsona Correctamente Wilmar G.		