



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MAN-FR-008
 Versión 3 Fecha Actualización 11/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **09-11-23** Revisión: **1** Auxiliar Mantenimiento: **JONIA AGUDEK** No. Orden: **1**

Código Equipo: **AN-2942B** Fecha Inicio: Fecha Fin: Hora Inicio Labor: Hora Fin Labor:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	USO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	C. PUNTO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

ESTADO DE LOS COMPONENTES Y PARTES POR REPARAR:

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Descripción			BUJÍAS	FILTROS	BASE				RUELAS		
					(1-1)	(2-2)	(3-3)	(1-1)	(2-2)	(3-3)				(1-1)	(2-2)	(3-3)
16542	63	9304	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba			Generó Alarma			No	Si	Cua?							
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	MANGERA ROTA FUGAS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento											

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verificar voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	KIT MANGERA TANQUES	1		MANGERA TANQUE OXIGENO	1
	PILA	1			
	FILTRO INTERNO				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 3 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
2	Fuga Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y S.S. LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión lejana de fuga	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de sensor de nivel	Ocluir manguera de salida de aire al compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Descripción			BUJÍAS	FILTROS	BASE				RUELAS		
					(1-1)	(2-2)	(3-3)	(1-1)	(2-2)	(3-3)				(1-1)	(2-2)	(3-3)
16543	63	952	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	FINA MANTENIMIENTO		