



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MAN-FR-005  
Versión 2  
Fecha Actualización: 13/10/2019  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: **14-02-24** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **Javier Agudelo** No. Orden \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NN-2423 B** Fecha Inicio \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor \_\_\_\_\_ Fecha Fin \_\_\_\_\_

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
<b>FILTRO CENTRAL DESGASTE 1</b>						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DESGASTO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión			Pila	Flujo a 0	BUZILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS
					(P1)	(P-7 P1)	(P1-10)						BASE (B1-M2)	RUEDA (R1-M2)		
	510994	95	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Omní Alarma		No											
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	<b>FUGA EN MANGUECA ATUBO REFRIGERACION</b>															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA															
	Buena															
	Con Sobrecalentamiento															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
2	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
6	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agudó a fuerte	SI
7	Otros:		
8	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit - M TAMIZES	7			
	Kit - TANQUE OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LS - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LS-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de arran	Obtención manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DESGASTO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión			Pila	Flujo a 0	BUZILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS
					(P1)	(P-7 P1)	(P1-10)						BASE (B1-M2)	RUEDA (R1-M2)		
	511164	95:1	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51	FIRMA MANTENIMIENTO	