



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MNH-FR-008
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **12055169221** Fecha Inicio: **07/04/22** Hora: **8:26** Fecha Fin: **07/04/22** Hora: **9:49**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
SI		<input checked="" type="checkbox"/>		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	BARRAS	MARKA		
103	8.4	96.7	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	N.A	SI	SI	Mont. preventivo	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **1 hora** Generó Alarma: **SI**

2. RUIDO EXTRAÑO: **SI** No: **NO**

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buena **X** Malas: _____

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena **X** Malo: _____

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buena**

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena **SI** Con Sobrecalentamiento: _____

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión natural 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	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre flejo/senso)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	N.A
2	Flejo Menor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión flejo eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de salida	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	BARRAS	MARKA		
104	8.7	96.0	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	N.A	SI	SI	Fuerza Correcamente Firma Mantenimiento: <i>Wilmar G</i>	