



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
LMD-MAN-FR-008  
Versión 1  
Fecha Actualización: 05/06/2018  
Página 1 de 3

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NOV-45B** Fecha Inicio: **05/11/21** 7:35 Fecha Fin: **05/11/21** 9:13

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

FAJAS	DAÑOS	CLASIFICADO	CANTIDAD	ESTADO	REPARADO
X		filtro lateral	2	SI	X
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	SALIC	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Fuga a B"				10-10	10-10			
	6194	6.3	93.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X		SI		Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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	OK pues
6	Clas:		
7	Clas:		

Descripcion del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Fuga a B (Cierre Flujo a B)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	ES
2	Fuga Maxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E5)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	correcto
4	Desconexión tarjeta de faja	Desconecta línea eléctrica	correcto
5	Activación de válvula de pila	Observar manguera de salida de aire de compresor	correcto
6	Clas:		
6	Clas:		
6	Clas:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	SALIC	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Fuga a B"				10-10	10-10		
6196	63926	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funciona correctamente Kilmer G.