



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Code: GAD-MAN-FR-008
 Version: 2 Fecha Actualización: 11/10/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 15-01-24 Remisión a:
 Auxiliar Mantenimiento: **JONIER ANDRÉO**
 No. Orden:
 Código Equipo: **MM-3763 B** Fecha Inicio:
 Hora Inicio Labor:
 Fecha Fin:
 EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO
 FECHA INICIO AISLAMIENTO:
 FECHA FIN AISLAMIENTO:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FILTRO LATERAL DESHAC					
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CONSUMO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)		"Flujo a 0"		RUEDAS	FLECHAS	BASE				
					SI	NO	SI	NO							
26012	66	95.2	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS: FUGA EN MANGUERA ATUBO REFRIGERACION															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Buena	Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.5 V	Verifica 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO EMPANO DE AIRE	7			
	Kit M- TAMICES	7			
	Kit TAJUJC OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo/ve)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - SS)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S.L-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Achicador de vehículo de agua	Obstac manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CONSUMO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		"Flujo a 0"		RUEDAS	FLECHAS	BASE			
					SI	NO	SI	NO						
26014	65	95.4	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FIRMA MANTENIMIENTO:														