



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Código: OAD-MAN-PR-008
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/03/2019
Página 1 de 2

Fecha Realizado: _____ Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **AA-2819B** Fecha Inicio: **07/02/21** 9:47 Fecha Fin: **07/02/21** 11:23

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

PLAGA	DAÑO	CLASE DAÑO	INDICACION	OPCIÓN	CANTIDAD	SI	REPORTE	SI	NO

SEÑALES DE ESTADO OPERATIVO DEL SERVIDOR

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUJO	ALFOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	BOLLAS			CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS		
					(10-1)	(10-2)	(10-3)		(10-4)	(10-5)	(10-6)	(10-7)	(10-8)	(10-9)			(10-10)
1000	6.1	94.5	5	5	5	5	Lo	5	5	5	NO	5	5	Mont. Presentes			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		NO		SI		Cual?					
2. RUJO EXTRAÑO		SI		NO		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pts S.S.V	Verifica voltaje de la pila	5
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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 al ser agudo o fuerte	fuerte
6	Otras:		
7	Otras:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Fajón)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - C2)	Lo
2	Flujo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED azul y (L1-L2-C2)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica.	OK
5	Activación de válvula de flujo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras:		
6	Otras:		
6	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUJO	ALFOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	BOLLAS			CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	
					(10-1)	(10-2)	(10-3)		(10-4)	(10-5)	(10-6)	(10-7)	(10-8)	(10-9)		
1000	6.0	94.9	5	5	5	Lo	5	5	5	NO	5	5	Fueron Conectados			
PRIMA MANTENIMIENTO		W. Manly														