



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: (SAD-AMM)-FR-008
Versión: 1
Forma Actualización: 02/08/2018
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Razonamiento: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **SN 0141446** Fecha Inicio: **04/11/21** 10:38 Fecha Fin: **04/11/21** 11:43

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

FALLA	TIPO	CLASE	CANT.	FECHA INICIO	FECHA FIN	REPORTE	SUBIERTO	CANCIADO
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	REDES	OBSERVACIONES		
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	ALARMA	ALARMA	ALARMA				ALARMA	ALARMA
2306	6.7	94.4	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mont. preventivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Clase de Alarma		No		SI		CódT			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mulas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		T. CON. (VAL. DE REGULACIÓN)		Buena		SI		Con 5.0 de protección					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Se verifica el nivel de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica la conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifica la conexión electrónica del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT.	CODIGO	DESCRIPCION	CANT.

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cavos Sujinetro)	Se verifica ac. a 0 en el sensor (L1 - L2 - R2)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarmas en el sensor (L2 R2 en alarma (L2-R2))	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Después de mantener la presión de aire se parará	N.A
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	REDES	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"	ALARMA	ALARMA	ALARMA			
2307	6.7	94.0	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Fumera Concretamente 14/11/21