



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAC-MAN-FR-029
Versión 2 Fecha Actualización: 11/10/2016
Página 1 de 2

Fecha Realización: **22-06-23** Revisión #: **180931** Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NN-439** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	OBSERVACIONES	
					SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	REJES	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Flujo a P	REJILLAS	REJES	BASE				BARRAS	BARRAS	RUEDAS				
					SI/NO	SI/NO	SI/NO												SI/NO	SI/NO

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Generó Alarma: No Si Cual? _____

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: _____

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con sobrecalentamiento

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

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fujo + 0 (Cierre Aperturas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	
2	Fujo Maluco	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L2-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alido	Control mangonera de salida de aire de compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	REJES	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Flujo a P	REJILLAS	REJES	BASE				BARRAS	BARRAS	RUEDAS					
					SI/NO	SI/NO	SI/NO												SI/NO	SI/NO	SI/NO

FIRMA MANTENIMIENTO: _____