



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: SAC-MAN-FR-009

Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2019

Página 1 de 2

Fecha Remisión	19-01-24	Revisión #		Auxiliar Mantenimiento	JONIER DROJERO	No. Orden	
----------------	----------	------------	--	------------------------	----------------	-----------	--

Código Equipo	NH-2307 B	Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	
---------------	-----------	--------------	--	-------------------	--	-----------	--

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	RUEDAS	FLUJOS				BASE
					SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO				SI/NO
	25812	66	951	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
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		LIMPIEZA GENERAL												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit - M TANQUES	1			
	Kit TANQUE OTIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
-	Fujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - B1)	SI
1	Fujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-B1)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de cierre	Obstruir manguera de salida del aire del compresor	SI
5	Otros:		
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	RUEDAS	FLUJOS				BASE
					SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO	SI/NO				SI/NO
	25816	66	951	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO