



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAD-MAN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/10/2010
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 27-09-23
Remisión #: 196124
Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benítez
No. Orden:
Codigo Equipo: 7F5AB2020020001038
Fecha Inicio Labor: 27-09-23
Fecha Fin: 27-09-23

Equipo Contaminado por Posible Placa	SI	NO	Fecha Inicio Abastecimiento	Fecha Fin Abastecimiento	SI	NO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (10-7 PSI)	OXIGENO (100%-65%)	FLUJOMETRO (SI/NO)	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	FIRMA MANTENIMIENTO			
					Desconexión (E-NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)						
	89564	93.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	mfo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		no				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	OK
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

No.	Prueba/Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión Jarjeta de flujo	Desconecta líneas eléctricas	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (10-7 PSI)	OXIGENO (100%-65%)	FLUJOMETRO (SI/NO)	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	FIRMA MANTENIMIENTO		
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)					
	892	62.978	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	Aprobado