



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MAN-FR-009  
Versión: 2  
Fecha Actualización: 17/10/2018  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 22-02-23 Remisión #: 179618 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Henao No. Orden:

Código Equipo: MN-222GB Fecha Inicio: 22-02-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 22-02-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAZA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
			X		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FLETCOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MAXI-A	MINI-A		
	21889	64	93	5:	S:	S:	55	S:	S:	S:	S:	S:	S:	S:	MTO

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: Generó Alarma: No X Si

2. RUIDO EXTRAÑO: Si X No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas S: Malas

4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: Bueno S: Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: NO SE VE CONCENTRACION 35%, mangueras deterioradas

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena S: Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	5V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática 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	OK
6	Otros:		Agudo
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit mangueras fémicos	2			
	Acople Plástico	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LO-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FLETCOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MAXI-A	MINI-A		
	218916	39	35	35:	S:	S:	25	S:	S:	S:	S:	S:	S:	PRIMA MANTENIMIENTO	AProfecto S. Henao