



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 10
Código: 024-MAN-FR-008
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/09/2019
Página 1 de 2

Fecha Realización: _____ Rotación #: _____ Asesor Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **D7200915193** Fecha Inicio: **03/10/22 8:10** Fecha Fin: **03/10/22 11:43**

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

FALLA / DAÑO / CLASIF. DAÑO	CANTIDAD	REQUIERE AISLAMIENTO
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No
		SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción (Pila)	Pila (Pila)	"Flujo a F"				01-04 (01-04)	05-06 (05-06)	07-08 (07-08)		
103	8.4	95.4	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		3 horas		Genero Alarma		No		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena <input checked="" type="checkbox"/>		Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sotocables/terceros					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 si es agudo o fuerte	OK leve
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: **Segun ruta: Alarma, se deja trabajando por más de 3 horas y no presenta alarma o baja pureza**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierre Fajimero)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - 00)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alido	Control manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción (Pila)	Pila (Pila)	"Flujo a F"				01-04 (01-04)	05-06 (05-06)	07-08 (07-08)		
100	8.3	95.0	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	Fuera Correcorriente blblblbl