



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
CAD-049-FR-02
Versión 1 Fecha Actualización: 05/05/03
Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____
Codigo Equipo: **NN-12603** Fecha Inicio: **28/04/22 7:30** Fecha Fin: **28/04/22 9:13**

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELUJAS	PITUCOS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEODAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-1)	Flujo (B-2)	"Flujo e"				BARR (B-1)	ALARMA (B-2)	BARR (B-3)		
	29962958	5	5	5	5	5	5	5	5	5	NO	5	5	Mat. preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 90 min		Generó Alarma: No		Mo: <input checked="" type="checkbox"/>		Si: <input type="checkbox"/>		Cuel? <input type="checkbox"/>						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANGUERAS		<input checked="" type="checkbox"/>		Motor		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<input checked="" type="checkbox"/>	Malo			
5. DATOS IDENTIFICADOR															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	BVVO				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	5
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
6	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Flujo = 2 (Clase fugitiva)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - R1)	5
2	Flujo Manual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-R1)	5
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea electrónica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELUJAS	PITUCOS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEODAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-1)	Flujo (B-2)	"Flujo e"				BARR (B-1)	ALARMA (B-2)	BARR (B-3)		
	29904516	5	5	5	5	5	5	5	5	NO	5	5	Conceto funcionamiento Wilson G.		