



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAN-FB-003
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/03/10
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **07190015112** Fecha Inicio: **12/11/21** 10:33 Fecha Fin: **12/11/21** 11:38

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

FALTA / DAÑO	ESTADO	CANTIDAD	REPARADO	NUMERO DE AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-SE)	Pila (SI-SE)	"Fijo a 0" (SI-SE)				24-02	24-03	24-04		
En Mantenimiento	639	8.0	95.1	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SE	SI	Plant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		No <input checked="" type="checkbox"/>		SI		Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena <input checked="" type="checkbox"/>		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena <input checked="" type="checkbox"/> Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Buena					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. V	Verifica voltaje de la pila	OX
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Clara flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	N.A
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-L0-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manija de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-SE)	Pila (SI-SE)	"Fijo a 0" (SI-SE)				24-02	24-03	24-04		
En Mantenimiento	640	8.0	94.8												funciona correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO															