



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAD-MAN-FR-009
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/09/2018
Página 1 de 2

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

Identificación del Equipo:
Codigo Equipo: **072755107485** Fecha Inicio: **11/12/21** 10:30 Fecha Fin: **11/12/21** 11:38

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

FALLA Y DAÑO	CANTIDAD	REPORTE	REPARO CAMBIADO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI-NO	SI-NO	SI-NO		
1671	8.6	95.0	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI		Mant preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Genero Alarma		SI		Cuel?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento			

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 fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cama fijado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - E5)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L5-E5))	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión torção de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI-NO	SI-NO	SI-NO		
1671	8.6	95.0	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI		Firma Mantenimiento: Walter G.	