



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MIN-FR-008
Versión: 1
Fecha Actualización: 02/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión # _____ Auxiliar Movimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MN-2856 B** Fecha Inicio: **29/04/22** 9:08 Fecha Fin: **29/04/22** 10:42

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

ALARMAS DE BARRAS	CANTIDAD	DEFECTOS	REPARACIONES

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ONDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (L-10)	Pila (L-10)	"Flujo a 0" (L-10)	RELLAS (L-10)				FILTROS (L-10)	BASE (L-10)		
	60	95.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mot		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Puntos 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:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Sujetares)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5))	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Capto
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Activo
5	Activación de válvula de alivio	Destruir manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ONDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA				RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (L-10)	Pila (L-10)	"Flujo a 0" (L-10)	RELLAS (L-10)				FILTROS (L-10)	BASE (L-10)		
	60	92.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuera Correctamente Wibmer G.

FIRMA MANTENIMIENTO: _____
Firma: *Wibmer G.*