



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-FR-008
 Versión: 3 Fecha Actualización: 17/12/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **28-02-24** Remisión # _____ Asistir Mantenimiento: **Jovier Ayuela** No. Orden: _____

Código Equipo: **MN-1677B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

PALCA	DAÑO	GLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPLAZO	REPLAZO
			PROTECTOR DISPLAY DESGASTE	7	SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

OTROS DATOS ADICIONALES PARA EL EQUIPO: **Limpieza General**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(B-1)	(B-2)	(B-3)				(B-4)	(B-5)		
	2385765		948	51	51	51	ES	51	51	51	51	51		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		General Alarma		No	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas							
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUGA EN VÁLVULAS de CICLOS FUGA de MANGUERA ATUBO REFRIGERACION												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena			Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo y fuerte	51
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Clave Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - L1 - E3)	51
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-LD-E3)	51
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	51
5	Activación de válvula de arranque	Oblatar manguera de salida de aire de compresor	51
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(B-1)	(B-2)	(B-3)				(B-4)	(B-5)		
	2385964		946	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		FIRMA MANTENIMIENTO