

Fecha Remisión: **2-05-24** Remisión #:  Auxiliar Mantenimiento: **JONIVER AGUDELO** No. Orden:

Código Equipo: **MM-1331B** Fecha Inicio:  Hora Inicio Labor:  Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
F - ACOPIE ROSCA	ATUBO HUMIDIDAD				Si
F - FILTRO LATERAL					No
					Si
					No
					Si
					No
					Si
					No
					Si
					No

**LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				MARCA	MÁQUILA			
(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
4572	6.493-6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK														
Tiempo de la prueba		1:00		Generó Alarma		No		Si		X		Cubi?		E-2	
2. RUIDO EXTRAÑO					3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Mallas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		AJUSTE REGULADOR DE PRESION													
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	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

DESCRIPCION DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
FILTRO DE AIRE INTERNO	7		JUNTA HERMETICA ANILLOS	2
KIT TANQUE OXIGENO	7			
KIT VALVULAS DESCIOS	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión Tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				MARCA	MÁQUILA		
(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	
4573	6.493-7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO