

Fecha Remisión: **21-05-24** Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AVUDELO** No. Orden:

Código Equipo: **MM-139B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

FALLA	DANO	CLASE DANO	PLAGA		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPOSTO CAMBIADO	
			SI	NO			SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)			
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(100% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
	20031	614	823	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO OK		Tiempo de la prueba 1:00		Generó Alarma No		Si X		Cual? E-7						
2. RUIDO EXTRAÑO		Si No X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas Malas X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno OK Malo 				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		PUREZA % 72-3 AJUSTE A MANGERA ATUBO REFRIGERACION												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena OK		Con Sobrecalentamiento		OK				

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:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit TANQUE OXIGENO	1		TORNILLOS BIELA	2
	JUNTA HERMETICA AVILLOS	2		TAMIZES	2
	FILTRO de Aire Interno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E5)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-E5)	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							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)			
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(100% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
	20039	614	ac-2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO