

Fecha Remisión	29-05-24	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	JONIER ABUDELO	No. Orden	
----------------	----------	------------	--	------------------------	----------------	-----------	--

IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	OM 210719350	Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
--------------------------------------	----	----	--------------------------	--	-----------------------	--

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTES	REPARO CAMBIADO
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

SÍMBOLOS ADICIONALES DADOS POR PACIENTES

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES		
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-E5)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-No)			
	4274	68	93.9	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		SI	
1. CICLADO		OK	Tiempo de la prueba		3:00		Generó Alarma		No	X	SI	Cual?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	OK	Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																
OK					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Buena	OK		Con Sobre calentamiento			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	Ciclos:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

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 aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-E5)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-No)	
	4276	69	92.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	
FIRMA MANTENIMIENTO														