

Fecha Recepción: **10-07-23** Revisión #: **10-233** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumen** No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **SN 0137949** Fecha Inicio: **10-07-23** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: **10-07-23**

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

FALLA	CANTIDAD	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	INDICADOR	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
	245017	6.4	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mfo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genera Alarma		No	X	SI	CUM?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUENAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		no			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.0 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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

No.	Prueba / Inspección	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (SL - LD - ES)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	INDICADOR	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
	24506	6.3	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO														<i>Juan Diego Benjumen</i>