

Fecha Revisión: **18-07-23** | Revisión #: **190968** | Auditor Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** | No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NM-5990B** | Fecha Inicio: | Hora Inicio Labor: | Fecha Fin:

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

PALLA	BARO	CLASE BARO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

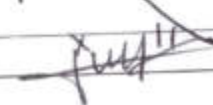
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila	"Flujo a F"		BASE				BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	25242	6.5	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Demand Alarma		No	X	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	X	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Subreconfortamiento		NO							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar 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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit mangueras rangos oxig	1		Filtro de aire interno	1
	Kit mangueras a tamices	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 3 (Cable Submétrico)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión ajuste de flujo	Desconecta línea oxígeno	SI
5	Activación de vehículo de flujo	Chequea manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila	"Flujo a F"		BASE				BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	25245	6.96	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado 	
FORMA MANTENIMIENTO																	