

Fecha Remisión: **6-05-24** Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **Javier Agudelo** No. Orden:

Código Equipo: **NN-2617B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTES

OTROS DATOS ADICIONALES PARA EL PACIENTE: **LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (95% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LD-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	19054	64	946	S	SI	SI	ES	S	S	S	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		5:00		Generó Alarma		No							
2. RUIDO EXTRAÑO					3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas			4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	AJUSTE REGULA JOR de PRECION													
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:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre 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 (L-L-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de brivo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (95% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LD-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	191896	493	2	S	SI	SI	ES	S	S	S	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO