

Fecha Remisión: **7-05-24** Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AYO DELIO** No. Orden:

Código Equipo: **NN-3124 B** 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	SI	NO
F			PCOPIE ROSCA ATUBO HUMIFICACION 7		

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (5-7 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" (L-O-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	262126	4	95	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		OK	Tiempo de la prueba		Generó alarma			No	X	SI	Cubi?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	X	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno OK Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
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	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO 7				
	KIT TANQUE OXIGENO 7				

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 (LL-LO-ES)	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 (Hrs)	PRESIÓN (5-7 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" (L-O-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	26213	6.3	94.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO: