

Fecha llamado: **01-03-24** Revisión: Auxiliar Mantenimiento: **JONICA ADUQUE** No. Orden:

Código Equipo: **MN 2238B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA	ORDEN	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	DEBILITADO	REPARADO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			"Flujo a 0"	BUELLAS			FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEGAS	
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)				(SI/NO)
	24581	6.6	949	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma		No	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANDUERAS		Buena	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala							
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento												

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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 su: do ni es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	7			

No.	Prueba / Reparación	Descripción	Resultado
1	Pila = 5 (Carga Substituir)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
2	Pila Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y S1-L1-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Aislación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma en avión	Operar manguera de control de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEGAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			"Flujo a 0"	BUELLAS			FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEGAS	
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)				(SI/NO)
	24582	6.4	951	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

TERMINA MANTENIMIENTO