

Fecha Remisión: **22-01-24** Remisión a: **Javier Mantenero** Auxiliar Mantenimiento **Javier Aguero** No. Orden:

Código Equipo: **NN-3137B** Fecha Inicio: Hora Inicio: Fecha Fin:

GRUPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
<b>ACOSTE ROSCA ATUBO HUMIFICADOR 7</b>					

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS		SUDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (L-10)			Pila (L-11)		"Flujo a 0" (L-12)		VALVULAS (L-13)	FILTROS (L-14)			SABE (L-15)	BASE (L-16)	MORSA (L-17)
					(L-10)	(L-11)	(L-12)	(L-13)	(L-14)	(L-15)	(L-16)							
	8270	65	94.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	SI	Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo							
3. DAÑOS IDENTIFICADOS		<b>FUGA EN VALVULAS DE SICIOS</b>																
4. 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	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	<b>FILTRO DE AIRE ENTRADA</b>	<b>7</b>			
	<b>KIT VALVULAS DE SICIOS</b>	<b>7</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fujo = 0 (Cama fugetado)	Se verifica activación de alarmas (L-10 - L-12)	
2	Fujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L-13-15))	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de escape	Observar ruidos de escape de aire en compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS		SUDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (L-10)			Pila (L-11)		"Flujo a 0" (L-12)		VALVULAS (L-13)	FILTROS (L-14)			SABE (L-15)	BASE (L-16)	MORSA (L-17)
					(L-10)	(L-11)	(L-12)	(L-13)	(L-14)	(L-15)	(L-16)							
	8272		94.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO			