

Fecha Remisión: _____ Remitido a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **AN-4097B** Fecha Inicio: **11:12** Fecha Fin: **01/01/11** **14:01**

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

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
filtro Central (desgaste)					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	ELABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4)	Pila (S-4)	"Flejo a 0" (S-4)				S-1	S-2	S-3		
	6572	6.3	81.2	51	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. Correctas
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		21 min		Generó Alarma		No			SI	X		Cuñ		6
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno	X			Méx	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Méx
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno			SI	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifico voltaje de la pila	4.8V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Asmiz	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo a 0 (Clave fijado)	Se verifica activación de alarmas (LL-L3-E3)	ES
2	Flejo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-L3-E3))	6
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	ELABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4)	Pila (S-4)	"Flejo a 0" (S-4)				S-1	S-2	S-3		
	6574	6.3	95.1	51	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuercosa Correctamente Wilton G.

FIRMA MANTENIMIENTO: _____