

Fecha Remisión: Remisión # Auditor: Manteo # No. Orden

Código Equipo: **MN-12313** Fecha Inicio: **14/12/11** T.O. Fecha Fin: **14/12/11** 10:57

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

FALLA / DAÑO / CAUSA DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. AEROSOL (cm)	RECURSO CAMBIADO
<b>V</b>	<b>Baja</b>		<b>L</b>	<b>X</b> No
				No
				No
				No
				No
				No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Flujo a 0" (E-3)				BARRA (E-1)	BARRA (E-2)	BARRA (E-3)		
	1493	5.8	67.5	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	NO	Si	Si	Mant. Correctivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma	No <b>X</b>									
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No <b>X</b>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena									4. SISTEMA DE REFRIGERACION Buena	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	<b>Buena</b>				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	Ox
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	Ox
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	Ox
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Ox fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera tubo refrigerante	1			
	Manguera fante	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES))	Ox
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Ox
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Ox
5	Activación de válvula de alivio	Observa manguera de salida de aire de compresor	Ox
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-1)	Pila (E-2)	"Flujo a 0" (E-3)				BARRA (E-1)	BARRA (E-2)	BARRA (E-3)		
	1493	6.29	71.1	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	NO	Si	Si	Correcto funcionamiento	

FIRMA MANTENIMIENTO: *Wlmar*