

Fecha Remisión: **07-07-23** Remisión #: **190066** Auxiliar Mantenimiento: **Jan Diego Benjomea** No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NH 3013 B** Fecha Inicio: **07-07-23** Hora Inicio Labor: Fecha Fin: **07-07-23**

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	D. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE			BARRAS				RUEDAS	
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)					
	5303	6.6	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Gener. Alarma		SI	X	SI	CANT									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno	X	Malo					
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Subrecalentamiento								NO		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verificar voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica condición hermeticidad 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			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO INTERIO	1			
	MANGERA VALVULAS JESICOES	2			
	MANGERA TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Fugómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - E5)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L5-E5))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de condensar	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

OBSERVACIONES
Aprobado
 En Mantenimiento: **5308** **63** **96.9** **SI** **SI** **SI** **ES** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI** **SI**

FIRMAS MANTENIMIENTO: 