

Fecha Recepción: **01-08-23** Remisión #: **191880** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **NN-35363** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO
 Fecha Inicio Aislamiento: _____ Fecha Fin Aislamiento: _____

FALTA	GRAB	CLASE DAÑO	CATEGORÍA	CANTIDAD	SI REPORTA	RESPUESTA CARGADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR TECNICO

En Mantenimiento	MOMÉNTRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)
	762162	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Demand Alarma		No	X	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento		NO					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agota o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico Identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Filtro interno			Pila	1

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - ES)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L3-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tubería de Fugo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Chequear manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	MOMÉNTRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a F"				BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)
	762463	92.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO	
FIRMA MANTENIMIENTO														<i>[Firma]</i>		