

Fecha Revisión: 9-01-24 Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: JONER ASSOLIO No. Orden: _____

Código Equipo: NA-456813 Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (S-NO)		Flujo a 0" (L-ES)		REJILLAS (S-NO)	FILTROS (S-NO)			BASE (S-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (S-NO)
					SI	NO	SI	NO						
24907	66	95	1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genera Alarma		No	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUJA EN VALVULA DE CICLOS												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Se verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica cohesión neumática 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: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Reservador de presión	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Pulvinata)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L1 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y CL-CL-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma de nivel	Operar manivela de salida del aire de condensar	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (S-NO)		Flujo a 0" (L-ES)		REJILLAS (S-NO)	FILTROS (S-NO)			BASE (S-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (S-NO)
					SI	NO	SI	NO						
24910	62	94	3	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO: _____