

Fecha Remisión: **06-03-24** Revisado a:  Auditor Mantenimiento: **JONIER ANDRÉ** No. Orden:

Código Equipo: **NN-4355 B** Fecha Inicio:  Hora Inicio LABE:  Fecha Fin:

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

TADCA	TIPO	CLASIFICADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	RENGLOS	ESTADO	CONTAMINADO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE: **LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ONDENIO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE				CÓDIGO DE BARRAS	
					(SI-NO)	(SI-NO)								(SI-NO)	(SI-NO)
	2036666	6948	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

1. CICLADO: Tiempo de la prueba:  Generó Alarma:  No  Si  Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO:  SI  No  3. ESTADO DE MANGUERAS:  Buenos  Malas  4. SISTEMA DE REFRIGERACION:  Bueno  Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: **SUWCH de ensendido y tiempo**

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES:  T. 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	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 se agota o fuma	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: **SUWCH de ensendido y tiempo**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	<b>SUWCH de ensendido</b>	<b>7</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Submatr.)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión térmica de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Operar manopla de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ONDENIO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE				CÓDIGO DE BARRAS	
					(SI-NO)	(SI-NO)								(SI-NO)	(SI-NO)
	2036863	94351	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO		