

Fecha Realizada: **22-02-24** Revisado: Asesor Mantenimiento: **Javier Arce** No. Orden:

Código Equipo: **NN-2747B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FACTOR	TIPO	CLASIFICADO	SEVERIDAD	CANTIDAD	EL REPORTE	EL REPORTE CERRADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

ESTADOS ADICIONALES DADOS POR FACTOR: **LIMPIEZA GENERAL**

In Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Fuga a 2" (SI-NO)		REJILLAS (SI-NO)		FILTROS (SI-NO)				BASE (SI-NO)		CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)	
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)		
	2750165	94.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	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		Mal							
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																				
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES											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	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 el se aguita o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico Identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	7			
	KIT M TAMBIOS	7			
	KIT TANQUE OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (LI-LO-EE)	SI
2	Fuga a Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LE-EE)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión lenta de flujo	Desconexión línea electrónica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtener manifiesto de salida de aire de controlador	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

In Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Fuga a 2" (SI-NO)		REJILLAS (SI-NO)		FILTROS (SI-NO)				BASE (SI-NO)		CÓDIGO DE BARRAS (SI-NO)	
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)		
	27503	63	93.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	TIRMA MANTENIMIENTO					