

Fecha Remisión: **12-26-23** Remisión a: **JONICER ROVEDIO** Auxiliar Mantenimiento: **JONICER ROVEDIO** No. Orden: _____
 Código Equipo: **NN-4963 B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	CANTIDAD	CANTIDAD	RESPORTE	RESPORTE	RESPORTE
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÓMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BAJES	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI/NO)		Pila (SI/NO)		"Flujo a 0"					(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	BASE (SI/NO)	MÁX (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)	
	10774	6.6	95.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI						
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	SI	Cual?												
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala										
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		MANEJANDO GENERAL																			
6. 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 si es agudo o bajo	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Submetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - SS)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LS-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de fuga	Desconecta línea electrónica	SI
5	Actividad de válvula de alivio	Obtener manguera de salida de aire en compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÓMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BAJES	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI/NO)		Pila (SI/NO)		"Flujo a 0"					(SI/NO)	(SI/NO)			(SI/NO)	BASE (SI/NO)	MÁX (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)	
	10777	6.5	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRUEBA MANTENIMIENTO					