

Fecha Remisión: **02-01-24** Revisión # **1** Auxiliar Mantenimiento: **JONIA AYUDADO** No. Orden: **19354**

Código Equipo: **NR-39103** Fecha Inicio: **02-01-24** Hora Inicio Labor: **08:00** Fecha Fin: **02-01-24**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FILTRO LACTENAL DESGASTE				2	

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	HUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE			
					(1-1)	(1-1 P)	(1-1 S)							
	19352	65	89	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma		No	SI	CualT					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUEBZA Y. 89													
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 fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	1		TAMIZES	2
	Kit TANQUE OXIGENO	1			
	Kit TAMIZES	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de arranque	Detectar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	HUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE			
					(1-1)	(1-1 P)	(1-1 S)							
	19354	65	89	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIN DE MANTENIMIENTO