

Fecha Remisión: **28-07-23** Remisión #: **191619** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NN-1647B** Fecha Inicio: **28-07-23** Hora Inicio Labor: Fecha Fin: **28-07-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALSA	BIENA	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTE
					SI NO
					SI NO
			<b>Acople a roca tubo humidificador 1</b>		SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			"Flujo a 0"							
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)
	10542	6.2	95.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mta
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma			No	X	SI	CANT				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<b>Bueno</b>			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		NO				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.3 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	<b>pila</b>	<b>1</b>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (LI - LO - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo) (LI-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OSÍMETRO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					DESCONECCIÓN			"Flujo a 0"								
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	
	1054570	95.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FORMA MANTENIMIENTO	<b>Aprobado</b>