

Fecha Remisión: **02-01-24** Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **José Aguado** No. Orden:

Código Equipo: **MN-443** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES		
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	BUBILLAS (SI-NO)	FLETROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS			BUELOS (SI-NO)			
	2349066	6	954	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma			No		SI							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas			Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN			Bueno		Malo	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																	
7. CONTROL DE TEMPERATURA																	
Bueno																	
Con Sobrecalentamiento																	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 al ser agudado o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	JUNTA HERMETICA ANILLOS	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Puls + 0 (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión letada de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
4	Activación de retardo de arranque	Oblatar manguera de salida de aire de compresor	SI
5	Otros:		
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	BUBILLAS (SI-NO)	FLETROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS			BUELOS (SI-NO)		
	2844365	75	3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO: