

Fecha Remisión	23-042V	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	JONIER AGUDELO	No. Orden	
Código Equipo	NN-4634B	Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
F - ACOPIE ROSCA ATUBO HUMIFICADOR 7	SI	NO		
	SI	NO		
	SI	NO		
	SI	NO		
	SI	NO		
	SI	NO		

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)				
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(80%-95%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								(SI-NO)	(SI-NO)
	26888	6.4	92.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					
1. CICLADO		OK		Tiempo de la prueba		7:00		Generó Alarma		No		X		Si		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		OK		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		OK	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUGA EN VALVULAS DE SICIOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		OK		Con Sobrecalentamiento		OK							

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 si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - 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 aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(80%-95%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	26893	6.3	91.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		FIRMA MANTENIMIENTO	