

Fecha Revisión: **26/12/23** Revisión #:
 Auxiliar Mantenimiento:
 No. Orden:

Código Equipo: **NN-8900** Fecha Inicio:
 Hora Inicio Labor:
 Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALSA	DAÑO	CLASIFICADO			
		Acople tubo Humidificador Rosca		1	SI
		FILTRO LATERALES DESGASTE		2	SI
					NO
					NO
					NO
					NO
					NO
					NO

FORMA MANTENIMIENTO O REPARACIÓN DE SERVICIO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DESGASTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		Flujo a 0"		REJILLAS	FILTROS	BASE			BASE	BARRA	RUEDA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	16248	6.8	99.4	SI														
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		Si		Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION						
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
4. 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	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico Identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Kit Tanque de O2	3			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL-10-ER)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-12-ER)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Operar manijera de salida de aire al compresor	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DESGASTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		Flujo a 0"		REJILLAS	FILTROS	BASE			BASE	BARRA	RUEDA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	16250	6.6	93.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

FIRMA MANTENIMIENTO