

Fecha Remisión: 23-03-23 Remisión #: 189019 Acudir Mantenimiento: *Juan Diego Benavides* No. Orden:

Código Equipo: *NN-2167B* Fecha Inicio: 23-06-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA		SI	NO	FECHA INICIO ABLAMIENTO	FECHA FIN ABLAMIENTO
FALSA	CORRI				
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGULAS	FILTROS	ALUC	CÓDIGO DE BARRAS		RUEJAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				0001	0002			
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)			
	20142	6,2	95,4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mt	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	X	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mal
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		<i>Manguera a tubo de refrigeración desconectada, se cambia manguera</i>													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<i>Bueno</i>			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento:		NO				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SV
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			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	<i>Cambio manguera a refrigeración</i>	<i>1</i>			

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LB - EB)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-40-88)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación/Desactivación de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGULAS	FILTROS	ALUC	CÓDIGO DE BARRAS		RUEJAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				0001	0002		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
	20145	6,1	95,6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO
PRIMA MANTENIMIENTO													<i>[Firma]</i>	