

Fecha Remisión: 27-09-23	Remisión #: 196124	Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea	No. Orden:
Código Equipo: NN-4339B	Fecha Inicio: 27-09-23	Hora Inicio Labor:	Fecha Fin: 30-09-23

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGOS DE BARRAS					RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	1	2	3	4	5		
13490	6.4	92.1	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	mta
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Cenará Alarma		No	X	Si	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		Purga baja a 85%.												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Si	Con Sobrecalentamiento		no				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5. 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 es agudo o fuerte	Si
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit Filtro interno	1		Tamices	2
	Kit manguera a tanque oxígeno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
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 Jarjista de flujo	Desconecte línea eléctrica	Si
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Si
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			CÓDIGOS DE BARRAS					RUEDAS	FIRMA MANTENIMIENTO
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	1	2	3	4	5		
13493	6.1	95.2	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Aprobado [Firma]