

Fecha Remisión 21-09-23 **Remisión #** 195706 **Auxiliar Mantenimiento** Juan Diego Benjumea **No. Orden**
Código Equipo NN-1480B **Fecha Inicio** 21-09-23 **Hora Inicio Labor** **Fecha Fin** 21-09-23

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 88%)	FLUJÓMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)				BASE (SI-NO)	MANILLA (SI-NO)		
	15322	6,4	95,5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenos	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
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	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit manguera a tanque oxi	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta 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 (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 88%)	FLUJÓMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)				BASE (SI-NO)	MANILLA (SI-NO)		
	15326	6	93,1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado Firma Mantenimiento