

Fecha Remisión: **1-08-24** Remisión #: **JONIER AROJCO** Auxiliar Mantenimiento No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NN-2465B** Fecha Inicio: **1-08-24** Hora Inicio: **10:40** Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPCRTS	REPUESTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DEL EQUIPO: **LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 99%)	FLUJOMETRO (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" (L.O-E5)				BASE (SI-NO)	MANJA (SI-NO)		
	1438466	93.2	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK	Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	X	SI			SI		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Millas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	OK	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	ajuste al regulador de presión													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK				7. CONTROL DE TEMPERATURA		SI	OK	Con Sobrecalentamiento		OK			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica estado de 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 y 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 alarma (L1-L2-E5)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma (L1-L2-E5) (L1-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación de alarma	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alarma	Obstruir manguera de suministro de compressed	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 99%)	FLUJOMETRO (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" (L.O-E5)				BASE (SI-NO)	MANJA (SI-NO)		
	14387	66	94.5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO