

Fecha Revisión: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **172055L94119** Fecha Inicio: **08/04/20** 10:00 Fecha Fin: **08/04/20** 11:07

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

SECCION	CONTAMINADO	NO CONTAMINADO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO
	SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-4c)	Pila (B-4d)	"Fijo a 2" (B-4e)				BASE (B-10)	MARKA (B-10)	RUEDAS (B-10)		
S7A	B493.7	SI	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		SI		Cus?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANOQUERAS		Bueno		Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	OX
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX parte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo * 0 (Cierre Regámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - S3)	N.A
2	Flujo Mínimo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED Inactivo y (L1-L0-S3)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
8	Otros:		
9	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-4c)	Pila (B-4d)	"Fijo a 2" (B-4e)				BASE (B-10)	MARKA (B-10)	RUEDAS (B-10)		
S7A	B.1926	SI	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Firma Mantenimiento Walter G.	