

Fecha Realización: _____ Recepción #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **DM200915L95** Fecha Inicio: **18/04/22 10:02** Fecha Fin: **18/04/22 11:13**

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

AREA	EXAMEN	CASO	CAUSA	RECOMENDACIONES	REVISADO	VALIDADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4)	Pila (S-5)	"Flujo a 0" (S-6)	(S-1)	(S-2)	(S-3)				BASE (S-10)	RUEDAS (S-11)		
					(S-1)	(S-2)	(S-3)	(S-4)	(S-5)	(S-6)				(S-7)	(S-8)		
	1517	8.2	95.4	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mant. preventivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		SI		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Se verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK, fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5))	N.A
3	Desconexión electrónica	Apilación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Diagnostica línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alba	Control manguera de salida de aire de conector	N.A
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-4)	Pila (S-5)	"Flujo a 0" (S-6)	(S-1)	(S-2)	(S-3)				BASE (S-10)	RUEDAS (S-11)		
					(S-1)	(S-2)	(S-3)	(S-4)	(S-5)	(S-6)				(S-7)	(S-8)		
	1517	8.1	95.0	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Fueron correctamente		
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>W. Humberto</i>																	