

Fecha Realización: **05-07-23** Retención #: **189888** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: _____

Identificación del Equipo: **MA-1515B** Fecha Inicio: **05-07-23** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: **05-07-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	CLASIFICACION	DAÑOS	EL REPORTE	REPLAZO CAMBIOS
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
DETALLE ADICIONALES DADOS POR PACIENTE					

Acople rosca a tubo humidificador 1

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (20-40)		Pila (20-40)	"Flujo a 0"	BUZILAS	FILTROS			BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					20-40	20-40	20-40	20-40	20-40	20-40			BASE (20-40)	BASE (20-40)	20-40
	600766.6	946	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	CUM?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		5. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento		NO					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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 al es apgado o facho	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	MANGUERA TUBO OFICENO	1		TARJETA FLUJO	1
	TARJETA PRICIPAL	1		REDUJADOR DE PRECION	
	TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Fugómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Normal	Se verifica activación de alarma azul y sensor (LED Rojo o LED amarillo) (AL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Operar manopla de salida de aire de compactor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila	"Flujo a 0"	BUZILAS	FILTROS			BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					20-40	20-40	20-40	20-40	20-40	20-40			BASE (20-40)	BASE (20-40)	20-40
	112166.5	96.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO	
<i>Juan Diego Benjumea</i>															