

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MP-37645** Fecha Inicio: **07/05/22 7:32** Fecha Fin: **07/07/22 9:09**

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

FALLA	DARO	ELASE DARO	DESCRIPCION	CATEGORIA	SI REPORTE	RESPUESTO DAMNADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIBERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLILLAS	FILTROS	BAÑE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Flujo a 0" (2-4)				BAJE (2-4)	ALTA (2-4)		
10/16	6.1	89.2	SI	SI	SI	65	SI	SI	SI	3	5	3	Plant. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		29m.57	Genero Alarma	No	SI	X	Cual?	L0				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mali				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
1001	Tornillos	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Papa + 0 (Carga Apéndice)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - E5)	E1
2	Papa Abierta	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L5)	L0
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alido	Cebador manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
8	Otros:		
9	Otros:		

PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIBERO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLILLAS	FILTROS	BAÑE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Flujo a 0" (2-4)				BAJE (2-4)	ALTA (2-4)		
10/17	6.3	95.1	SI	SI	SI	65	SI	SI	SI	3	5	3	Firma Mantenimiento: <i>Wilmar G.</i>	