

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Remisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **MW-4627 B** Fecha Inicio: **23/11/21** 7:31 Fecha Fin: **23/11/21** 9:13

EQUIPO CONTAMINADO POR PORIBLE PLAGA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FALLA	CAUSAS	CLASIFICACION	EFECTOS	CAUSAS	EFECTOS	REPARACION	COMENTARIOS

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ONOSNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-4)	Pila (21-5)	"Fugo a 0" (21-6)				2402 (21-102)	2403 (21-103)	2404 (21-104)		
16991	6.1	95.5	Si	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Plant presento	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min			Genero Alarma		No		Si		Cual?		
2. RUIDO EXTRAÑO		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena		Mulas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.7V
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: \_\_\_\_\_

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Verificación	Descripción	Resultado
1	Fugo a 0 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	Lo
2	Fugo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activos
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activos
5	Activación de válvula de alivio	Destruir manguera de salida de aire de compresor	activos
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ONOSNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	SABE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-4)	Pila (21-5)	"Fugo a 0" (21-6)				2402 (21-102)	2403 (21-103)	2404 (21-104)		
16995	6.0	94.7	Si	Si	Si	Lo	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona correctamente	

FIN DE MANTENIMIENTO *Wilmar G.*