

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

Código Equipo: **MW-18483** Fecha Inicio: **30/11/21** 9:07 Fecha Fin: **30/11/21** 10:39

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICADO	REPORTE	CANTIDAD	REPORTE	RENEO O CAMBIADO
			SI			No
			SI			No
			SI			No
			SI			No
			SI			No
			SI			No
			SI			No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERIAS	FILTROS	GRASAS	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flejo a 9"				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
10/11/21	6.2	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		General Alarma		SI	Cant					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES														
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.5 V	Verifica voltaje de la pila	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 condiciones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al estar agotado o fuera	OK
6	Otros:		prueba
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre Seguridad)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	Lo
2	Flejo Manual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión de alarma eléctrica	Activo
5	Activación de vibrado de alito	Cerrar mangera se activa de alito de refrigerar	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BATERIAS	FILTROS	GRASAS	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flejo a 9"				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
10/11/21	6.2	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO														Valdmar G.