

Fecha Remisión: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MAN-2694 B** Fecha Inicio: **03/12/21 9:12** Fecha Fin: **03/12/21 10:51**

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

AREA	CANS	DIAGNOSTICO	CONDICION	CANTIDAD	REPARTE	ESTADO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

OTROS DATOS ADICIONALES DEL EQUIPO: _____

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
	10279	5.8	80.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mont. Correctivo	
1. CILINDRO	Tiempo de la prueba		3 min		Generó Alarma		No		SI	X		Cuñ7		SI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas			NO		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena			SI	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manguera tamaño 2	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo a 0 (Carga fijárvase)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L8 - S5)	ES LO
2	Fijo Mónico	Se verifica activación de alarma visual y sonora, LED Rojo o LED amarilla y (L1-L8-S5)	Bueno
3	Destonación eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de fijo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de vibrato de alarma	Observar respuesta de salida de pila de compresor	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
10279	6.393.2	5	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Correcto funcionamiento	

FIRMA MANTENIMIENTO: *W. M. G.*