

Fecha Romadón: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Acción Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **DM190815002** Fecha Inicio: **12/11/21** 9:10 Fecha Fin: **12/11/21** 10:21

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

FALTA	CAUSAS	REPARACIÓN	CANTIDAD	REPORTE	REPARADO	RECAMBIADO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión (L1-L2)	Pila (L1-N)	"Falso a B" (L1-E2)	SEÑALES (L1-N)	FILTROS (L1-N)	BASE (L1-N)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS		
720	B.3	94.4	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Plant. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Hora		Generó Alarma		No <input checked="" type="checkbox"/>		Si		Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA					Buena		Si		Con Señales/Alertas	

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Falso a 0 (Cierre fijados)	Se verifica activación de alarmas (L1-L2-E2)	N.A
2	Falso a 1 (Cierre abierto)	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E2)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES
					Desconexión (L1-L2)	Pila (L1-N)	"Falso a B" (L1-E2)	SEÑALES (L1-N)	FILTROS (L1-N)	BASE (L1-N)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS		
720	B.3	94.4	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Fuercia Correctamente Wilmer G	
FIRMA MANTENIMIENTO															