



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: SMO-SM17F003
Versión: 1 Fecha Actualización: 04/03/15
Página 1 de 2

Fecha:
 Remisión:
 Auxiliar: **m. latino**

Identificación del equipo: **NW-912B** Fecha inicio: **6/9/22 10:20** Fecha fin: **6/9/22 11:50**

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO Fecha inicio aislamiento:
 Fecha fin aislamiento:
 N.º Orden:
 Descripción: **Apple filtro de aire**

FALLA	BARRAS	CLASE BARRAS	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PASAJE

En Mantenimiento	CÓDIGO DE BARRAS	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	SABES	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flujo	"Tiga 42"						
21056	61951	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO Preventivo
1. CICLADO					1h 40		General Alarma	No	X	S			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X			3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno	X				
3. ESTADO DE MANGUERAS													
4. SISTEMA DE REFRIGERACION													
5. ESTADO DE LAS RUEDAS													
6. ESTADO DE LAS RUEDAS													
7. CONTROL DE TEMPERATURA													

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar 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	Tensión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Puente de alarma	Se verifica puente si se agota o fuerte	OK
6	Calentamiento		
7	Calentamiento		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Servicio	Descripción	Resultado
1	Pila # 2 (Carga Normal)	Se verifica activación de alarmas 5.5 - 1.0 (ES)	OK
2	Pila Normal	Se verifica activación de alarma normal y sensor (LED Rojo y LED amarillo y 5.5-1.0 ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión lógica de fuga	Desconexión tras alarma	OK
5	Reparación de alarma de alarma	Después de reparar se prueba de aire de compresor	OK
6	Calentamiento		
7	Calentamiento		

En Mantenimiento	CÓDIGO DE BARRAS	PRESIÓN	CÓDIGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	SABES	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flujo	"Tiga 42"						
21066	61951	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO
FIRMA MANTENIMIENTO: Mónica Latino													