



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Forma No. 020319-14-05
Versión: 1 Fecha Actualización: 08/03/19
Página 1 de 3

Fecha Recepción: Revisión # Auditor: Marcador: No. Orden

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MV-30183** Fecha Inicio: **21/08/21** 8:02 Fecha Fin: **21/08/21** 9:37

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
PRELA	CARGO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	LA SEQUIE	REPOSTO CAMELADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (100%)	Pila (100%)	"Flujo a 0" (100%)				01-01	01-02	01-03		
	17775	6.5	93.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Part. preventivo

1. CERRADO Tiempo de la prueba: **30 min** Causa Alarma: **X**

2. RUIDO EXTRAÑO SI NO **X** 3. ESTADO DE MANGUERAS Estado: **OK** 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bomba: **OK** Motor: **OK**

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: **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 en el equipo o fuera	OK parte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Pago = 0 (Cero Espumoso)	Se verifica activación de alarmas (A1 - LS - ES)	ES
2	Pago Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Pago o LED verde y SL-LG-ES)	Lo
3	Distorsión eléctrica	Ajustar alarmas ópticas	activo
4	Distorsión tarjeta de Pago	Reconectar línea eléctrica	activo
5	Activación de sonda de pH	Observar manguera de salida de agua de computador	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				01-01	01-02	01-03		
	17775	6.7	92.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente Militas G.