



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 CAG-044/FF-008
 Versión 1
 Fecha Actualización: 25/02/2018
 Página 1 de 2

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

Identificación del Equipo: Código Equipo **011200915104** Fecha Inicio **9/04/20** Hora Inicio **8:05** Fecha Fin **9/04/20** Hora Fin **12:48**

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO Fecha Inicio Aislamiento: _____ Fecha Fin Aislamiento: _____

FALLA	BARRIO	CLASE BARRIO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPUESTO CARBONO
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No

DETALLER ADICIONALES DADOS POR FACILITE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	(SI/NO)		
1. CICLADO															
2. RUIDO EXTRAÑO															
3. ESTADO DE MANGUERAS															
4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN															
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
7. CONTROL DE TEMPERATURA															

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

Descripción del diagnóstico identificado: **Trabajo por 4 horas y funciona correctamente.**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Rotativa)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	N/A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E5))	N/A
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma sonora	OK
4	Desconexión rápida de flujo	Deponer línea eléctrica	N/A
5	Activación de salida de aire	Disturb manguera de salida de aire de compresor	N/A
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORDEN	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	(SI/NO)		

funciona correctamente
 Wilson G.