



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-MAN-FR-004
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/03/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **18-10-23** Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **7F5A B2020020000119** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

FALLA	DIRIGIDO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. BENGALAS	NO. BENGALAS	NO. BENGALAS

DETALLES ADICIONALES DADOS POR TÉCNICO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Flujo a 8"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	BARRAS	RUEDAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO								
11843	6.4	95.2	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51		
1. OCLADO Tiempo de la prueba: _____ Genera Alarma: No <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> Cool? <input type="checkbox"/>															
2. RUIDO EXTRAÑO SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas <input type="checkbox"/> Malas <input type="checkbox"/> 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno <input type="checkbox"/> Malo <input type="checkbox"/>															
5. DAÑOS IDENTIFICADOS PURETA 7.86															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena <input type="checkbox"/> Mala <input type="checkbox"/> Con Sobrecalentamiento <input type="checkbox"/>															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.0 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 8" (Cierre Flujo/veloc)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E3)	
2	Flujo Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3))	
3	Desconexión eléctrica	Affixación Karma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Achicador de velocidad de agua	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Flujo a 8"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE	BARRAS	RUEDAS		
					SI/NO	SI/NO	SI/NO								
110463															

FIRMA MANTENIMIENTO