



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	QAC-MAN-FR-008
Versión	Fecha Actualización: 17/03/2019
Página 1 de 2	

Fecha Remisión: 31-10-23 Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: JONICA ANDRÉO No. Orden:

Identificación del equipo: Código Equip: FFSAB2019020202 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

Equipo contaminado por posible plaga: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

FALSA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	N. REPORTE	REPROCESO CAMBIADO
			FILTRO LATERALES JESSATC	2		SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACILITA

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIMENSO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Descripción			REJILLAS	FILTROS	BASE				RUEDAS		
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)
5079	66	953	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

1. CICLADO: Tienen de la prueba: Genera alarma: No

2. RÍDIDO EXTRAÑO: SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento:

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila D.S.V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Submétrico)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1 - L2 - E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvulas de flujo	Obtener mangueas de salida de aire las correspondientes	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DIMENSO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Descripción			REJILLAS	FILTROS	BASE				RUEDAS		
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)
5080	64	946	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

FIRMA MANTENIMIENTO: