



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GAD-MAN-FR-008
Versión	2
Fecha Actualización	17/10/2019
Página 1 de 2	

Fecha Revision: **16-08-23** División: **192998** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo: **MM-135B** Fecha Inicio: **16-08-23** Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: **17-08-23**

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

FECHA	DANO	CAUSA	EFECTO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPARADO	CAMBIO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO

DETALLE ADICIONALES PARA EL PACIENTE

CONDUCTO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	Prueba de (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
21169	66	956	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mfo

1. FIC. ADC: Tiempo de la prueba: \_\_\_\_\_ Control Alarma: No  Si  Cua? \_\_\_\_\_

2. RUIDO EXTRAÑO: Si  No  3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos  Malas  4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno  Malo

5. DANOS IDENTIFICADOS: \_\_\_\_\_

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno** CONTROL DE TEMPERATURA: Buena **SI** Con Sobrecalentamiento: **NO**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
2	Prueba de Conexiones	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
3	Prueba de Conexiones	Se verifican las conexiones neumáticas del equipo	SI
4	Prueba de Alarma	Se verifica cuando se es que el equipo alerta	SI

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión de alarmas (L1-L2-ES)	ES
2	Prueba de Conexiones	Se verifica conexión de alarma (L1-L2-ES) y (L1-L2-E)	SI
3	Prueba de Alarma	Antes de alarma activa	SI
4	Prueba de Conexiones	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Prueba de Alarma	Obtención manual de estado de alarma de concentrador	SI

CONDUCTO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	Prueba de (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
21175	6395	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado

FIRMA MANTENIMIENTO: **Juan Diego Benjumea**