



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO SAC-MAH-FB-029
Versión 2 Fecha Actualización 13/10/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 15-02-24 Remisión #: [] Asesor Mantenimiento: JONIER AGUIRRELO No. Orden: []

Código Equipo: DM210726280 Fecha Inicio: [] Hora Inicio Labor: [] Fecha Fin: []

Table with columns: EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJO, SI, NO, FECHA INICIO AISLAMIENTO, FECHA FIN AISLAMIENTO. Includes a grid for equipment status.

En Mantenimiento: []

PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
			Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
0166	6.2	910	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: [] Generó Alarma: No [] Si [] Cual? []

2. RUIDO EXTRAÑO: Si [] No []

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos [] Malas []

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buenos [] Malo []

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: LIMPIEZA GENERAL

6. ESTADO DE LAS CONDICIONES: []

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buenos [] Con Sobrecalentamiento []

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: []

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LS - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-LO-EO))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento: []

PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
			Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
0169	6.2	920	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO