

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Código: OMD-MAN/FR-001 Fecha Actualización: 05/03/2018 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Revisión #	Asistir Mantenimiento				No. Orden	
IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Código Equipo	M-2417 B		Fecha Inicio	19/03/22 4:02	Fecha Fin	19/03/22	10:24
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO	
FECHA FIN AISLAMIENTO							
SISTEMA DE REFRIGERACION CONCENTRADOR DE SERVICIO							
PALLA		CONDENSADOR		CANTIDAD		ESTADO	
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SOLILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fila (SI/NO)	"Flujo e 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
18/03/20	6.291.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Genera Alarma		X				Coff		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifico voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo a fuerte	OK parte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo e 0 (Cierra Refrigerante)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - L3)	SI
2	Flujo máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo e LED amarillo y (L1-L2-L3))	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión teleta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Observar mangoneo de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SOLILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fila (SI/NO)	"Flujo e 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
18/03/20	6.170.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Fuera correctamente
FIRMA MANTENIMIENTO													Walter G.	