



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Codigo: SAC-MM-FR-026  
Version: 1 Fecha Actualización: 02/08/2019  
Página 1 de 2

Fecha Recepción	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
-----------------	------------	------------------------	-----------

Identificación del Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin	No. Orden
Código Equip: <b>Nº 3626B</b>	<b>26/05/22 7:34</b>	<b>26/05/22</b>	<b>10-01</b>

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPELIDO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE						

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									RUELAS			OBSERVACIONES		
					DESCRIPCIÓN (PILA)			REALARAS	FILTROS			CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS				
					Desconexión (PILA)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0"		SI-NO	SI-NO	SI-NO	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)					
Módulo	62919	S	S	S	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				45 min			Gener. Alarma	No										
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena											
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena											

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Puerta de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agota o fuerte	OK
6	Otros:		parte
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Tornillo					

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cama Invertida)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1, L3 - E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Correcto
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Correcto
5	Activación de válvula de alivio	Obtención manguera de salida de aire de compresor	Correcto
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									RUELAS			OBSERVACIONES	
					DESCRIPCIÓN			REALARAS	FILTROS			CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS			
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"		SI-NO	SI-NO	SI-NO	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	BARRA (SI-NO)				
Módulo	62919	S	S	S	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciones Correctivas de

FIRMA MANTENIMIENTO: *Hilberly*