



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: SAC-MAN-PR-009  
Versión 2 Fecha Actualización: 17/10/2019  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 29-01-24 Remisión # [ ] Asesor Mantenedor: TOJIRA ADUDELIO No. Orden: [ ]

Código Equipo: 2021060000045 Fecha Inicio [ ] Hora Inicio Labor [ ] Fecha Fin [ ]

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI [ ] NO [ ] FECHA INICIO AISLAMIENTO [ ] FECHA FIN AISLAMIENTO [ ]

DESCRIPCIÓN	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
FILTRO CENTRAL FAL	7		SI	NO
FILTRO LACTARAL FAL	7		SI	NO
FILTRO LACTARAL DESGASTE	7		SI	NO
			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO
			SI	NO

Lim-pieza GENERAL

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEJAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BASE	BASE		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
300866	80	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		General		SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			SI	NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			SI	NO	SI	NO	
5. DAÑOS IDENTIFICABLES	PURPURA 1.80														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA			SI	NO	Con Sincronizamiento			SI	NO	SI	NO	SI	NO	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

CANT	DESCRIPCIÓN	CANT
2	JUNTA METALICA ANILLOS	2
	TAMIZES	2

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre hidráulico)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - EE)	
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y SI-LD-EE)	
3	Descarga eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Descarga de agua de flujo	Descarga flujo electrónica	
5	Activación de sensor de agua	Operar mangueo de salida de agua de la computadora	
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEJAS	OBSERVACIONES
					Descripción	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BASE	BASE		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)		
3010367	953	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO