



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: SAC-MAN-PR-028
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **22-11-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento **JONICA ADUDCIO** No. Orden:

Código Equipo: **7FSAB202002000090** Fecha Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA	DIAGNÓSTICO	CAUSAS	RECOMENDACIONES	CANTIDAD	ESTADO	FECHA
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DIBUÑO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		BUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
8334	65	890	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma										
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Malas			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		CAMBIO de JUNTA HERMETICA ANILLOS PUREZA 1.89												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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	OTRO		
7	OTRO		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	JUNTA HERMETICA ANILLOS	2	TANIZES		2

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L4-L5-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión física de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Ostacur manguera de salida de aire de compresor	SI
6	OTRO		
7	OTRO		
8	OTRO		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	DIBUÑO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		BUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANEJA (SI/NO)		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)				(SI/NO)	(SI/NO)		
8336	65	951	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		