



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: SAC-0404-14-001
Version: 1
Fecha Actualización: 08/08/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisión a: Asista: Mantenimiento: **m patino** No. Orden:

Identificación del Equipo: Codigo Equipo: **NN-2417B** Fecha Inicio: **29-9-22** Fecha Fin: **29-9-21**

Equipo Contaminado por posible Plaga: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

FALLA	DANO	ELAM DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR ACCIDENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Resonancia	Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BARRA	RUEDA	RUEDA	RUEDA				RUEDA
1958163	920	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	M.H.C.

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **60 min** Control Alarma: **No** 2. RUIDO EXTRAÑO: **Si** 3. ESTADO DE MANGUERAS: **Equipo presenta falta de manguera** 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: **Equipo presenta falta de cambio** 5. DAÑOS IDENTIFICADOS: **Equipo presenta falta de manguera** 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buenas** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena** 8. Con Subestructuras: **Si**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba 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 es agudo o tenue	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

COODIGO	DESCRIPCION	CANT	COODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Kit de manguera	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Carga Neumática)	Se verifica activación de alarma SL-12-ES	OK
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-15-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión larga de flujo	Detonación alarma sonora	OK
5	Activación de salida de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Resonancia	Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BARRA	RUEDA	RUEDA	RUEDA				RUEDA
1958163	920	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	Aprobado Mónica Patino

FIRMA MANTENIMIENTO: **Mónica Patino**