



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: BAO-MW-PR-003
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2010
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Revisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **5N0193365** Fecha Inicio: **07/10/21 9:49** Fecha Fin: **07/10/21 11:38**

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

FALLA	CAUSA	CLASE CAUSA	DEFINICIÓN	CANTIDAD	N.º REPORT	REPORT O USUARIO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

LISTADO DE DETALLES, ADICIÓN, DESECHADOS POR EXISTENTE:

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGESHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				1 (SI/NO)	2 (SI/NO)	3 (SI/NO)		
	1709	6.3	90.7	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Presenta Baja presión	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Genera Alarma: No

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: _____ 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica 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 e fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clave fijada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Rojo o LD amarillo y (L1-L3-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Ajustar alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecte línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alfa	Ocluir manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGESHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				1 (SI/NO)	2 (SI/NO)	3 (SI/NO)		
	1991	6.4	88.9	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Baja Presión Equipo Medist	

PRIMA MANTENIMIENTO: *Wihon Cu*