



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Codigo: 040-0444-FB-029
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/06/2019
Página 1 de 2

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

Código Equipo: **W. 3611B** Fecha Inicio: **22/04/22 7:35** Fecha Fin: **22/04/22 10:23**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	CANTIDAD	ES REPORTE	REQUIERE CAMBIOS	
		Filtros laterales			SI	No
		Filtros centrales			SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES	
					Desconexión (30-30)			"Falso a 5"			RE-ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS				RUEDAS
					SI-30	NO-30	SI-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30			
700	6.4	73.3	5		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. Correctivo			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Genera Alarma		No	X	Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		X	Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Malo				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila A.S.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 fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: **Man. Compresor**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Falso a 0 (Clara Fugativa)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - ES)	ES
2	Falso a 5	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-ES)	L
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Falso a 5"			RE-ALARMA			CÓDIGO DE BARRAS				RUEDAS
					SI-30	NO-30	SI-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30	SI-30	NO-30			
7100	9.27	5			SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Forma Mantenimiento			

WILMAR S.