



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-MAN-FR-001
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/04/2018
 Página 1 de 2

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

Código Equipo: **MN-18176** Fecha Inicio: **13/11/21** 7:33 Fecha Fin: **13/11/21** 8:48

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

FAVLA / DAÑO IDENTIFICADO	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	EXIGENCIA	BY FUERTO CAMBIADO
Filtro Lateral (desgaste)							

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						OBSERVACIONES				
					Desconexión (E-03)	Pila (E-04)	"Fijo a 0" (E-05)	REJILLAS (E-06)	FILTROS (E-07)	BASE (E-08)	CÓDIGO DE BARRAS (E-09)		RUIDOS (E-10)	OBSERVACIONES	
6744	6.3	93.5	51		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		Mont. Preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		No		Si		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		OK	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 al ser agudado o fuerte	OK fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre Flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (L-L0-E5)	ES
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L-L5-E5)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea electrónica	OK
5	Activación de válvula de aliv	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						OBSERVACIONES			
					Desconexión (E-03)	Pila (E-04)	"Fijo a 0" (E-05)	REJILLAS (E-06)	FILTROS (E-07)	BASE (E-08)	CÓDIGO DE BARRAS (E-09)		RUIDOS (E-10)	OBSERVACIONES
6745	6.2	93.2	51		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FORMA MANTENIMIENTO											Wibromed			