



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
BADM-FR-03  
Versión: 1  
Fecha Actualización: 03/08/2016  
Página 1 de 3

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Revisión # \_\_\_\_\_ Acredit. Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **MW-4419B** Fecha Inicio: **29/03/22 9:57** Fecha Fin: **29/03/22 10:39**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

ITEM	DESCRIPCIÓN	ESTADO	REPORTE	REQUISITO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	DARCS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flja	"Flja a 0"				BARR	WARR	RRRR		
9/10	6.3	94.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Cent. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		General Alarma		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	SI	3. ESTADO DE MANSURNAS		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
4. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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	OK fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Elevación	Descripción	Resultado
1	Flja = 0 (Clase Diagnóstico)	Se verifica activación de alarma (JL - L0 - E0)	ES
2	Flja Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (JL-L0-E0)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación sistema sonoro	OK
4	Desconexión telega de flja	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obtención muestra de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			SEÑALES	FILTROS	DARCS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flja	"Flja a 0"				BARR	WARR	RRRR		
9/10	6.2	91.0	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Firma]*