



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATE
Codigo: QAD-AMH-FR-008
Versión: 2 Fecha Actualización: 17/12/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 4-12-23 Remitido a: Auxiliar Mantenimiento: TORIER AYUDÉLO No. Orden:
Codigo Equipo: MM1503 B Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLUJO		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (P-01)			Flujo a 0" (P-02)	VUELTA (P-03)	RETORNO (P-04)	BARRA (P-05)	BARRA (P-06)	BARRA (P-07)				BARRA (P-08)
					SI	NO	SI										
	3725	6.6	954	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma			No		SI			Cual?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUSURAS		Buenas				Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																	
7. CONTROL DE TEMPERATURA											Buena					Con Sobrecalentamiento	

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	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO DE AIRE TUSCARNO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarma (LL-10 - 03)	SI
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) y (LL-10-03)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
6	Activación de válvula de aire	Obtención manguera de salida de aire en compresor	SI
7	Otro:		
8	Otro:		
9	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDENADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (P-01)			Flujo a 0" (P-02)	VUELTA (P-03)	RETORNO (P-04)	BARRA (P-05)	BARRA (P-06)	BARRA (P-07)				BARRA (P-08)
					SI	NO	SI										
	03727	6.3	934	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO