



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Grupo: SAC-SM-F-008  
Versión: 1 Fecha Actualización: 06/04/2010  
Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Revisión a: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **M-1074B** Fecha Inicio: **27/04/22** Fecha Fin: **27/04/22** (C/S)

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

LABOR	CONTAMINADO	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Fuga a C"		ISALLAR	EL TRUPO	BARR		BARRA (01-05)	BARRA (01-02)	BARRA (01-03)
					(01-01)	(01-02)	(01-03)	(01-04)	(01-05)	(01-06)							
	1909	60	90.0	SI	SI	SI	EI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Ovará Alarma		No		SI		Cant		Cant		SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI		Mala		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. V Verifica voltaje de la pila	4.9V
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	parte
6	Otras:	
7	Otras:	

DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO IDENTIFICADO	CANTIDAD	CÓDIGO
Partes	2	

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1	Fuga a C (Cierre Fugitivo) Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	EI
2	Fuga Manera Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E5))	OK
3	Desconexión eléctrica Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de piloto Observa respuesta de salida de aire de compresor	OK
6	Otras:	
6	Otras:	
6	Otras:	

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Fuga a C"		ISALLAR	EL TRUPO	BARR		BARRA (01-05)	BARRA (01-02)	BARRA (01-03)
					(01-01)	(01-02)	(01-03)	(01-04)	(01-05)	(01-06)							
	19161	6.995	SI	SI	SI	SI	EI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente	
FORMA MANTENIMIENTO: <i>Wilmer G.</i>																	