



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 BAO/AN/18-03
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/03/2015
 Página 1 de 2

Fecha Retiro: _____ Revisión: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **AN-4335B** Fecha Inicio: **29/01/14** 9:12 Fecha Fin: **29/01/14** 10:50

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

PLAGA IDENTIFICADA	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPORTE	REPARADO
Switch encendido				

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-1)	PIA (1-2)	"Flejo a F" (1-3)	RELLAR (1-4)	FILTROS (1-5)	BASE (1-6)				
MP	5.6	93.4	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba: 90 min		Genera Alarma: <input checked="" type="checkbox"/>		Cuel? <input type="checkbox"/>		4. SISTEMA DE REFRIGERACION: <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Mto				
2. DAÑOS IDENTIFICADOS														
3. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno		Si		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	Si
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión manométrica 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 se agota o falta	OK
6	Otro:		OK
7	Otro:		OK

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Planchera tamaño	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo + 0 (Diaria Reguladora)	Se verifica actuación de clavetas (L1 - L3 - E5)	Si
2	Flejo Normal	Se verifica actuación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E5)	Si
3	Desconexión eléctrica	Adicción alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Chequeo manguito de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ODIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-1)	PIA (1-2)	"Flejo a F" (1-3)	RELLAR (1-4)	FILTROS (1-5)	BASE (1-6)				
MP	6.5	93.0	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Contacto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO												Wilmar G.		