



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAD-MAN-28-03
Version: 1 Fecha Actualización: 05/05/2015
Página 1 de 2

Fecha Emisión: _____ Revisión # _____ Accesorios Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **01140815071** Fecha Inicio: **14/05/2012 9:06** Fecha Fin: **17/05/2012 10:12**

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

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESTADO	
		SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BAÑE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				NA01	NA02	NA03		
					(01-04)	(05-08)	(09-12)				(13-16)	(17-20)	(21-24)		
	1991	85	96.2	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Plant preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 Hora		Generó Alarma		No		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>		Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. 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	OK
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
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujo/metro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5))	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta líneas eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Cobrir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BAÑE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				NA01	NA02	NA03		
					(01-04)	(05-08)	(09-12)				(13-16)	(17-20)	(21-24)		
	1991	85	96.2	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Correcto funcionamiento	
FIRMA MANTENIMIENTO															