



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	040-MAN-FP-001
Versión	1
Fecha Actualización	05/08/2010
Página 1 de 2	

Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
----------------	------------	------------------------	-----------

Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin
NO. 26536	14/12/11 9:10	14/12/11 11:00

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
		X		

CALDA	FRANCO	CLASE/FRANCO	DESCRIPCION	CANTIDAD	Nº REPORTE	REQUISITO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
	525	4.7	37.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 min		Generó Alarma	No				SI X		Cual?		EI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas				Mala X	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bu X	Mala		
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.S. 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 se agota o fuerte	OK
6	Otros:		parte
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera alta refrigeración	1			
	Motor para tanque	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre de válvulas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activador de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Oculto
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de salida	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
	525	6.2	34.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Firma Mantenimiento