

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 001  
 Fecha de Emisión: 08/03/14  
 Página 1 de 2

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Modelo: **MP-4455B** Fecha Inicio: **23/2/14 7:50** Fecha Fin: **23/2/14 9:34**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLACA		SI	NO	X	FECHA INICIO ASLAMIENTO	FECHA FIN ASLAMIENTO
FALLA:	DAÑO (CASO DAÑO)			X		
DESCRIPCION	CANTIDAD	K. REPARTE		REPUERTO CAMBIADO		
		SI	NO			
		SI	NO			
		SI	NO			
		SI	NO			
		SI	NO			
		SI	NO			
		SI	NO			

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO																
PARAMETROS DE MANTENIMIENTO	EQUIPO	SERIAL	PLACA	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	MANTEN	LOGRO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	PIA	Temp. 2"	SI	NO				SI	NO	SI		
6702 6.295.2	SI			SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI		Man 7. Previo a los	
1. FALTA DE OIL	Temp. de aceite			90 min												
2. MONTE A HORA				3 ESTADO DE MANGUERAS												
3. CONTROL DE TEMPERATURA				Bueno												

SET DE PRUEBAS		
No.	Descripción	Resultado
1	Prueba de Fugas	4.70
2	Comando eléctrico	OK
3	Comando mecánico	OK
4	Prueba de presión	OK fuerte

REPUESTOS USADOS				
CANT.	DESCRIPCION	CANT.	LOGRO	DESCRIPCION

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR		
No.	Prueba - Descripción	Resultado
1	Prueba de Control de Temperatura	ES
2	Prueba de Fugas	LO
3	Comando eléctrico	activo
4	Comando mecánico	activo
5	Prueba de presión	activo

PARAMETROS DE MANTENIMIENTO	EQUIPO	SERIAL	PLACA	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	MANTEN	LOGRO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	PIA	Temp. 2"	SI	NO				SI	NO	SI		
6704 6.293.0	SI			SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI		Comato funcionamiento Wilmer G.	