

ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Estado: Normal Defectuoso En Reparación En Mantenimiento
 No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Equipo: **AN-450B** Fecha: **17/04/14** Hora: **10:03** Lugar: **12/04/2014** Hora: **12:25**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

FALLA	TIPO	CLASE	CARGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUESTO CAMBIADO

SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETROS DE ENTRADA	PRESION	ORGANO	FLUJOS	PRUEBAS DE ALARMA						FORMAS DE SONDAS	VALORES	OBSERVACIONES		
				Desviación (%)	Flujo	Temp	Relax	Flujo	Temp					
1500	64	950	5	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Real Pacienta hno
1. CALIDAD				2 horas										
2. HORIZ. EXTERNO			X	1 ESTADO DE MANGUERAS										
3. HORIZ. INTERNA														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		5. CONTROL DE TEMPERATURA				Si						

SET DE PROPSAS

No.	Problema	Descripción	Resultado
1	Problema 1	Descripción 1	4.90
2	Problema 2	Descripción 2	0x
3	Problema 3	Descripción 3	0x
4	Problema 4	Descripción 4	0x
5	Problema 5	Descripción 5	0x
6	Problema 6	Descripción 6	0x
7	Problema 7	Descripción 7	0x
8	Problema 8	Descripción 8	0x
9	Problema 9	Descripción 9	0x
10	Problema 10	Descripción 10	0x

REPUESTOS USADOS

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	VALOR

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LECTURAS REALIZADAS EN CONCENTRADOR

No.	Problema	Descripción	Resultado
1	Problema 1	Descripción 1	5
2	Problema 2	Descripción 2	0x
3	Problema 3	Descripción 3	0x
4	Problema 4	Descripción 4	0x
5	Problema 5	Descripción 5	0x

PARAMETROS DE SALIDA

PARAMETROS DE ENTRADA	PRESION	ORGANO	FLUJOS	PRUEBAS DE ALARMA						FORMAS DE SONDAS	VALORES	OBSERVACIONES	
				Desviación (%)	Flujo	Temp	Relax	Flujo	Temp				
1550	6193.9	1	5	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	funciona Correctamente Wilmar G.