



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01
1000-0000-00-000
EQUIPO DE MANTENIMIENTO
EQUIPO 1-01

Fecha Reporte	Reporte de	Reporte de	No. Orden
---------------	------------	------------	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Equipo: **nv-440BB** Fecha Inicio: **22/06/21** 9:42 Fecha Fin: **22/06/21** 11:23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO ABLAMIENTO	FECHA FIN ABLAMIENTO	
FECHA	DIVISIÓN	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE						

AREA DE MANTENIMIENTO													
PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO	HISTORICO	PRESION	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CODIGO DE ERROR		OBSERVACIONES
					Desconexión	Fluj	Temp e F				BASE	ALARM	
2335	6.5	91.3	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto
1. CANTIDAD	Tiempo de la prueba		2 horas		Cambio de filtro		<input checked="" type="checkbox"/>						
2. MUESTRO Y TRABAJOS	<input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANTENIMIENTO		<input checked="" type="checkbox"/>	4. SISTEMA DE MANTENIMIENTO		Si						
4. A REPARAR DE LAS CONDICIONES													
Bucro													
7. TIPO DE MANTENIMIENTO													
Si													

SET DE PRUEBAS		RESULTADO
No.	Prueba / Descripción	
1	Prueba de Flujo	4.60
2	Prueba de Fugas	0.00
3	Prueba de Presión	0.00
4	Prueba de Temperatura	0.00
5	Prueba de Nivel	0.00
6	Prueba de pH	0.00
7	Prueba de Conductividad	0.00
8	Prueba de Resistencia	0.00
9	Prueba de Corriente	0.00
10	Prueba de Voltaje	0.00
11	Prueba de Frecuencia	0.00
12	Prueba de Amplitud	0.00
13	Prueba de Fase	0.00
14	Prueba de Potencia	0.00
15	Prueba de Energía	0.00
16	Prueba de Impedancia	0.00
17	Prueba de Reactancia	0.00
18	Prueba de Capacitancia	0.00
19	Prueba de Inductancia	0.00
20	Prueba de Resistencia de Contacto	0.00
21	Prueba de Resistencia de Aislamiento	0.00
22	Prueba de Resistencia de Superficie	0.00
23	Prueba de Resistencia de Volumen	0.00
24	Prueba de Resistencia de Transmisión	0.00
25	Prueba de Resistencia de Reflexión	0.00
26	Prueba de Resistencia de Onda Estacionaria	0.00
27	Prueba de Resistencia de Onda de Retorno	0.00
28	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión	0.00
29	Prueba de Resistencia de Onda de Reflexión	0.00
30	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión	0.00
31	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
32	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
33	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
34	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
35	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
36	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
37	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
38	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
39	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
40	Prueba de Resistencia de Onda de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00

ORDEN	DESCRIPCION	CANT.	UNIDAD	VALOR	UNIDAD
-------	-------------	-------	--------	-------	--------

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADORES		RESULTADO
No.	Prueba / Descripción	
1	Prueba de Flujo	4.60
2	Prueba de Fugas	0.00
3	Prueba de Presión	0.00
4	Prueba de Temperatura	0.00
5	Prueba de Nivel	0.00
6	Prueba de pH	0.00
7	Prueba de Conductividad	0.00
8	Prueba de Resistencia	0.00
9	Prueba de Corriente	0.00
10	Prueba de Voltaje	0.00
11	Prueba de Frecuencia	0.00
12	Prueba de Amplitud	0.00
13	Prueba de Fase	0.00
14	Prueba de Potencia	0.00
15	Prueba de Energía	0.00
16	Prueba de Impedancia	0.00
17	Prueba de Reactancia	0.00
18	Prueba de Capacitancia	0.00
19	Prueba de Inductancia	0.00
20	Prueba de Resistencia de Contacto	0.00
21	Prueba de Resistencia de Aislamiento	0.00
22	Prueba de Resistencia de Superficie	0.00
23	Prueba de Resistencia de Volumen	0.00
24	Prueba de Resistencia de Transmisión	0.00
25	Prueba de Resistencia de Reflexión	0.00
26	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión	0.00
27	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
28	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
29	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
30	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
31	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
32	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
33	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
34	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
35	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
36	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
37	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
38	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00
39	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión	0.00
40	Prueba de Resistencia de Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión y Reflexión y Transmisión	0.00

PARAMETROS DE SALIDA													
PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO	HISTORICO	PRESION	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CODIGO DE ERROR		OBSERVACIONES
					Desconexión	Fluj	Temp e F				BASE	ALARM	
2537	6.4	90.2	Si	Si	Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento a Wilmar h.