

		<b>DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA</b>		<b>FORMULARIO</b> REVISIÓN		<b>FBMP-004</b> 3	
DIVISIÓN BIOINGENIERÍA				FRECUENCIA		<b>ANUAL</b>	
Mantenimiento del Equipo Médico				ORDEN N°		O.M.P.I. <b>000-016</b>	
MANTENIMIENTO PREVENTIVO							
<b>1. IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO</b>							
Equipo	<b>INCUBADORA</b>	Servicio	Neonatología	Fecha Actual	5/02/2026		
Marca	Medix	Modelo	Natal Care LX	Fecha Próx. Inspección	Feb-27		
N° Serie		N° Inventario					
<b>2. INSPECCIÓN GENERAL</b>							
Puntos de control		APROBADO SI      NO		Comentarios			
1	Chasis y Habitáculo del niño						
2	Verificación del estado y funcionam. del motor						
3	Frenos del carro						
4	Ficha y cable de alimentación						
5	Interruptores, Porta-fusibles y fusibles						
6	Terminales y conectores						
7	Sensores						
8	Etiquetado, controles y teclas						
9	Indicadores y display						
<b>3. MANTENIMIENTO PREVENTIVO</b>							
Puntos de control		REALIZADO SI      NO		Comentarios			
1	Limpieza integral del equipo						
2	Limpieza placas electrónicas y conectores						
3	Filtro						
4	Rodamientos						
5	Batería						
<b>3. VERIFICACIONES</b>							
Puntos de control		APROBADO SI      NO		Comentarios			
1	Alarma falla de energía y memoria						
2	Alarma falla de sensor						
3	Alarma falla de aire						
4	Calibración sensor de aire ( < 0,3°C )						
5	Ruido interior < 50 dB			dB@33°C			
6	Ruido a 3mts de la incub. c/ alarma >65dB			dB			
7	Ruido int.al act. una alarma <80dB			dB			
8	Test de seguridad eléctrica			No contamos con el tester.			
9	Tiempo requerido p/ temperatura equilibrio <30'			Ti:    °C / Tf:    °C			
10	Funcionamiento por 24 horas						
11	Test de Alarmas, indicadores y display						
12	Autocalibración de Alarma 39°C			CAL    /    °C			
13	Temperatura de aire a 32°C						
14	Autocentrado y sistema de altura						
15	Módulo de humedad			No se utiliza			
16	Módulo de Balanza						
17	Temperatura ambiental, volumen alarma y reloj						
18	Alarma radiador						
<b>5. EVALUACION GENERAL</b>							
<input type="checkbox"/> No se encontraron deficiencias funcionales o de seguridad <input type="checkbox"/> Se detectaron deficiencias, que no implican riesgo directo, y deben ser corregidas en el corto tiempo <input type="checkbox"/> El equipo debe ser sacado de servicio hasta que se corrijan las deficiencias <input type="checkbox"/> El Equipo no cumple - Se recomienda - Modificación / Cambio de componentes / Baja del mismo							
Observaciones:							
Realizado por		Resp. Div. Bioing.		Resp. Servicio			
Firma y aclaración		Firma y aclaración		Firma y aclaración			
Emite		Revisa		Aprueba		Página	
Div. Bioingeniería		Div. Bioingeniería		Dirección Ejecutiva		1/1	