

## FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



### COORDINACIÓN NACIONAL DE EQUIPAMIENTO SANITARIO

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| <b>Ficha Técnica:</b> | <b>BAÑ-07 Rev-04</b>             |
| <b>Código:</b>        | <b>BAÑ-07</b>                    |
| <b>Revisión:</b>      | <b>Rev-04</b>                    |
| <b>Mes-Año:</b>       | <b>Enero - 2024</b>              |
| <b>Vigencia:</b>      | <b>Desde: 01-01-2025</b>         |
|                       | <b>Hasta: 31-12-2026</b>         |
| <b>Tipo:</b>          | <b>Equipo Sanitario de Apoyo</b> |

#### DATOS GENERALES

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| <b>Nombre:</b> | <b>BAÑO MARIA GRANDE</b> |
|----------------|--------------------------|

| ATRIBUTO | ITEM | VALOR |
|----------|------|-------|
|----------|------|-------|

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:

|  |      |                              |
|--|------|------------------------------|
| <b>Estructura</b>                      | 1.01 | En acero inoxidable          |
| <b>Capacidad</b>                       | 1.02 | ≥ 20 litros                  |
| <b>Regulación de temperatura</b>       | 1.03 | Requerido                    |
| <b>Visualización</b>                   | 1.04 | Mediante pantalla            |
| <b>Alarma</b>                          | 1.05 | Mínimo de temperatura        |
| <b>Rango de temperatura de trabajo</b> | 1.06 | Temperatura ambiente a ≥90°C |
| <b>Estabilidad de temperatura</b>      | 1.07 | ≤ ± 0.2°                     |

#### Accesorios y Consumibles

|                   |      |   |
|-------------------|------|---|
| <b>Accesorios</b> | 2.01 | Tres (3) gradillas de acero inoxidable para tubos de diferentes capacidades |
|                   | 2.02 | Un (1) Termómetro   |

#### OTRAS ESPECIFICACIONES:

|   |      |   |
|---|------|---|
| <b>Energía/alimentación</b>                       | 3.01 | Vac: Dentro del rango de 110 V a 125 V, 60 Hz   |
| <b>Certificación</b>                              | 3.02 | Certificación FDA y/o CE  |
| <b>Garantía técnica de fábrica</b>                | 3.03 | Dos años a partir de la recepción del bien.<br>Durante la garantía técnica de fábrica los repuestos, piezas y mantenimiento (preventivo y correctivo) que requiera el bien o cualquier defecto de fabricación deben ser cubiertos por el proveedor, sin ningún costo para la entidad contratante, excepto en los casos atribuibles al mal uso del bien.   |
| <b>Garantía de repuestos, piezas y accesorios</b> | 3.04 | Durante la vida útil, el proveedor garantizará la disponibilidad de repuestos, piezas y accesorios que requiera el equipo.  |
| <b>Mantenimiento</b>                              | 3.05 | Durante la vida útil, cada doce meses el proveedor deberá dar mantenimiento preventivo; sin costo para la entidad contratante durante los dos primeros años de garantía técnica.<br>Si el fabricante del equipo médico recomienda más visitas de mantenimiento preventivo al año, estas serán cubiertas por el proveedor sin costo adicional para la entidad contratante.   |
|   | 3.06 | Garantía del servicio técnico (mano de obra) hasta la siguiente visita de mantenimiento preventivo, es decir, de suscitarse eventos que requieran de visitas de mantenimiento correctivo, estas serán cubiertas por el proveedor sin costo alguno para la entidad contratante, excepto en los casos atribuibles al mal uso del equipo. Esta garantía no incluye la provisión de repuestos, accesorios o consumibles (después de los dos primeros años). |
| <b>Vida útil</b>                                  | 3.07 | 10 años   |