



Conecta Care

Objetivo

Mejorar la seguridad, comodidad y monitoreo del paciente mediante automatización y sensores.

Beneficios

- Reduce riesgos médicos.
- Acompaña al personal de salud con datos útiles.
- Incrementa el confort del paciente.
- Permite supervisión remota.

CONTACTO

+57 300 000 0000

support@techhealth.com

Medellín - Colombia

Riesgos y Advertencias

- No abrir el equipo mientras está conectado.
- Evitar el contacto con agua.
- No instalar cerca de fuentes de calor excesivo.
- Solo personal autorizado debe manipular los componentes internos.

Recomendaciones de Uso

- Mantener el sistema en ambiente seco.
- Limpiar periódicamente sensores y ventilación.

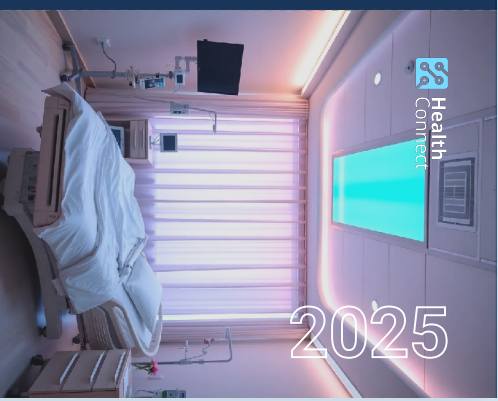
www.techhealth.com



Para más información, escanee este código QR o visite www.techhealth.com

Health
Connect

2025



ConectaCare

Habitación Inteligente para el

Mejorando la seguridad, comodidad
y monitoreo del paciente.

www.techhealth.com

MANUAL DE USUARIO



1. Encendido del Sistema

Conecte la fuente de alimentación. La pantalla LCD mostrará el estado inicial, indicando que el Sistema está listo para operar.



2. Lectura de Signos Vitales

El sistema captura los signos vitales automáticamente. Si algún valor sale del rango normal, se activará una alerta de inmediato.

03 Control Automático del Entorno:

- Luz: se enciende o apaga según el nivel detectado.
- Ventilación/calefacción: ajustada por temperatura.
- Cortes: puede abrirse o cerrarse automáticamente.

04 Notificaciones por Telegram:

- Alarma de signos vitales.
- Temperatura fuera de rango.
- Eventos importantes del sistema.

05 Resolución de Problemas:

- No muestra datos: revise conexiones o reinicie el equipo.
- No envía alertas: verifique la conexión a internet.
- La luz no responde: revise el sensor o la iluminación.



CARACTERÍSTICAS



Monitoreo de signos vitales en tiempo real:

Supervisión continua de frecuencia cardíaca, SpO2 y temperatura para una atención proactiva y segura.



Alertas automáticas por Telegram:

Notificaciones instantáneas ante cualquier anomalía, permitiendo una respuesta rápida del personal de salud.



Control inteligente del ambiente:

Ajuste automático de luz, ventilación, cortina y humidificación para crear un entorno de máximo confort para el paciente.

