

CONTACTO



Conecta Care

+57 300 000 0000
soporte@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.
- Lavar periódicamente sensores y ventilación.

ConectaCare

Habitación Inteligente para el Mejorando la seguridad, comodidad y monitoreo del paciente.



2025

Objetivo

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

Beneficios

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



@TechHealthSolutions

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



MANUAL DE USUARIO

Control Automático del Entorno:

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



1. Encendido del Sistema

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



03

Entorno:

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: revisé 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.



2. Lectura de Signos Vitales

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