

SISTEMA DE PRESENCIA EN CAMA

Facilita el monitoreo de la actividad de los residentes, detectando sus movimientos tanto durante la noche como durante el día.

 COXEEN



¿CÓMO FUNCIONA?

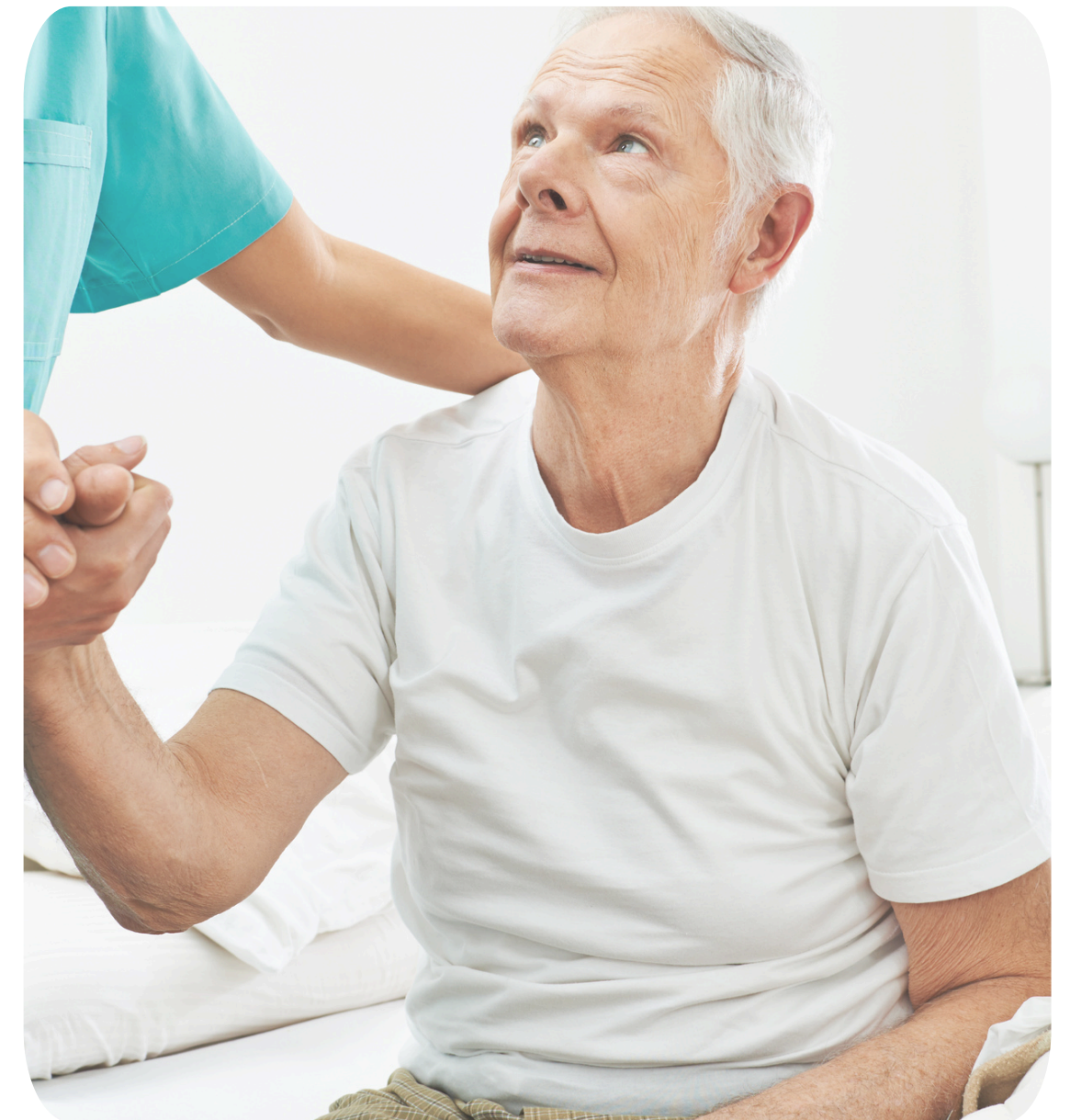
El dispositivo se coloca estratégicamente en el suelo de la habitación, de modo que esté orientado hacia la cama del residente. Está equipado con un sensor de temperatura y movimiento que activa una alarma y envía una alerta al personal sanitario antes de que el usuario ponga un pie en el suelo.

Cuando la enfermera entra en la habitación, desconecta el dispositivo mediante un botón incorporado para llevar a cabo sus tareas. Al retirarse, vuelve a activarlo para mantener la funcionalidad del sistema.

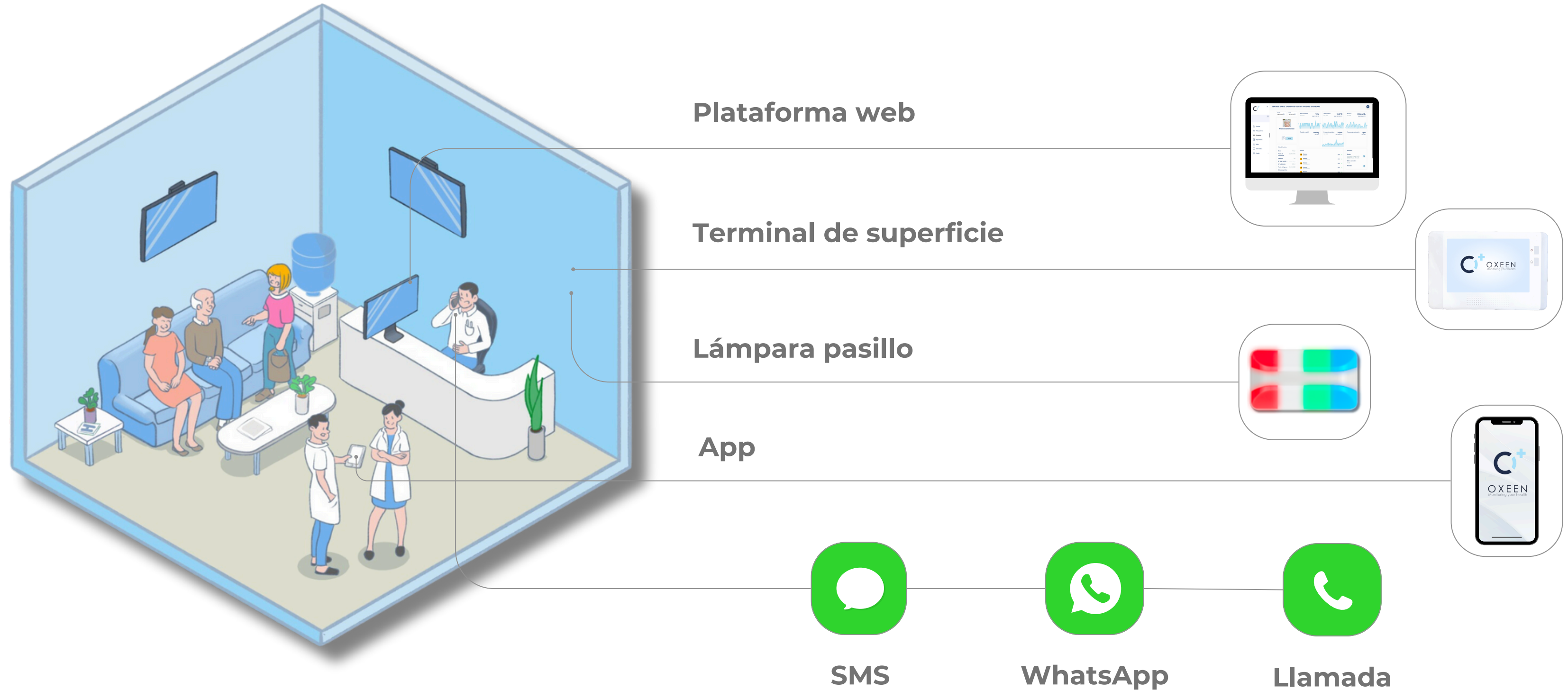


VENTAJAS DEL SISTEMA

- ✓ Avisa antes de que el residente pise el suelo
- ✓ El cuidador tiene 2 minutos de reacción antes de salir de la cama
- ✓ Vida útil de más de 8 años
- ✓ El paciente no tiene contacto físico con el dispositivo
- ✓ Fácil de moverlo y cambiar de habitación
- ✓ Controla ambos lados de la cama



¿CÓMO RECIBES LAS ALERTAS?



CONTÁCTANOS



(+34) 911 124 135



www.oxeencompany.com



info@serviastel.es



CONTROL DE ERRANTES

Proporciona seguridad para usuarios y personal al prevenir posibles fugas y salidas no autorizadas.

 COXEEN



CONTROLA SALIDAS NO AUTORIZADAS

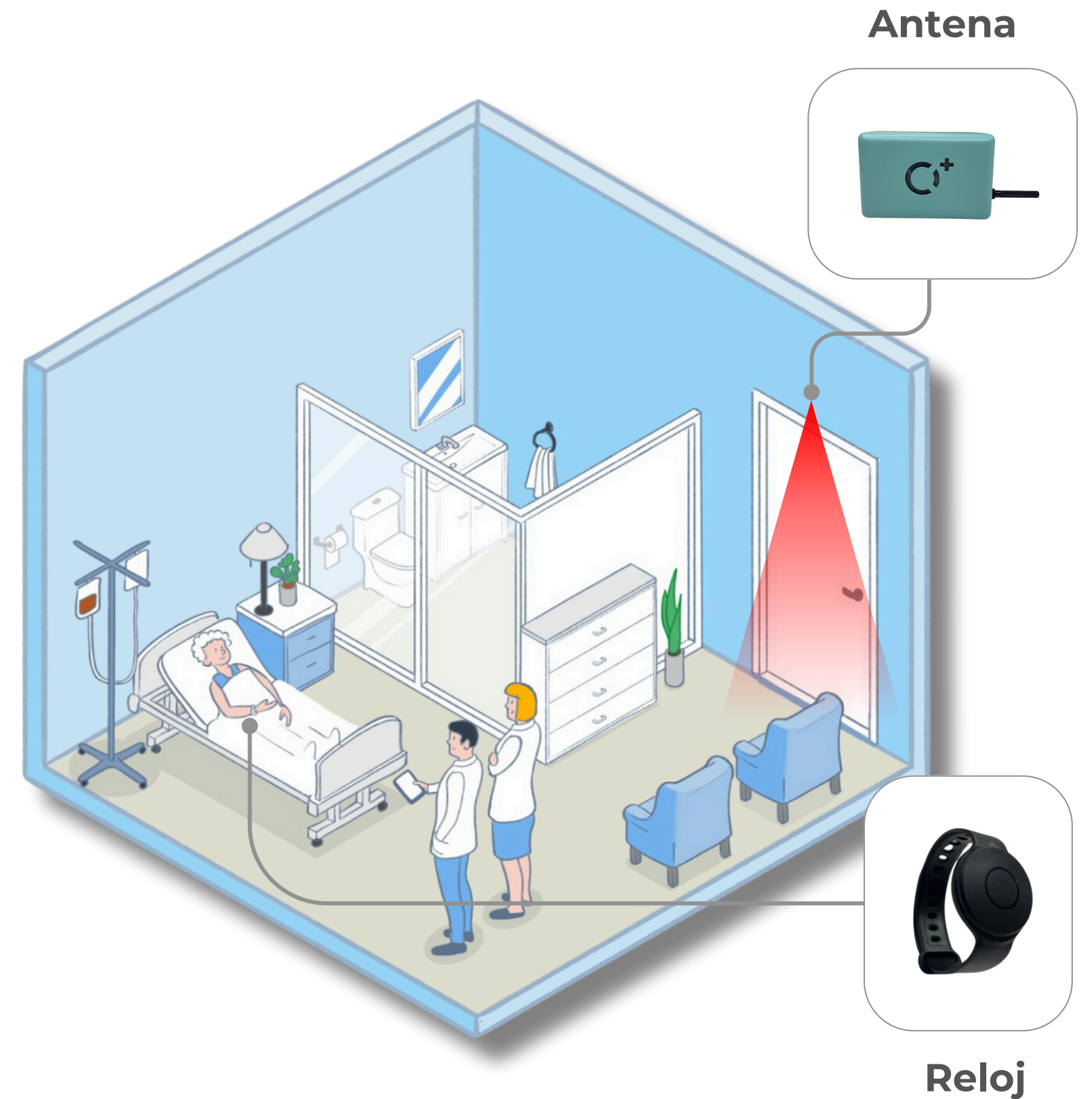
Individuos con demencia, Alzheimer o desorientación suelen tener la tendencia de deambular, especialmente durante la noche, lo cual conlleva un aumento en los intentos de fuga o exposición a peligros.



ELEMENTOS DEL SISTEMA

El sistema consta de dos componentes principales: una **antena** y un **reloj**.

La antena se ubica estratégicamente en áreas de riesgo, como puertas o ventanas, donde podrían ocurrir fugas. Cada residente lleva consigo un reloj.



¿CÓMO FUNCIONA?

Cuando el residente con el reloj se acerca a una zona restringida, la antena envía automáticamente una alerta, permitiendo que el personal tome medidas inmediatas para garantizar la seguridad y prevenir posibles fugas.

¿Cómo prevenir la extracción no autorizada del reloj?

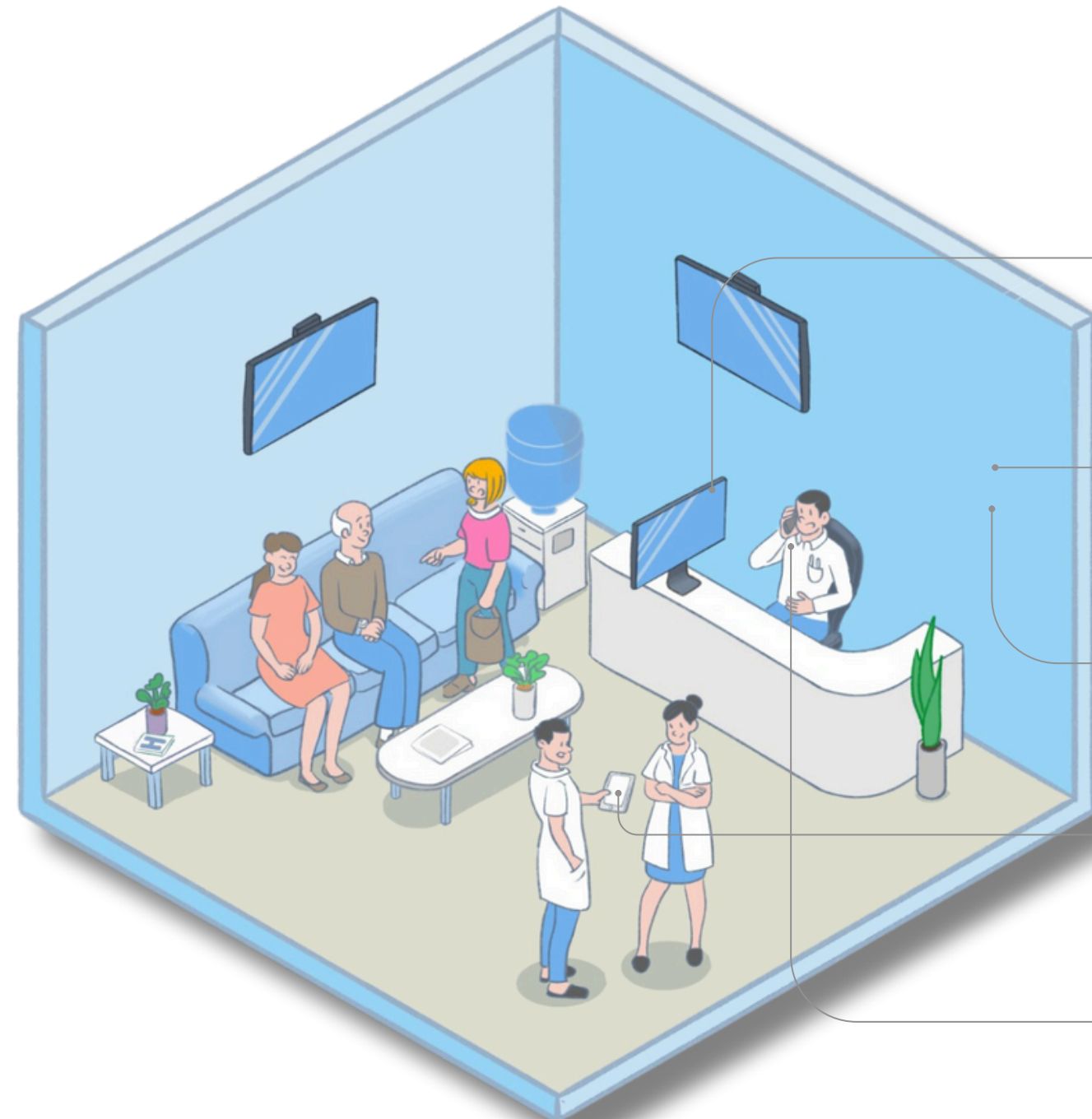
El reloj cuenta con una correa de retención segura que dificulta su extracción por parte del residente.

¿Cómo determinar el área restringida?

Se puede ajustar con facilidad el radio de alcance de cada antena para adaptarse a la necesidad de cada ubicación.



¿CÓMO RECIBES LAS ALERTAS?



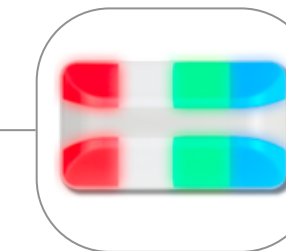
Plataforma web



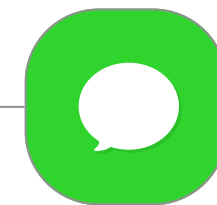
Terminal de superficie



Lámpara pasillo



App



SMS



WhatsApp



Llamada

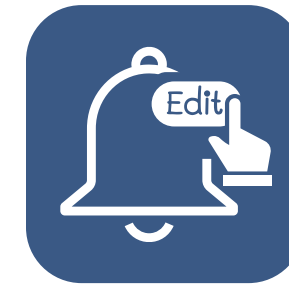


SUS CARACTERÍSTICAS



Tecnología Inalámbrica

- ✓ Cobertura total sin importar la estructura del centro
- ✓ Diseño sencillo



Alarmas Personalizadas

- ✓ Múltiples receptores fijos
- ✓ Múltiples receptores móviles



Instalación rápida y económica

- ✓ En menos de 24h
- ✓ Sin obra
- ✓ Transición sin interrupciones
- ✓ Integración con sistemas existentes
- ✓ Soporte técnico gratuito

CONTACTANOS



(+34) 911 124 135



www.serviastel.es



info@serviastel.es



MONITORIZACIÓN DEL RESIDENTE

Con la integración de un reloj en los residentes, Oxeeen simplifica la recopilación de información médica, enviándola luego a una plataforma web centralizada. Esto permite a los profesionales médicos realizar un seguimiento eficiente de múltiples pacientes simultáneamente.



PRESTACIONES DEL RELOJ



Saturación de oxígeno



Frecuencia cardiaca



Temperatura corporal



Detección de caídas



Botón SOS



Llamadas al reloj



Localización

Salas interiores

Salas interiores

Interiores y exteriores

Batería

2 semanas

2 semanas

72h

Uso

Residencia

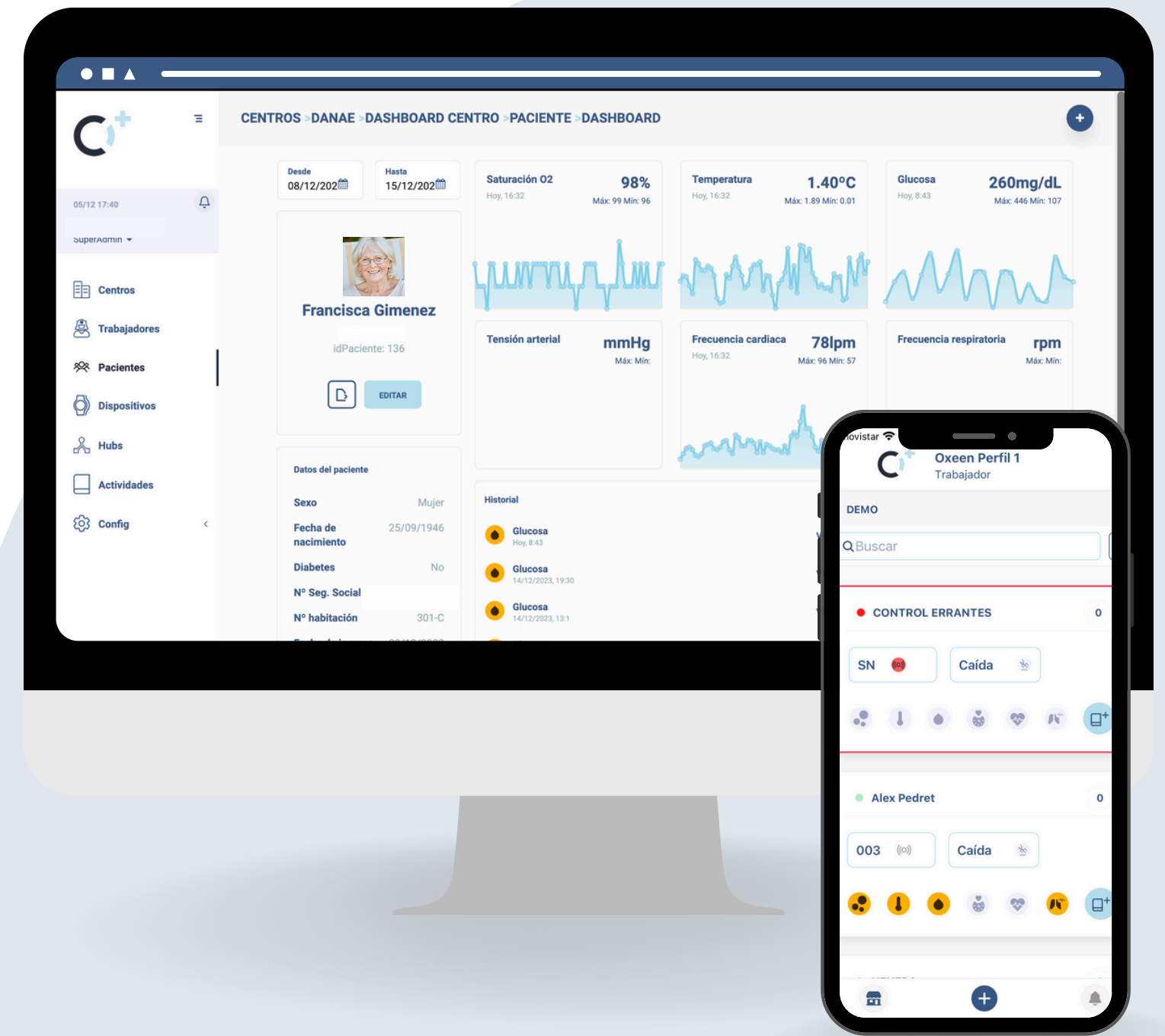
Residencia

Residencia y exteriores

¿DÓNDE VES LA INFORMACIÓN RECOPIILADA?

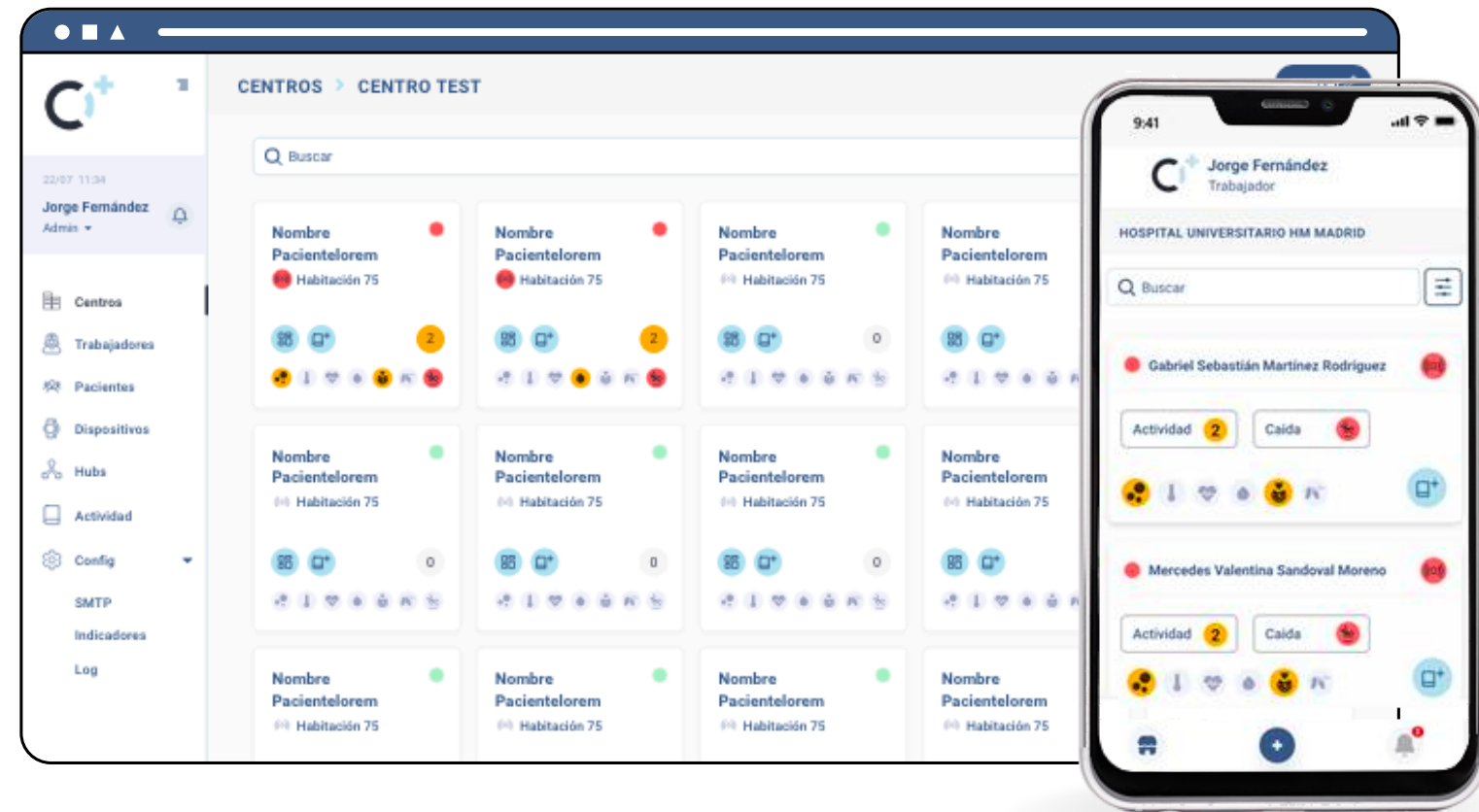
Con nuestro software podrás gestionar y controlar toda tu instalación desde un único punto.

- ✓ **Plataforma Web**
- ✓ **Aplicación Móvil**



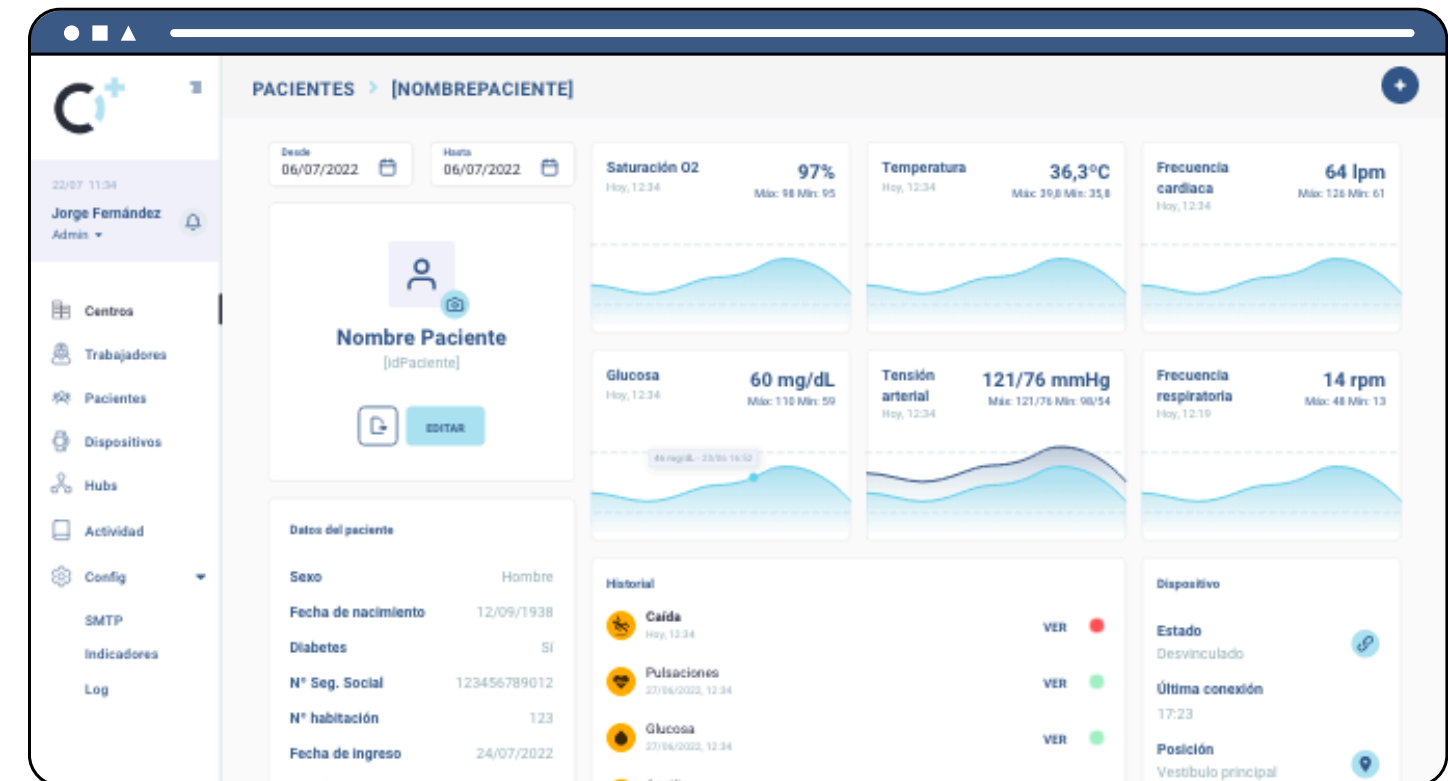
GESTIONA RESIDENTES DESDE UN SOLO LUGAR

Desde el panel de control podrás consultar el estado de todos los residentes del centro. Con diferentes colores te avisan si hay constantes fuera de sus rangos o si alguien ha solicitado ayuda o ha sufrido una caída.



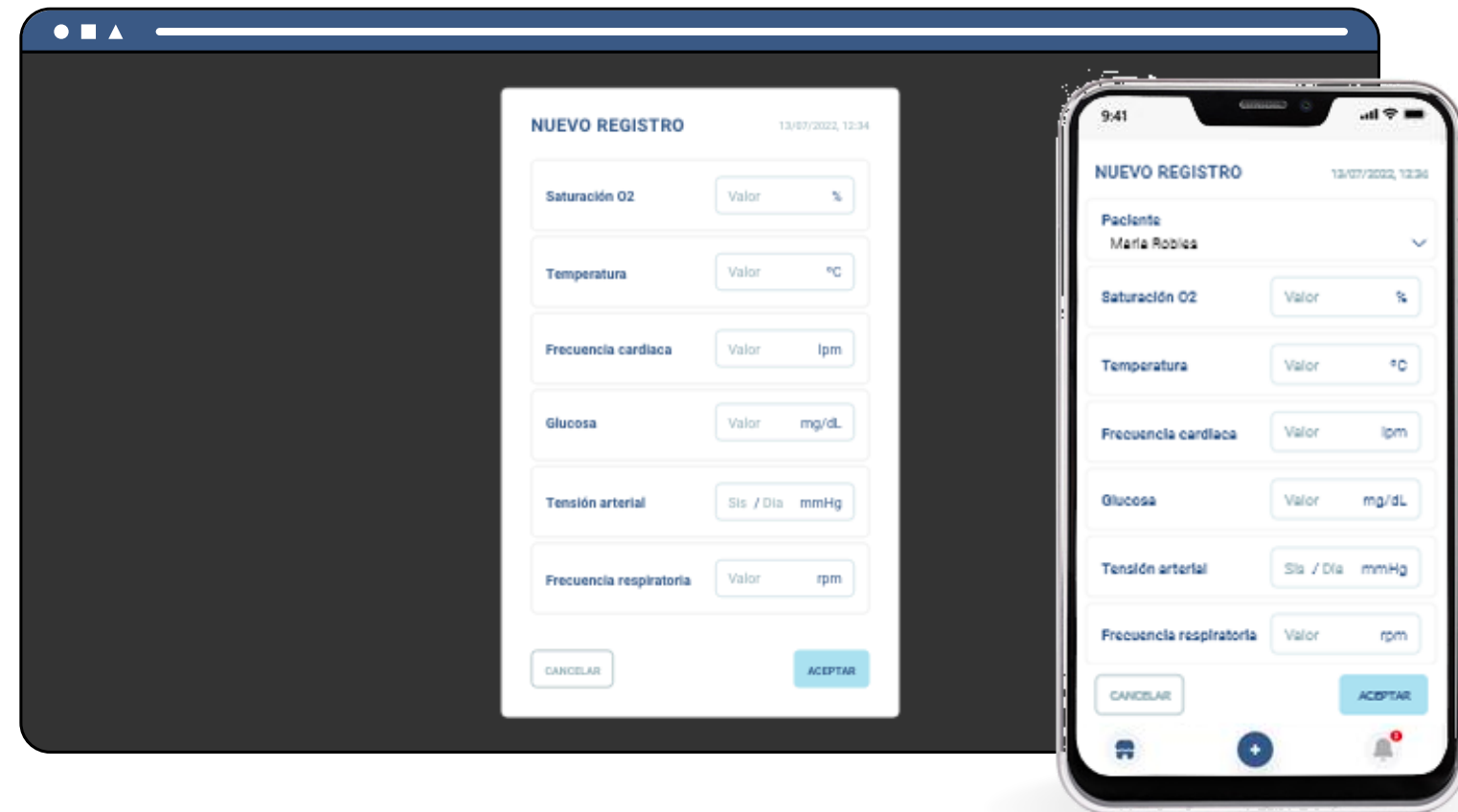
RECOPILA EL HISTORIAL DEL RESIDENTE Y GENERA UN INFORME DETALLADO

Visualiza el resumen y ficha de cada residente para conocer con más detalle su estado o consultar el historial para elaborar informes personalizados.



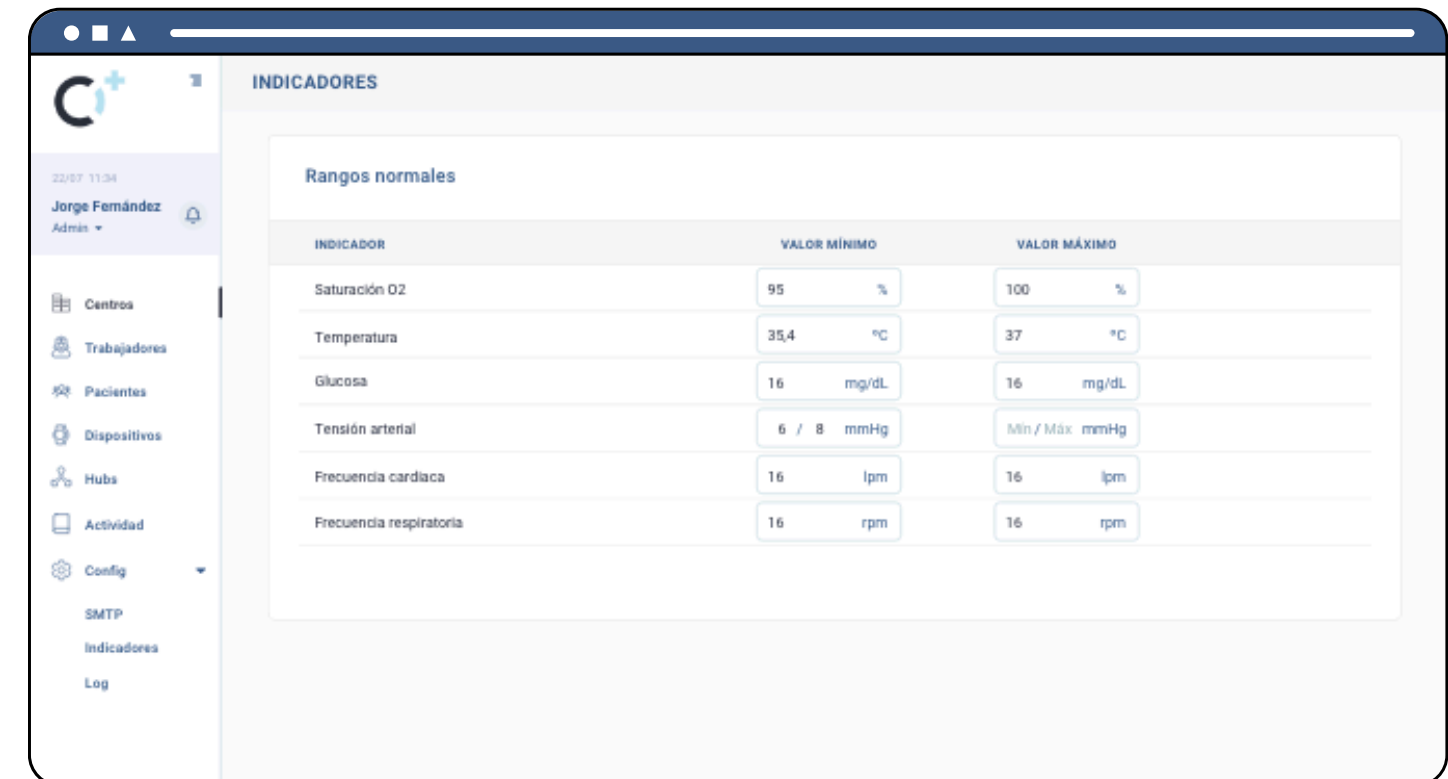
INGRESA MANUALMENTE LAS CONSTANTES DEL RESIDENTE

Introduzca los signos vitales manualmente. Hay algunos datos vitales que no son detectados por nuestros dispositivos o quizás por un residente que no tiene la tecnología para poder ingresarlos manualmente.



CONFIGURA LOS PARÁMETROS PARA CADA RESIDENCIA

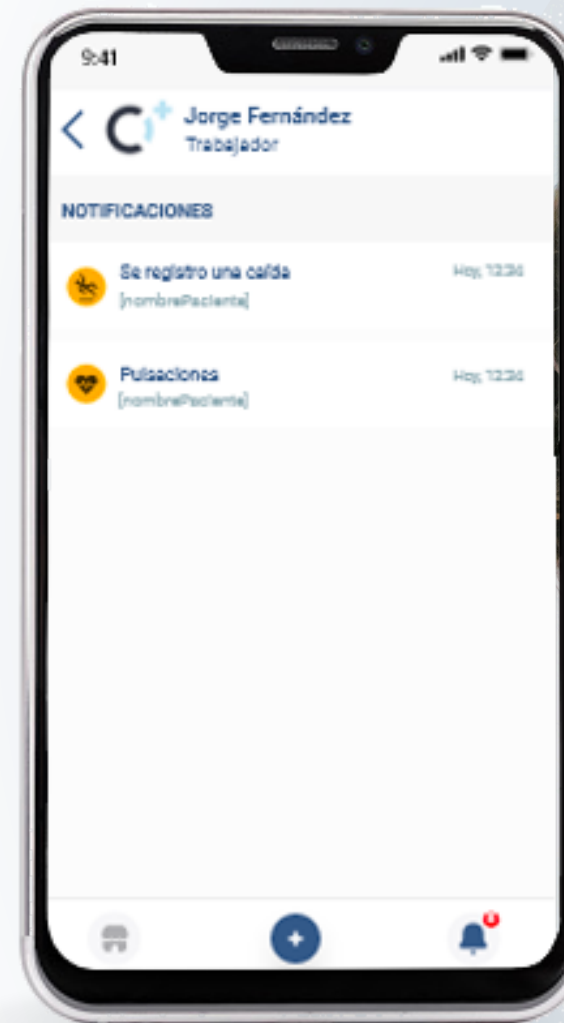
Establece los rangos en los que quieres que suenen las alarmas del centro o también puedes editarlos para cada residente individual.





ADMINISTRA NOTIFICACIONES

Desde esta pantalla podrás **gestionar** y **controlar** todas las **incidencias** de los residentes a medida que se produzcan.





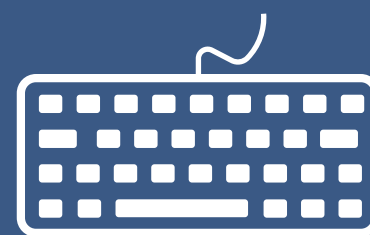
SUS CARACTERÍSTICAS



Monitoreo en tiempo real



Gestión y resolución de incidencias



Entrada de datos manual



Generación de informes

¿CÓMO RECIBES LAS ALERTAS?

En caso de: Aviso SOS, caída o anomalía.



CONTÁCTANOS



(+34) 911 124 135



www.serviastel.es



info@serviastel.es



SISTEMA INALÁMBRICO DE LLAMADA

PACIENTE - ENFERMERA

Un sistema inalámbrico, de instalación simple y asequible que mejora la comunicación interna de su centro.

 COXEEN

¿CÓMO FUNCIONA?

El sistema de Oxeen opera de la siguiente manera:

Los pacientes cuentan con pulsadores inalámbricos dispuestos en ubicaciones estratégicas dentro de su entorno, generalmente en su habitación.

Cuando un paciente presiona uno de estos pulsadores, se genera una señal de alerta que se transmite de forma instantánea al personal sanitario a través de dispositivos receptores.



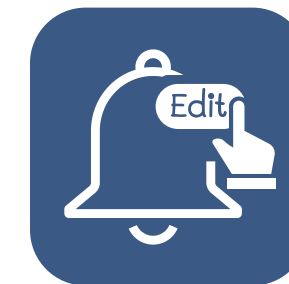


SUS CARACTERÍSTICAS



Tecnología Inalámbrica

- ✓ Cobertura total sin importar la estructura del centro
- ✓ Diseño sencillo y moderno



Alarmas Personalizadas

- ✓ Múltiples receptores fijos
- ✓ Múltiples receptores móviles



Instalación rápida y económica

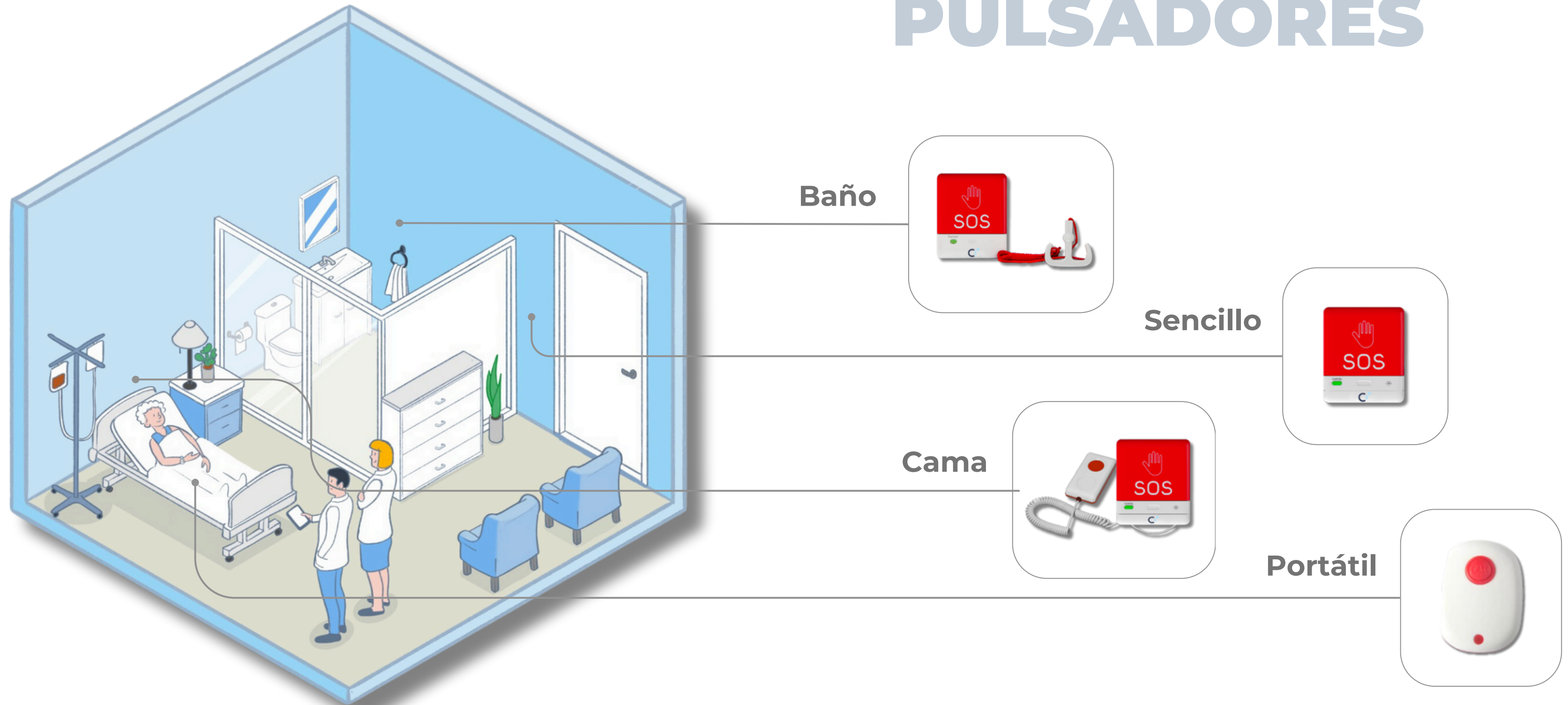
- ✓ En menos de 24h
- ✓ Sin obra
- ✓ Transición sin interrupciones
- ✓ Integración con sistemas existentes
- ✓ Opción de auto-instalación
- ✓ Soporte técnico gratuito



Informe Mensual

- ✓ Número de avisos
- ✓ Tiempo de respuesta medio
- ✓ Información filtrada por plantas, turnos y semanas
- ✓ Recibes el informe de forma automática por mail

ELEMENTOS EMISORES PULSADORES



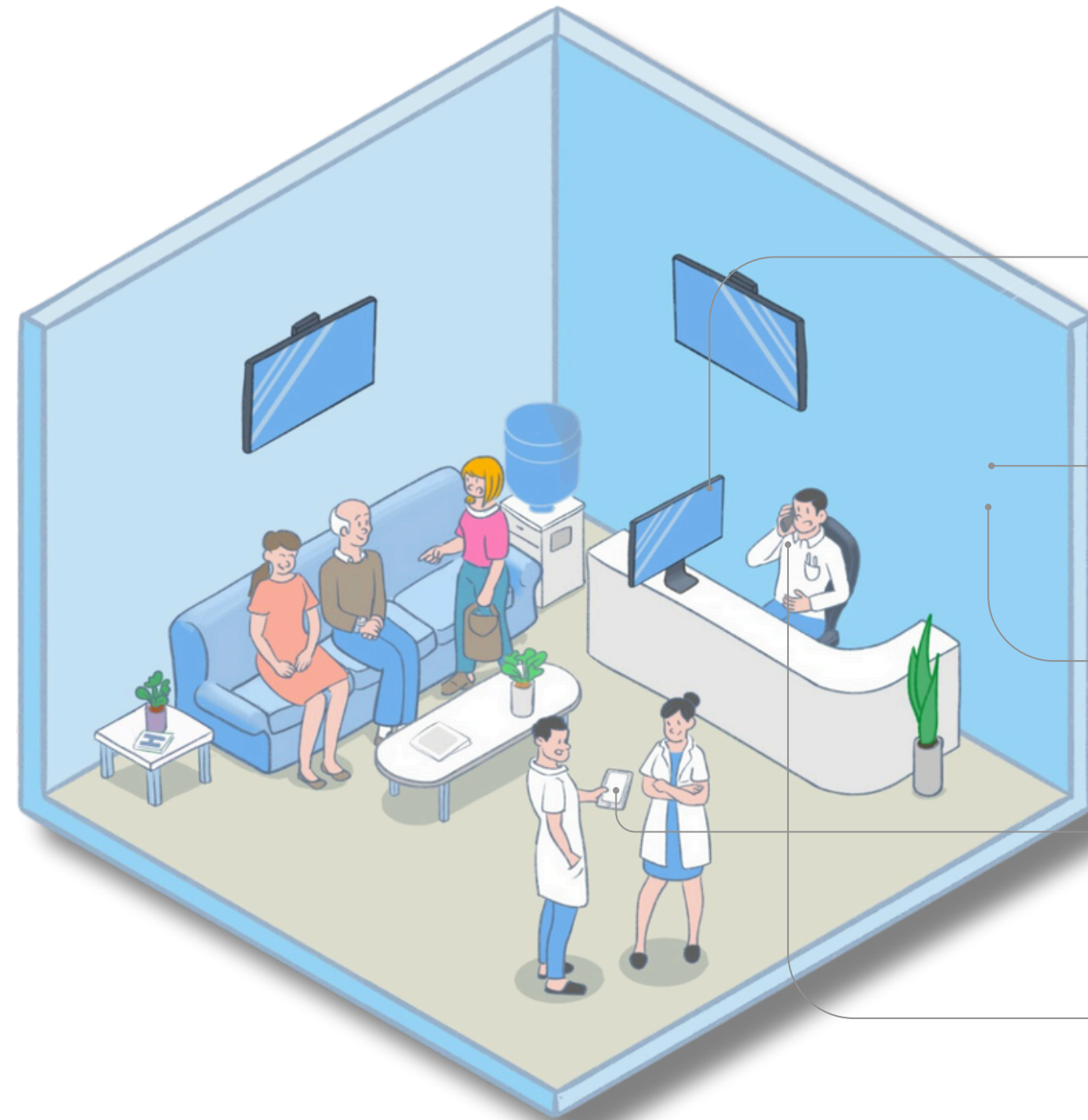
COMUNICACIÓN POR VOZ CON LA HABITACIÓN

Contamos con un **dispositivo equipado con altavoz y micrófono** diseñado para ubicarse en la mesita de noche del residente.

Cuando el usuario activa el pulsador inalámbrico, se inicia automáticamente una llamada a la enfermera. Una vez que la enfermera atiende la llamada, se establece una comunicación por voz con el residente a través de dicho dispositivo.



RECEPTORES DE ALARMAS FIJOS Y MÓVILES



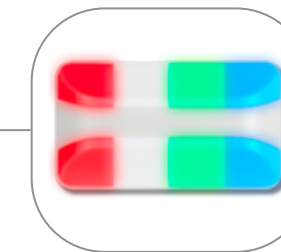
Plataforma web



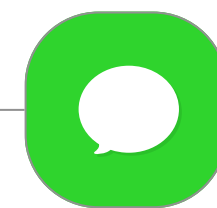
Terminal de superficie



Lámpara pasillo



App



SMS



WhatsApp



Llamada

POSIBILIDAD DE AUTOINSTALACIÓN

Tras la compra, solicitamos un listado detallado de los nombres de las habitaciones para configurar y etiquetar cada pulsador según su ubicación específica.

Posteriormente, enviamos los pulsadores. La instalación es fácil y rápida, ya que solo deberá atornillarlos a la pared de cada habitación, excepto para los pulsadores específicos como el portátil, que no lo requieren.





¿QUÉ MANTENIMIENTO REQUIERE?

El mantenimiento es mínimo y depende del uso. Tienen una duración aproximada de 1 año en funcionamiento normal. Recomendamos revisar todos los dispositivos cada 6 meses y cambiar las pilas si es necesario. También ofrecemos planes de mantenimiento personalizados según la zona.

CONTÁCTANOS



(+34) 911 124 135



www.serviastel.es



info@serviastel.es

