



SABIA



SENATOR TEL es un sistema de atención de alarmas para centros sociosanitarios que a través de teléfonos fijos e inalámbricos pone en comunicación a usuarios y cuidadores para ofrecer de forma rápida la máxima atención y cuidado a los usuarios optimizando la necesidad de recursos.

Ofrece seguridad y tranquilidad a usuarios, familiares, cuidadores y responsables del centro.

El sistema admite el uso de tarjetas de identificación por radiofrecuencia (RFID) para registrar las actividades del personal, así como la obtención de informes y estadísticas sobre la generación y atención de alarmas para una mayor calidad asistencial.

El montaje del sistema es descentralizado, especialmente indicado para la sustitución de forma escalonada de instalaciones antiguas. Mientras se realiza su montaje se puede continuar dando servicio en centros que cuenten ya con un sistema. Posibilidad de montaje mural o de sobremesa.



SENATOR
tel

CARACTERÍSTICAS

- Instalación rápida y económica ya que comparte cableado telefónico estándar.
- Software de gestión de alarmas y configuración disponible en: Castellano, Inglés, Francés y Portugués.
- Software de tarificación telefónica.
- Solución totalmente parametrizable.
- Teleprogramación del terminal.
- Comunicación manos libres de alta calidad.
- El terminal de habitación permite descolgar llamadas entrantes pulsando la unidad de control remoto.
- Direccionamiento automático de llamadas por perfiles horarios.
- Identificación del personal asistencial y de servicios a través de tecnología RFID (Identificación de Personal a través de Radiofrecuencia).
- Estructura basada en tecnología modular que puede integrar opcionalmente:
 - Sistema de control de accesos y de presencia de personal utilizando la misma tarjeta de proximidad RFID.
 - Control de errantes para evitar fugas de personal con problemas de orientación o alzheimer.
- Disparo de alarma asistencial desde botón rojo diferenciado en el propio terminal, pulsador de cama, tirador de baño alámbrico o inalámbrico, unidad de control remoto (pulsera-colgante), sensor de humo (Domótica Básica), activación alarmas de inactividad, generador de alarmas por voz para discapacitados, sensor de cama por radiofrecuencia.
- Receptor de radiofrecuencia a 869.225 Mhz, que cumple con la normativa de frecuencia de radio europea específica para Asistencia Social (869.20-869.25 Mhz), garantizando comunicación sin interferencias.
- Relé remoto inalámbrico para control de luz pasillo y/o enchufe TV.

- Gestión de actividad del centro mediante estadísticas e informes.
- Atención de alarma asistencial desde teléfono fijo o inalámbrico (Dect).
- Monitorización en tiempo real del estado de las alarmas desde puestos de control.
- Codificación de alarmas y actividades desde cualquier teléfono (fijo o inalámbrico) con menú guiado y desde la aplicación del puesto de control.
- Autochequeo para detección automática de mal funcionamiento del sistema.



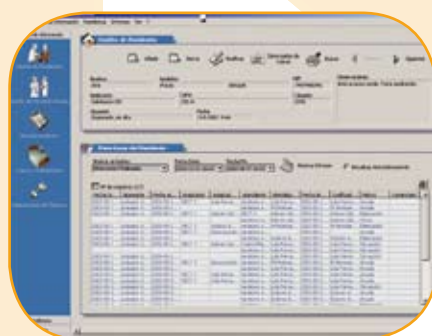
Disparo y comunicación de alarmas eficaz entre usuarios y cuidadores.



Generador de alarma desde pulsador de cama, tipo pera



Identificación de personal y control de accesos mediante tarjeta RFID.



Software de gestión de alarmas.