

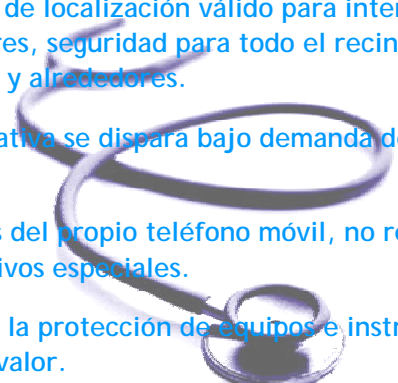


SISTEMA DE SEGURIDAD HOSPITALARIO

Funcionalidades



- ✓ Localización de personal hospitalario.
- ✓ Facilidad de uso: Pulsando una única tecla
- ✓ Sistema de localización válido para interiores y exteriores, seguridad para todo el recinto del hospital y alrededores.
- ✓ La operativa se dispara bajo demanda del usuario.
- ✓ A través del propio teléfono móvil, no requiere dispositivos especiales.
- ✓ Permite la protección de equipos e instrumental de alto valor.
- ✓ Combinación de tecnologías de comunicación inalámbrica para localización en interiores y tecnologías celulares para localización en exteriores.



Descripción

En INTERIORES

Mediante estándares de comunicación inalámbrica de dos tipos:

Tecnología Bluetooth:

Posicionamiento discreto por detección de paso.
Tecnología muy extendida en dispositivos móviles.
Bajo nivel de radiación y consumo.
Economía de despliegue.



Tecnología WiFi:

Posicionamiento continuo.
Mayor precisión de la posición (de 1 a 5 metros).
Generalmente disponible en PDAs y, en menor medida en teléfonos móviles.

En EXTERIORES

Mediante tecnologías celulares de dos tipos:

Tecnología MAPS

(Mobile Active Positioning System)

Tecnología celular mucho más precisa que los sistemas convencionales de telefonía móvil.

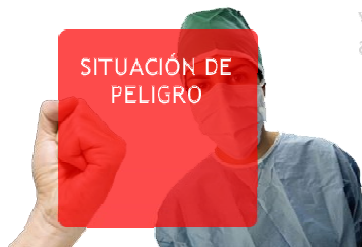


Tecnología Cell-ID

Tecnología celular con cobertura nacional

SEGURIDAD es saber que al otro lado de un botón hay alguien que sabe dónde estás y cómo ayudarte.

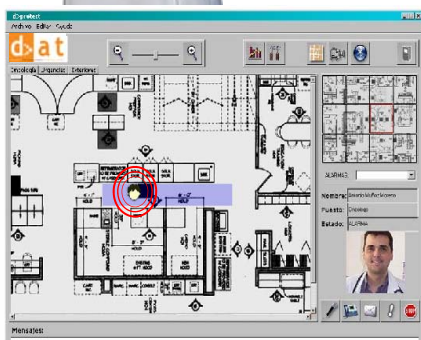
Esquema de funcionamiento



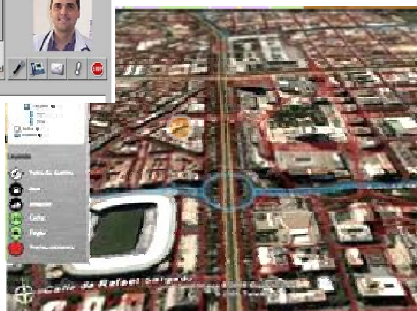
Sólo tiene que pulsar el botón designado para emergencias en su teléfono móvil.



Su teléfono móvil envía la alarma al Centro de Control al que esté conectado.



En el Centro de Control localizarán su posición exacta tanto si se encuentra dentro del recinto hospitalario y como en sus alrededores.



En el Centro de Control harán seguimiento de sus movimientos y, si es necesario, llamarán a las FSE.

Ventajas

- ✓ No requiere dispositivos especiales para el usuario SÓLO:
¡ SU PROPIO TELÉFONO MÓVIL!.
- ✓ Es fácil de usar: PULSANDO UNA ÚNICA TECLA para indicar situación de amenaza.
- ✓ Aporta seguridad en todo el recinto del hospital y alrededores.
- ✓ Permite la protección de equipos o instrumental de alto valor.
- ✓ Compatible con otras soluciones DAT.

