

# Las alarmas

**ALERTA** Pulsar el **botón rojo** del COLUMBA.

Piloto **rojo fijo** durante la llamada.

La función Alerta se debe utilizar en caso de pérdida o en caso de urgencia.



**Información:** La calidad de audio puede estar alterada teniendo en cuenta la elección técnica: Resistencia al agua y Resistencia a los golpes.

## ATENCIÓN!

Si el COLUMBA está en una zona donde la cobertura de red GSM-GPRS de Telefónica Móviles España no es la adecuada, su buen funcionamiento se verá alterado.

El COLUMBA no es un teléfono móvil.

Para cualquier consulta

**902 44 2006**



# COLUMBA

El COLUMBA es una ayuda para buscar a personas que se han desorientado o que se han perdido. Brinda a los enfermos autonomía y para las familias es una solución eficaz y tranquilizadora.

## Columba

Piloto **azul parpadeante** = estado normal



Base de carga o cargador



Llave de desbloqueo



Batería externa o dispositivo de batería



Formulario de suscripción o de abono



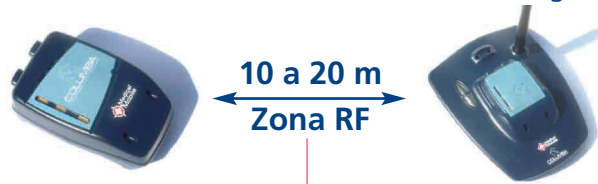
Para cualquier consulta

**902 44 2006**



# EL COLUMBA

El COLUMBA debe estar el máximo tiempo posible cerca de su base conectada a la red eléctrica; ésa es la zona de ahorro de energía, **la zona RF.**



El COLUMBA debe encontrarse regularmente en esta zona. De lo contrario, habrá que recargarlo con mayor frecuencia.

## Base + Batería

Piloto **azul** = Alimentación



**Tiempo de carga aproximado**  
2 horas

- Piloto **rojo encendido** = Batería en carga
- Piloto **rojo apagado** = Batería cargada

**Tras la recarga del COLUMBA, Volver a colocar siempre la batería en el cargador.**

En caso de ausencia de red eléctrica, la batería toma el relevo (piloto azul encendido).

## COLUMBA + Batería



**Tiempo de carga aproximado**  
2 horas

- Piloto **amarillo encendido** = Transmisión de carga del COLUMBA en curso
- Piloto **amarillo apagado** = Carga Finalizada
- Piloto **azul** = Estado normal
- Piloto **rojo parpadeante** = Batería baja



# La localización

La delimitación de la zona se realiza a partir de la posición de la base y no de la salida de su domicilio.

Una zona de seguridad mal definida puede acarrear un mal funcionamiento de las alertas.

La localización se lleva a cabo si la cobertura de Telefónica Móviles España es de la adecuada y si el COLUMBA está cargado.

## Zona RF:

Zona de ahorro de energía



**ATENCIÓN!**

**Fuera de su zona RF el COLUMBA consume más energía**

**Zona de seguridad**

**El funcionamiento del depende necesariamente de la cobertura de las redes de telefonía.**

Tener una red GSM adecuada, es decir que el teléfono móvil funcione, no garantiza una adecuada red para el.

El hecho de no tener cobertura en un lugar concreto no significa que no vaya a tenerla en otro lugar o en otro momento.

Para cualquier consulta

**902 44 2006**

Para cualquier consulta

**902 44 2006**