

La HIMA (asociación internacional de fabricantes del sector sanitario) recomienda mantener una distancia mínima de 15 cm (6 pulgadas) entre una antena de teléfono inalámbrico y un marcapasos, para evitar cualquier tipo de interferencias con este último. Dichas recomendaciones coinciden con el estudio independiente del centro de investigación sobre productos inalámbricos Wireless Technology Research, así como con sus recomendaciones.

INFORMACIÓN SOBRE BLUETOOTH® (SISTEMA ESTÁNDAR)



Bluetooth® es el nombre de la tecnología de radiofrecuencia (RF) de corto alcance que permite que los dispositivos electrónicos se comuniquen de forma inalámbrica unos con otros.

El sistema Bluetooth® de Land Rover es compatible con los siguientes perfiles Bluetooth®: Manos libres (HFP), distribución de audio avanzada (A2DP) y control remoto de audio y vídeo (AVRCP).

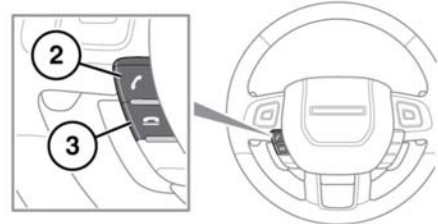
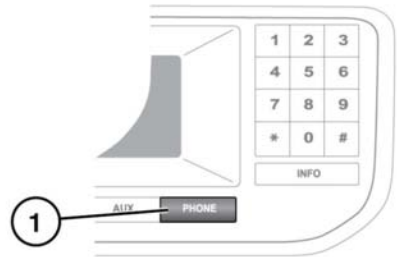
Nota: Los perfiles HFP y A2DP/AVRCP pueden conectarse de forma independiente, de forma que el teléfono puede conectarse a través de uno, mientras que un dispositivo multimedia se puede conectar a través del otro de manera simultánea.

Antes de utilizar el sistema de teléfono Bluetooth del vehículo, debe sincronizar y conectar el teléfono Bluetooth al sistema del vehículo. Esto se hace a través del teléfono móvil.

Cada vez que se inicia el contacto, el sistema intenta conectarse con el último teléfono conectado.

Dado que los teléfonos móviles tienen un amplio margen de audio y características de eco, el sistema del vehículo puede tardar unos segundos en adaptarse y ofrecer un sonido óptimo. Para ello, puede ser necesario reducir ligeramente el volumen del sistema dentro del vehículo y la velocidad del ventilador.

MANDOS ESTÁNDAR DEL TELÉFONO



E150354

1. Pulse este botón para activar o desactivar el modo de teléfono.
2. Pulse este botón para responder una llamada o marcar un número.
3. Pulse este botón para terminar una llamada o rechazar una llamada entrante.

SINCRONIZACIÓN Y CONEXIÓN UTILIZANDO EL TELÉFONO (SISTEMA ESTÁNDAR)

Nota: El proceso de sincronización y conexión del teléfono con el vehículo a través del teléfono móvil varía según el tipo de móvil utilizado.