



SENSUS INFOTAINMENT



# VÄLKOMMEN!

Esperamos que disfrute muchos años del placer de la conducción de su Volvo. Este automóvil está diseñado para ofrecerles a usted y a sus acompañantes seguridad y confort. Volvo es uno de los automóviles más seguros del mundo. Su Volvo está diseñado también para cumplir con las normas actuales relativas a la seguridad y al medio ambiente.

Para aumentar su satisfacción con su vehículo Volvo, recomendamos que lea este suplemento y las instrucciones y la información de mantenimiento del propietario. El manual del propietario está también disponible como aplicación de móvil (Volvo Manual) y en la página de soporte Volvo Cars ([support.volvocars.com](https://support.volvocars.com)).

# ÍNDICE

## INTRODUCCIÓN

Introducción	6
Volvo Sensus	6
Página de soporte de Volvo Cars	8

## MY CAR

MY CAR	10
MY CAR - rutas de búsqueda	11
MY CAR - opciones de menú	11
MY CAR- Ajustes del vehículo	13
MY CAR - Sistema de asistencia del conductor	15
MY CAR - ajustes del sistema	16
MY CAR - ajustes del climatizador	17
MY CAR - información	18

## SISTEMA AUDIOVISUAL

Sistema audiovisual	20
Sistema audiovisual - visión de conjunto	20
Sistema audiovisual - manejar el sistema	21
Favoritos	25
Guardar en favoritos	25
Sistema audiovisual - ajustes de sonido	26
Sistema audiovisual - ajustes generales de sonido	26
Sistema audiovisual - ajustes avanzados de sonido	27
Ajuste del ecualizador	27
Ajuste del perfil de sonido	27
Ajuste del volumen y compensación de la velocidad	28
Radio	28
Búsqueda de emisora	29
Búsqueda automática de emisoras	29
Lista de emisoras*	29
Búsqueda de emisora manual	30
Preselección de emisoras	31
Funciones RDS	32
Alarma en caso de accidentes y catástrofes	32
Información de tráfico (TP)	33
Enhanced Other Networks (EON)	33
Transmisiones de noticias	33

Tipos de programación de radio (PTY)	34	Explorar pistas de discos o archivos de sonido	41	Borrar una unidad Bluetooth®*	54
Control de volumen para tipos de programación de radio preferentes (PTY)	34	Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido	42	Manos libres Bluetooth®*	54
Texto de radio	34	Reproducción y navegación de discos DVD*	42	Manos libres Bluetooth®* - Visión de conjunto	55
Actualización automática de la frecuencia de radio (AF)	35	Ángulo de la cámara durante la reproducción de discos DVD*	43	Gestión de llamadas*	56
Programación de radio regional (REG)	35	DivX® Video On Demand*	43	Manos libres Bluetooth®* - ajustes de sonido	57
Restablecimiento de las funciones de RDS	35	Configuración de imagen*	44	Información sobre la versión Bluetooth®*	57
Radio digital (DAB)*	36	Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles	44	Agenda*	58
Memorización de grupos de canales (Ensemble learn)	36	Fuente de sonido externa con enchufe AUX/USB*	45	Agenda telefónica* - búsqueda rápida en contactos	59
Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble)	37	Conexión de una fuente de sonido externa al enchufe AUX/USB*	47	Agenda telefónica* - tabla de caracteres en el teclado de la consola central	59
DAB a enlace DAB	37	Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa*	47	Agenda telefónica* - buscar contactos	60
Radio digital (DAB)* - banda de frecuencia	37	Ajuste del volumen de una fuente de sonido externa	49	Agenda telefónica* - contacto nuevo	61
Radio digital (DAB)* - subcanal	38	Bluetooth®*	49	Agenda telefónica* - número abreviado	62
Radio digital (DAB)* - reposición	38	Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®*	50	Agenda telefónica* - recibir vCards	63
Reproductor de medios	38	Registro de una unidad Bluetooth®*	51	Agenda telefónica* - estado de la memoria	63
CD/DVD*	39	Conexión automática de una unidad Bluetooth®*	52	Agenda telefónica* - borrar	63
Reproducción y navegación de discos CD y DVD*	39	Cambiar a otra unidad Bluetooth®*	53	Mando a distancia*	64
Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo*	40	Desconectar la unidad Bluetooth®*	53	Mando a distancia* - funciones	65
Rebobinado rápido	41			Mando a distancia* - cambio de pilas	66
				Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú	66
				Visión de conjunto del menú - AM	67

Visión de conjunto del menú - FM	67
Visión de conjunto del menú - Radio digital (DAB)*	68
Visión de conjunto del menú - CD Audio	68
Visión de conjunto del menú - CD/DVD* Datos	69
Visión de conjunto del menú - DVD* Vídeo	69
Visión de conjunto del menú - iPod®*	70
Visión de conjunto del menú - USB*	70
Visión de conjunto del menú - Medios Bluetooth®*	71
Visión de conjunto del menú - AUX	72
Visión de conjunto del menú - manos libres Bluetooth®*	72
Licencias	73
Homologación de tipo	75

## ÍNDICE ALFABÉTICO

Índice alfabético	83
-------------------	----

# INTRODUCCIÓN

## Introducción

Este suplemento es un complemento del manual de instrucciones ordinario.

En caso de duda acerca de alguna de las funciones del vehículo, consulte el manual de instrucciones. Si tiene más preguntas, recomendamos que se ponga en contacto con un concesionario o el representante de Volvo Car Corporation.

Las especificaciones, los datos de diseño y las ilustraciones que aparecen en este suplemento no son de carácter definitivo. Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones sin aviso previo.

© Volvo Car Corporation

## Equipos opcionales y accesorios

Todos los tipos de equipos opcionales y accesorios se identifican con un asterisco: \*.

En el suplemento se describen también equipos opcionales (montados en fábrica) y algunos accesorios (equipos montados posteriormente).

El equipamiento que se describe en el suplemento no está disponible en todos los automóviles, ya que éstos se equipan de diferente manera en función de normas o reglamentos nacionales y locales y las necesidades de los diferentes mercados.

En caso de duda sobre lo que es de serie u opcional, hable con el concesionario Volvo.

## Manual de instrucciones en equipos móviles



### **i** NOTA

El manual del propietario puede descargarse como una aplicación de móvil (es válido para determinados modelos de automóvil y teléfonos móviles), véase [www.volvocars.com](http://www.volvocars.com).

La aplicación de móvil contiene también grabaciones en vídeo, así como funciones de búsqueda y de navegación entre diferentes apartados.

## Volvo Sensus

Volvo Sensus es el corazón de la experiencia personal del vehículo Volvo que le mantiene conectado con el vehículo y el mundo exterior. Sensus le ofrece información, ocio y ayuda cuando es necesario. Sensus cuenta con una serie de funciones intuitivas que aumentan la calidad del viaje y facilitan la propiedad del vehículo.

Está provisto de una estructura de navegación intuitiva para ofrecer la asistencia, la información y el entretenimiento más adecuados cuando es necesario, sin distraer al conductor.

Sensus incluye todas las soluciones del vehículo que le permiten conectarse\* al mundo y le proporciona un control intuitivo de todas las posibilidades del vehículo.

Volvo Sensus reúne y presenta muchas funciones de varios sistemas del automóvil en la pantalla de la consola central. Con Volvo Sensus, el automóvil puede personalizarse con ayuda de



una interfaz de uso fácil. Los ajustes pueden efectuarse en Ajustes del vehículo, Sistema audiovisual, Climatización, etc.

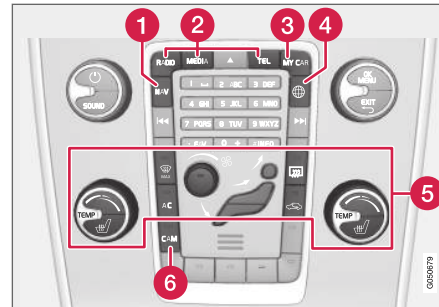
Con los botones y los mandos de la consola central o del volante\*, se pueden conectar y desconectar las funciones y efectuar diversos ajustes.

Pulsando una vez **MY CAR**, se presentan todos los ajustes relacionados con la conducción y el control del vehículo, por ejemplo, City Safety, cerraduras y alarma, velocidad automática del ventilador, programar el reloj, etc.

Pulsando **RADIO**, **MEDIA**, **TEL**\*, **NAV**\* y **CAM**<sup>1</sup> se pueden activar otras fuentes, sistemas y funciones, por ejemplo AM, FM, CD, DVD\*, televisión\*, Bluetooth<sup>®</sup>\*, navegación\* y cámara de aparcamiento asistido\*.

Para más información sobre todas las funciones y sistemas, véase el apartado correspondiente en el manual de instrucciones o su suplemento.

## Visión de conjunto



Panel de control de la consola central. La figura es esquemática. El número de funciones y la posición de los botones varía según el equipamiento y el mercado.

- 1 Navegación\* - **NAV**, véase suplemento aparte (Sensus Navigation).
- 2 Sistema audiovisual - **RADIO**, **MEDIA**, **TEL**\*, véase el apartado respectivo en este suplemento.
- 3 Programación de funciones - **MY CAR**, véase MY CAR (p. 10).
- 4 Vehículo conectado a Internet - **globe icon**\*, véase la sección correspondiente de este suplemento<sup>2</sup>.

- 5 Climatizador, véase el manual de instrucciones.
- 6 Cámara de aparcamiento asistido - **CAM**<sup>1</sup>, véase el manual de instrucciones.

<sup>1</sup> Es válido para algunos modelos.

<sup>2</sup> Información disponible únicamente si el automóvil está equipado con esta función.

### **Página de soporte de Volvo Cars**

En las páginas web y de soporte de Volvo Cars encontrará más información sobre su vehículo.

### **Soporte técnico en internet**

Acceda a [support.volvocars.com](http://support.volvocars.com) o utilice el código QR siguiente para visitar la página. La página de soporte técnico está disponible en la mayoría de los mercados.



Código QR que enlaza con la página de soporte técnico.

La página de soporte incluye un motor de búsqueda y ofrece también información distribuida por categorías. Aquí encontrará asistencia para temas tales como, por ejemplo, funciones y servicios a través de internet, Volvo On Call\*, el sistema de navegación\* y distintas aplicaciones. Mediante servicios e instrucciones paso a paso se explican distintos procedimientos, por ejemplo, el modo de conectar el vehículo a internet a través de un teléfono móvil.

### **Información descargable desde la página de soporte**

#### **Mapas**

Desde la página web de soporte pueden descargarse mapas para los vehículos equipados con Sensus Navigation\*.

#### **Aplicaciones**

Algunos modelos Volvo con año de modelo 2014 y 2015 disponen del manual de propietario en forma de aplicación. También puede accederse desde aquí a la aplicación Volvo On Call\*.

#### **Manuales de propietario de años de modelo anteriores**

Los manuales de propietario correspondientes a años de modelo anteriores están disponibles aquí en formato PDF. También puede accederse en la página web de soporte a la Quick Guide y a los suplementos. Seleccione el modelo y año de modelo para descargar la publicación deseada.

#### **Contacto**

En la página soporte técnico se incluyen datos de contacto del servicio de atención al cliente y del concesionario Volvo más próximo.

#### **Iniciar sesión en el sitio web de Volvo Cars**

Cree un Volvo ID personal e inicie sesión en [www.volvocars.com](http://www.volvocars.com). Una vez conectado podrá acceder a una panorámica sobre, entre otros, el servicio, los contratos y las garantías. Aquí

encontrará también información sobre accesorios y programas informáticos para el vehículo.

MY CAR

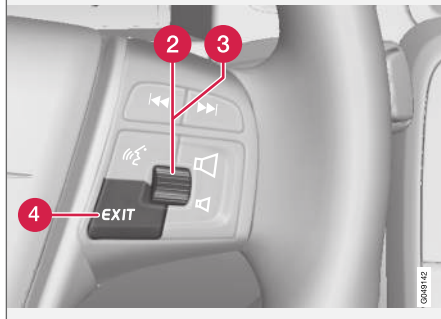
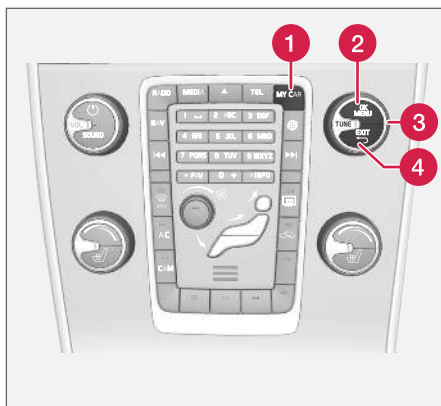
## MY CAR

MY CAR es un sistema de menús que controla muchas de las funciones del automóvil, por ejemplo, City Safety™, cierres y alarmas, velocidad automática del ventilador, programación del reloj, etc.

Algunas funciones son de serie, otras son opcionales. La oferta varía según el mercado.

### Uso

La navegación por los menús se realiza con los botones de la consola central o con el teclado derecho del volante\*.



Panel de control en la consola central y teclado del volante. La figura es esquemática. El número de funcio-

nes y la posición de los botones varía según el equipamiento y el mercado.

- 1 **MY CAR** - abre el sistema de menú MY CAR.
- 2 **OK/MENU** - pulse el botón en la consola central o la rueda selectora en el volante para seleccionar o marcar la opción de menú resaltada o almacenar la función seleccionada en la memoria.
- 3 **TUNE** - gire el mando de la consola central o la rueda selectora del volante para desplazarse por las opciones de menú.
- 4 **EXIT**

### Funciones EXIT

Según la función en la que se encuentra el cursor al pulsar brevemente **EXIT** y el nivel del menú, puede tener lugar lo siguiente:

- rechazo de la llamada del teléfono
- interrupción de la función activa
- borrado de los caracteres introducidos
- cancelación de la última selección
- subida en el sistema de menú.

Si mantiene pulsado **EXIT**, irá a la vista normal de MY CAR o, si se encuentra en la vista normal, al nivel más alto del menú (sistema de menús principal).

## MY CAR - rutas de búsqueda

MY CAR es un menú principal que gestiona varias de las funciones del automóvil, por ejemplo, la programación de la hora, los retrovisores exteriores y las cerraduras.

El nivel del menú se indica arriba a la derecha en la pantalla de la consola central. Las rutas de búsqueda de las funciones del sistema de menú se indican de la siguiente manera:

**Ajustes → Ajustes del vehículo → Ajustes del cierre → Abrir puertas → Puerta conductor, después todas.**

A continuación, ofrecemos un ejemplo de búsqueda de una función y su ajuste con los botones del volante:

1. Pulse el botón **MY CAR** de la consola central.
2. Vaya al menú que desee, por ejemplo **Ajustes**, con la rueda selectora y **púlsela**. Se abre un submenú.
3. Vaya al menú que desee, por ejemplo **Ajustes del vehículo** y pulse la rueda selectora. Se abre un submenú.
4. Vaya a **Ajustes del cierre** y pulse la rueda selectora. Se abre otro submenú.
5. Vaya a **Abrir puertas** y pulse la rueda selectora. Se abre un submenú con funciones seleccionables.

6. Desplácese entre las opciones **Todas las puertas** y **Puerta conductor, después todas** y pulse la rueda selectora para seleccionar la opción.
7. Para concluir la programación, salga gradualmente de los menús, pulsando **EXIT** varias veces o manteniendo pulsado el botón.

El procedimiento es el mismo que con los mandos de la consola central (p. 10): **OK/MENU**, **EXIT** y **TUNE**.

### Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - opciones de menú (p. 11)

## MY CAR - opciones de menú

MY CAR es un menú principal en el que pueden controlarse varias de las funciones del automóvil, por ejemplo, la programación de la hora, los retrovisores exteriores y las cerraduras.

El menú **MY CAR** ofrece las siguientes opciones:

- ◀ • **Mi S60<sup>1</sup>**
- **Estad. viaje<sup>2</sup>**
- **DRIVE<sup>3</sup>/Híbrido<sup>2</sup>**
- **Sist. asistencia**
- **Ajustes**

### Mi S60<sup>1</sup>

MY CAR → Mi S60<sup>1</sup>

La pantalla muestra el conjunto de los sistemas de apoyo al conductor del vehículo, pudiéndose activarse o desactivarse aquí.

### Estadísticas de viaje<sup>2</sup>

MY CAR → Estadísticas viaje

La pantalla muestra un historial con diagramas de barras del consumo medio de electricidad y combustible.

### DRIVE<sup>3</sup>

MY CAR → DRIVE

Aquí se describe, entre otras cosas, parte del concepto Volvo DRIVE. Elija entre los siguientes títulos:

- **Start/Stop**

Aquí encontrará información sobre la función de Start/Stop (Arranque/Parada).

- **Guía para conducción ECO**

Aquí encontrará consejos, recomendaciones y descripciones de lo que significa conducir de forma económica.

### Híbrido<sup>2</sup>

MY CAR → Híbrido

Aquí encontrará información sobre los sistemas de propulsión del automóvil. Elija entre los siguientes títulos:

- **Flujo de potencia**

La pantalla muestra el motor que impulsa el vehículo y el flujo de la potencia.

- **Modos de conducción**

Se explican los diferentes modos de conducción del automóvil.

- **Guía para conducción ECO**

Aquí encontrará consejos, recomendaciones y descripciones de lo que significa conducir de forma económica.

### Sistema de asistencia del conductor

MY CAR → Sist. asistencia

La pantalla muestra un resumen del estado actual de los sistemas de apoyo al conductor del vehículo.

## Configuración

MY CAR → Ajustes

Estructura de los menús:

---

Nivel de menú 1

---

Nivel de menú 2

Nivel de menú 3

Nivel de menú 4

---

Aquí se muestran los 4 primeros niveles de menú en **Ajustes**. Algunas funciones son de serie, otras son opcionales. La oferta varía según el mercado.

Al seleccionar si se desea activar/**Act.** o desactivar/**Desact.** una función aparece una casilla:

**Act.:** Casilla marcada.

**Desact.:** Casilla vacía.

- Seleccione **Act.Desact.** con **Aceptar**. Salga luego del menú con **EXIT**.

<sup>1</sup> Depende del modelo de automóvil.

<sup>2</sup> Es válido para los modelos V60 Twin Engine y S60L Twin Engine.

<sup>3</sup> Es válido para los modelos V40, V40 Cross Country, S60, S60L, V60, V60 Cross Country, XC60.

## Menús bajo configuración

- **Ajustes del vehículo**, véase MY CAR- Ajustes del vehículo (p. 13)
- **Sistemas de asistencia al conductor**, véase MY CAR - Sistema de asistencia del conductor (p. 15)
- **Opciones del sistema**, véase MY CAR - ajustes del sistema (p. 16)
- **Ajustes de sonido**, véase Sistema audiovisual - ajustes generales de sonido (p. 26)
- **Ajustes del climatizador**, véase MY CAR - ajustes del climatizador (p. 17)
- **Favoritos (FAV)** - asociar una función usada frecuentemente en MY CAR al botón **FAV**, véase Favoritos (p. 25)
- **Volvo On Call**, se describe en otro manual.
- **Información**, véase MY CAR - información (p. 18)

## Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - rutas de búsqueda (p. 11)

## MY CAR- Ajustes del vehículo

La opción ajustes del vehículo en el menú MY CAR controla muchas de las funciones del automóvil, por ejemplo, la memoria de la llave y el ajuste del cierre de las puertas.

### Ajustes del vehículo

#### Memoria de la llave

Act.

Desact.

#### Ajustes del cierre

Cierre automático de las puertas

Act.

Desact.

Abrir puertas

Todas las puertas

Puerta conductor, después todas

Entrada sin llave

Todas las puertas

Cualquier puerta

Puertas del mismo lado

Ambas puertas delanteras

Confirmación acústica

Act.

Desact.

#### Protección reducida

Activar una vez

Preguntar al salir

#### Ajustes de los espejos laterales

Replegar espejos

Inclinar espejo izquierdo

Inclinar espejo derecho

#### Ajustes de las luces



<p>Luz interior</p> <p>Luces del suelo</p> <p>Luz ambiente</p> <p>Colores de la luz ambiente</p>	<p>Duración luz seguridad</p> <p>Desact.</p> <p>30 seg.</p> <p>60 seg.</p> <p>90 seg.</p>	<p>Luces auxiliares</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>
<p>Luz de confirmación de cierre</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p>Intermitencia triple</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p><b>Sistema de presión neumáticos</b></p> <p>Avisa cuando la presión es muy baja</p> <p>Calibrar presión de los neumáticos</p> <p><b>Sistema de presión neumáticos</b></p> <p>Calibrar presión de los neumáticos</p>
<p>Luz de confirmación de apertura</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p>Tráfico temporal a mano izquierda</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p><b>Fuerza del volante</b></p> <p>Poca</p> <p>Media</p> <p>Mucha</p>
<p>Duración luz de aprox.</p> <p>Desact.</p> <p>30 seg.</p> <p>60 seg.</p> <p>90 seg.</p>	<p>o</p> <p>Tráfico temporal a mano derecha</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p><b>Vel. del vehículo en pantalla inf.</b></p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>
	<p>Luz de curva activa</p> <p>Act.</p> <p>Desact.</p>	<p><b>Restablecer ajustes del vehículo</b></p> <p>Todos los menús de <b>Ajustes del vehículo</b> están ajustados originariamente de fábrica.</p> <p><b>Información relacionada</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● MY CAR (p. 10)</li> <li>● MY CAR - opciones de menú (p. 11)</li> </ul>



## MY CAR - Sistema de asistencia del conductor

La opción sistemas de asistencia al conductor en el menú MY CAR controla funciones como el aviso de colisión y el sistema de permanencia en el carril.

### Sistemas de asistencia al conductor

#### Aviso de colisión

Act.  
Desact.

#### Distancia de aviso

Larga  
Normal  
Corta

#### Sonido de aviso

Act.  
Desact.

#### Lane Departure Warning

Lane Departure Warning  
Act.  
Desact.

#### Activar al arrancar

Act.  
Desact.

#### Mayor sensibilidad

Act.  
Desact.

#### Asistente de mantenimiento de carril

##### Asistente de mantenimiento de carril

Act.  
Desact.

##### Alternativas de asistencia

Funcionalidad plena  
Sólo vibración  
Sólo asistente de dirección

#### Ver señales de tráfico

Act.  
Desact.

#### Alerta de velocidad

Act.  
Desact.

#### DSTC

Act.  
Desact.

#### City Safety

Act.  
Desact.

#### BLIS

Act.  
Desact.

#### Alerta de distancia

Act.  
Desact.

#### Driver Alert

Act.  
Desact.



## « Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - opciones de menú (p. 11)

## MY CAR - ajustes del sistema

La opción ajustes del sistema en el menú MY CAR controla funciones como la hora y el idioma.

### Opciones del sistema

#### Hora

Aquí se ajusta el reloj del cuadro de instrumentos.

#### Formato horario

12h

24h

#### Salvapantallas

Act.

Desact.

Si se marca esta opción, la imagen de la pantalla se apaga después un rato de inactividad y aparece una pantalla vacía.

La imagen de la pantalla vuelve a aparecer al tocar algunos de los botones o mandos de la pantalla.

#### Idioma

Selecciona el idioma del menú.

### Ver texto de ayuda

Act.

Desact.

Se muestra un texto explicativo sobre el contenido correspondiente de la pantalla con esta alternativa marcada.

### Unidad distanc./combust.

MPG (UK)

MPG (US)

km/l

l/100km

### Unidad de temperatura

Centígrados

Fahrenheit

Selecciona la unidad para mostrar la temperatura ambiente y el ajuste del climatizador.

### Volumen

Vol. asistente aparcam. delante

Vol. asistente aparcamiento atrás

Volumen del timbre del teléfono

### Restablecer opciones del sistema

Todos los menús de **Opciones del sistema** están ajustados originariamente de fábrica.

### Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - opciones de menú (p. 11)

### MY CAR - ajustes del climatizador

La opción ajustes del climatizador en el menú MY CAR controla funciones como el ajuste del ventilador y la recirculación.

---

#### Ajustes del climatizador

---

##### Ajuste autom. ventilador

Normal

Alto

Bajo

---

##### Temporizador aire en circulación

Act.

Desact.

---

##### Descongelador autom. luneta tras.

Act.

Desact.

---

##### Calefacción autom. volante

Act.

Desact.

---

##### Calefacción autom. asiento cond.

Act.

Desact.

---



---

#### Sistema de calidad del aire interior

Act.

Desact.

---

#### Restablecer ajustes del climatizador

Todos los menús de **Ajustes del climatizador** están ajustados originariamente de fábrica.

---

### Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - opciones de menú (p. 11)

## MY CAR - información

La opción Información en el menú en MY CAR controla funciones como el número de llaves y el número VIN.

---

### Información

---

Número de llaves

---

Número VIN

---

Código DivX® VOD

---

Versión de Bluetooth en el vehículo

---

### Información relacionada

- MY CAR (p. 10)
- MY CAR - opciones de menú (p. 11)

SISTEMA AUDIOVISUAL

## Sistema audiovisual

El sistema audiovisual consta de radio (p. 28), reproductor de multimedia (p. 38) y la posibilidad de comunicarse con un teléfono móvil\* (p. 54) . La información se presenta en una pantalla de 5 pulgadas\* situada en la parte superior de la consola central. Las funciones pueden controlarse con los botones del volante, con los de la consola central debajo de la pantalla o con un mando a distancia\* (p. 64) .

Si el sistema audiovisual está conectado cuando se apaga el motor, se conectará automáticamente cuando la llave vuelve a colocarse en la posición I o superior y seguirá emitiendo la fuente (por ejemplo, radio) que estaba activa cuando se apagó el motor (la puerta del conductor debe estar cerrada en automóviles con sistema Keyless\*).

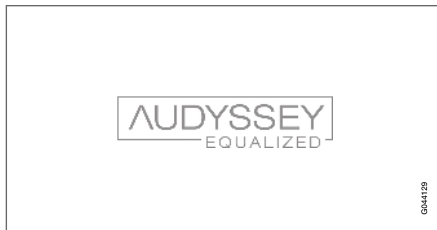
El sistema audiovisual puede utilizarse a intervalos de 15 minutos sin que la llave esté en la cerradura de contacto pulsando el botón de conexión y desconexión.

Al arrancar el automóvil, el sistema audiovisual se apaga temporalmente y continúa cuando el motor empieza a girar.

### NOTA

Saque la llave de la cerradura de contacto si utiliza el sistema Infotainment cuando el motor está apagado. De este modo, evitará una descarga innecesaria de la batería.

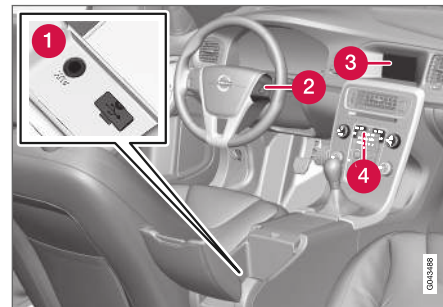
## Audyssey MultEQ\*



El sistema Audyssey MultEQ se ha aprovechado para el desarrollo y el ajuste del sonido y asegurar una sensación sonora de máxima calidad.

## Sistema audiovisual - visión de conjunto

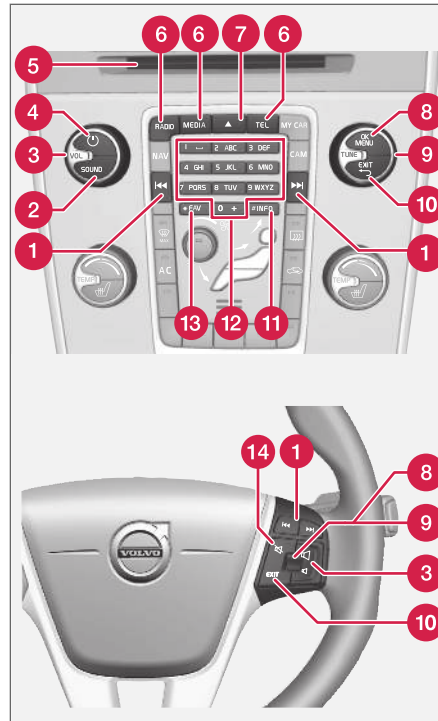
Visión de conjunto de los diferentes componentes del sistema audiovisual.



- 1 Enchufes AUX y USB\* para fuentes de sonido externas (p. 45) (por ejemplo iPod®).
- 2 Teclado del volante\*.
- 3 Pantalla de 5 pulgadas.
- 4 Panel de control de la consola central.

## Sistema audiovisual - manejar el sistema

El sistema audiovisual se controla en la consola central y con los botones del volante. La información se presenta en la pantalla situada en la parte superior de la consola central.



**1** Avance/avance rápido/búsqueda - Una pulsación breve permite navegar entre las

pistas de disco, las emisoras predeterminadas<sup>1</sup> o los capítulos<sup>2</sup>. Con una **pulsación larga**, el sistema rebobina pistas de CD o busca la siguiente emisora disponible de la radio.

- 2** **SOUND** - pulse para acceder a los ajustes de sonido (graves, agudos, etc.). Para más información, véase ajustes generales de sonido (p. 26).
- 3** **VOL** - suba o baje el volumen de sonido.
- 4** **⏻** - **ON/OFF/MUTE** - pulse brevemente el botón para activar el equipo y **mantenga pulsado el botón** (hasta que se apague la pantalla) para desactivarlo. Observe que todo el sistema Sensus (incl. las funciones de navegación\* y teléfono\*) se inicia y se apaga al mismo tiempo. Con una pulsación corta, se apaga el sonido (MUTE) o se repone si ha estado apagado.
- 5** Ranura de introducción y expulsión de discos.
- 6** **Fuentes principales** - pulse para seleccionar la fuente principal (por ejemplo **RADIO**, **MEDIA**). Se muestra la última fuente activa (por ejemplo **FM1**). Si pulsa el botón de fuente principal en el modo **RADIO** o el modo **MEDIA**, se muestra la vista de la fuente. Si está activo el modo **TEL\*** o **NAV\*** y

<sup>1</sup> No se refiere al sistema DAB.  
<sup>2</sup> Sólo es válido para DVDs.





se pulsa el botón de fuente principal, aparece un menú de accesos directos con opciones de uso frecuente.

- 7 Expulsión del disco.
- 8 **OK/MENU** - pulse la rueda selectora del volante o el botón de la consola central para aceptar selecciones en los menús. Si pulsa **OK/MENU** cuando está en la vista normal, aparece un menú para la fuente seleccionada (por ejemplo **RADIO** o **MEDIA**). La flecha a la derecha se muestra en la pantalla cuando hay menús subordinados.
- 9 **TUNE** - gire la rueda selectora del volante o el mando de la consola central para despla-

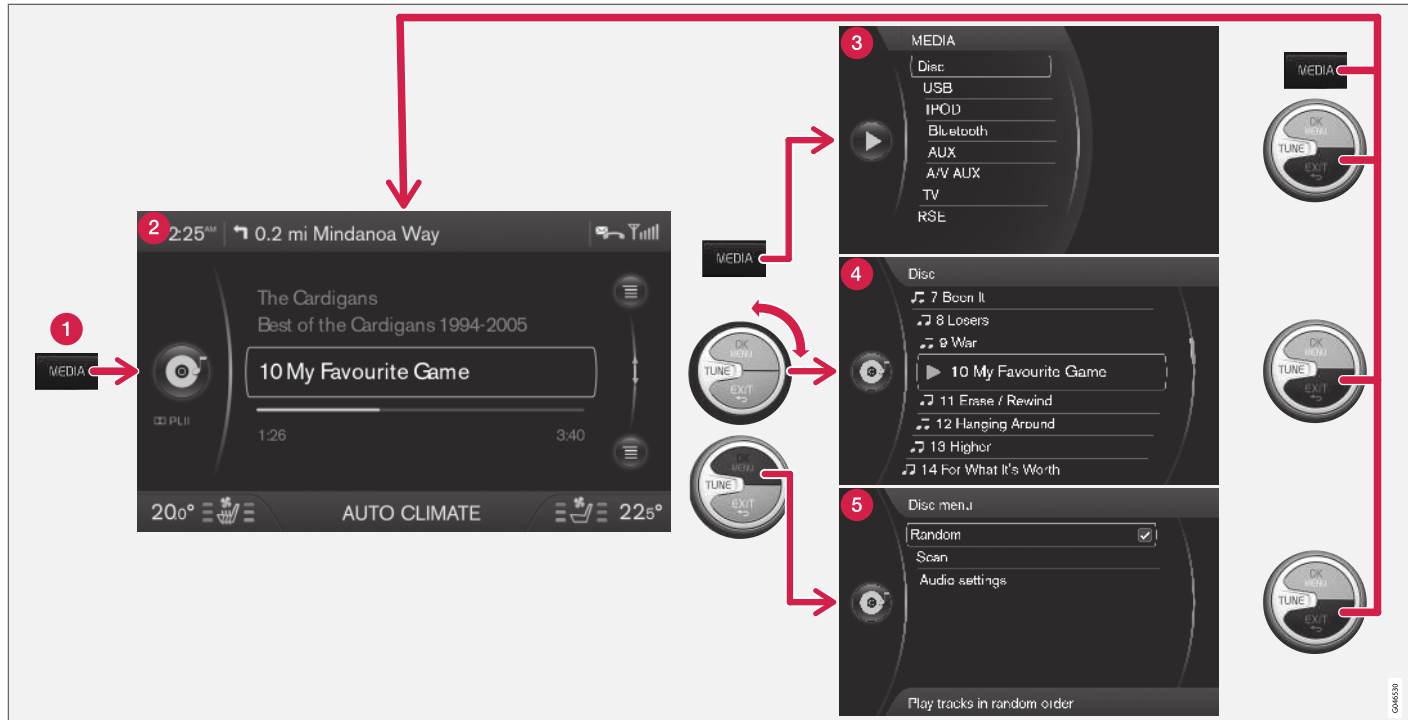
zarse entre las pistas y las carpetas, las emisoras de radio y canales de televisión\*, los contactos del teléfono\* o para navegar entre las selecciones en la pantalla.

- 10 **EXIT** - con una **pulsación corta** se sube en el sistema de menús, se cancela la función activa, se interrumpe o se rechaza una llamada de teléfono o se borra caracteres introducidos. Una **pulsación larga** le llevará a la vista normal o, en caso de hallarse ya dentro de la vista normal, al nivel superior del menú (vista de fuente principal), desde donde podrá acceder a los mismos botones de fuente principal que en la consola central (6).

- 11 **INFO** - Si hay disponible más información que la que se muestra en la pantalla, pulse el botón **INFO** para verla.
- 12 Botones de selección rápida, introducción de cifras o letras.
- 13 **FAV** - selección rápida de una opción favorita. El botón puede programarse para una función que se utiliza mucho (por ejemplo, FM, AUX). Para más información, véase favoritos (p. 25).
- 14 **MUTE** - pulse el botón para apagar el sonido de la radio o del reproductor, o para volver a conectar el sonido si estaba apagado.



## Utilización del menú



En el ejemplo puede verse el acceso a diferentes funciones cuando se reproduce un CD. (1) Botón de fuente principal, (2) Vista normal, (3) Menú de accesos directos/fuentes, (4) Menú rápido, (5) Menú de fuentes.

- 1 Botón de fuentes principales** – pulse para cambiar de fuente principal o mostrar el

◀◀ menú de Accesos directos/Fuentes en la fuente activa.

② **Vista normal** – modo normal de la fuente.

③ **Menú de Accesos directos/Fuentes** – muestra selecciones de menú frecuentes en las fuentes principales, por ejemplo **TEL** y **MEDIA** (para acceder pulse el botón de la fuente principal activa (1)).

④ **Menú rápido** – modo rápido cuando se gira **TUNE**, por ejemplo, para cambiar de pista, emisora, etc.

⑤ **Menú de la fuente** – para utilizar el menú (para acceder pulse **OK/MENU**).

El aspecto depende de la fuente, el equipamiento del automóvil, los ajustes, etc.

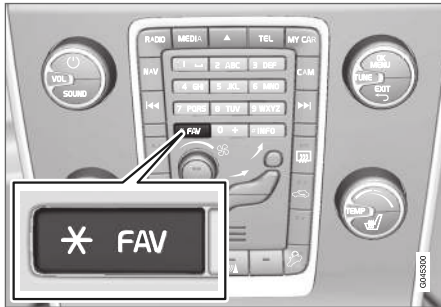
Seleccione la fuente principal pulsando un botón de fuente principal (1) (**RADIO, MEDIA, TEL**).

Para navegar en los menús de la fuente, emplee los mandos **TUNE, OK/MENU, EXIT** o el botón de fuente principal (1).

Para las funciones disponibles, véase Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66).

## Favoritos

Guarde (p. 25) funciones de uso frecuente en favoritos. Pueden guardarse funciones en los sistemas de radio, medios, cámara de marcha atrás y el menú MY CAR donde se controlan muchas de las funciones del vehículo, por ejemplo, la programación del reloj, los retrovisores laterales y las cerraduras. Para acceder a la función, pulse el botón **FAV**.



**FAV** El botón se utiliza para guardar funciones que se emplean con frecuencia, lo que permite iniciar fácilmente la función pulsando **FAV**. Seleccione un favorito (por ejemplo **Ecuualizador**) para cada función de la siguiente manera:

En el modo **RADIO**:

- AM<sup>3</sup>
- FM1/FM2
- DAB1\*/DAB2\*

En el modo **MEDIA**:

- DISCO
- USB\*
- iPod®\*
- Bluetooth®\*
- AUX
- TV\*

También es posible seleccionar y guardar un favorito para **MY CAR**, **CAM**\* y **NAV**\*. Los favoritos también pueden seleccionarse y guardarse en **MY CAR**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual (p. 20)
- MY CAR (p. 10)
- Radio (p. 28)
- Reproductor de medios (p. 38)

## Guardar en favoritos

Guarde funciones de uso frecuente en favoritos (p. 25). Para acceder a la función, pulse el botón (p. 21) **FAV**.

Para guardar una función en favoritos:

1. Seleccione una fuente principal (por ejemplo **RADIO**, **MEDIA**).
2. Seleccione una banda de frecuencia o una fuente (**FM1**, **Disco**, etc.).
3. Mantenga pulsado el botón **FAV** hasta que aparece el "menú de favoritos".
4. Gire **TUNE** para seleccionar una opción de la lista y pulse **OK/MENU** para guardar.
  - > Cuando esté activa la fuente principal (por ejemplo **RADIO**, **MEDIA**), dispondrá de la función guardada pulsando **FAV**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual (p. 20)
- MY CAR- Ajustes del vehículo (p. 13)

<sup>3</sup> No se aplica al V60 Twin Engine ni al S60L Twin Engine.

## Sistema audiovisual - ajustes de sonido

El sistema de audio está precalibrado para una reproducción óptima del sonido, pero puede adaptarse según sus necesidades.

### Ajuste de reproducción óptima del sonido

El sistema de audio está precalibrado para ofrecer una reproducción óptima del sonido mediante el procesamiento digital de la señal.

Este calibrado tiene en cuenta los altavoces, los amplificadores, la acústica del habitáculo, la posición del que escucha, etc. en todas las combinaciones de modelos de automóvil y sistemas de audio.

El sistema ofrece también un calibrado dinámico que toma en consideración la posición del control de volumen, la recepción de la radio y la velocidad del automóvil.

Los mandos que se describen en este manual, por ejemplo, **Graves**, **Agudos** y **Ecualizador**, sólo están previstos para permitir al usuario adaptar la reproducción de sonido a su gusto personal.

## Sistema audiovisual - ajustes generales de sonido

Ajustes generales de sonido para el sistema audiovisual.

Pulse el botón (p. 21) **SOUND** para acceder al menú de ajustes de sonido (**Graves**, **Agudos**, etc.). Desplácese con **SOUND** o **OK/MENU** a su selección (por ejemplo **Agudos**).

Para modificar el ajuste, gire **TUNE** y guarde el ajuste con **OK/MENU**.

Siga pulsando **SOUND** o **OK/MENU** para acceder a las demás opciones:

- **Surround\*** - Puede ponerse en Conectado/Desconectado. Si se elige Conectado, el sistema selecciona el ajuste para ofrecer la mejor reproducción del sonido posible. Normalmente es DPLII y, en ese caso, aparece el texto **DPLII** en la pantalla. Si la reproducción se ha hecho con tecnología Dolby Digital, la reproducción se efectuará con esta configuración y en la pantalla aparecerá entonces el texto **DIGITAL**. Con Desconectado, se obtiene un estéreo de 3 canales.
- **Graves** - Nivel de graves.
- **Agudos** - Nivel de agudos.
- **Fader** - Equilibrio entre los altavoces delanteros y traseros.

- **Balance** - Equilibrio entre los altavoces derechos e izquierdos.
- **Subwoofer\*** - Nivel de subwoofer.
- **Nivel surround DPL II<sup>4</sup>** - Nivel de surround.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

<sup>4</sup> Sólo cuando está activado Surround.

## Sistema audiovisual - ajustes avanzados de sonido

Adapte los ajustes de sonido a la radio y al reproductor según sus necesidades.

Pueden adaptarse las siguientes funciones:

- Ajuste del ecualizador (p. 27)
- Ajuste del perfil de sonido (p. 27)
- Ajuste del volumen y compensación de la velocidad (p. 28)
- Ajuste del volumen de una fuente de sonido externa (p. 49)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Ajuste del ecualizador

Ajuste el ecualizador\* y adapte el nivel de sonido de forma independiente para la televisión y diferentes bandas de frecuencia de la radio.

1. Pulse **OK/MENU** en la vista normal de medio para acceder a **Ajustes de sonido** y seleccione **Ecualizador**.
2. Para seleccionar la banda de frecuencia, gire **TUNE** y confirme con **OK/MENU**.
3. Para modificar el ajuste de sonido, gire **TUNE** y confirme con **OK/MENU**. Continúe de la misma manera con las demás bandas de frecuencia que desea modificar.
4. Cuando esté listo con el ajuste de sonido, pulse **EXIT** para confirmar y volver a la vista normal.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - ajustes avanzados de sonido (p. 27)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Ajuste del perfil de sonido

Ajuste el perfil de sonido\* y optimice la experiencia de sonido según sus preferencias.

La experiencia de sonido puede optimizarse para el asiento del conductor, los dos asientos delanteros o el asiento trasero. Si hay pasajeros tanto en el asiento delantero como en el trasero, se recomienda la selección: ambos asientos delanteros. Para acceder a las opciones, pulse **OK/MENU** en la vista normal del medio y seleccione **Ajustes de sonido** → **Escenario de sonido**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - ajustes de sonido (p. 26)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Ajuste del volumen y compensación de la velocidad

Ajuste la compensación de la velocidad en función de los ruidos molestos en el habitáculo.

El equipo de sonido compensa los ruidos molestos en el habitáculo aumentando el volumen en relación con la velocidad de automóvil. El nivel de compensación puede ajustarse a bajo, medio, alto o desconectado. Para seleccionar el nivel, pulse **OK/MENU** en la vista normal del medio y seleccione **Ajustes de sonido** → **Compensación volumen**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - ajustes avanzados de sonido (p. 27)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Radio

El sistema permite escuchar las bandas de frecuencia AM<sup>5</sup> y FM de la radio. En algunos casos también la radio digital (DAB)\* (p. 36).



Mandos para las funciones de radio.

Para utilizar la radio, véase Manejar el sistema (p. 21).

### Radio AM<sup>5</sup>/FM

- Búsqueda de emisora (p. 29)
- Preselección de emisoras (p. 31)
- Funciones RDS (p. 32)
- Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34)
- Texto de radio (p. 34)

### Radio digital\* (DAB)

- Radio digital (DAB)\* (p. 36)
- Memorización de grupos de canales (Ensemble learn) (p. 36)
- Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble) (p. 37)
- Preselección de emisoras (p. 31)
- Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34)
- Texto de radio (p. 34)
- DAB a enlace DAB (p. 37)
- Radio digital (DAB)\* - banda de frecuencia (p. 37)
- Radio digital (DAB)\* - subcanal (p. 38)
- Radio digital (DAB)\* - reposición (p. 38)

### Información relacionada

- Visión de conjunto del menú - AM (p. 67)
- Visión de conjunto del menú - FM (p. 67)
- Visión de conjunto del menú - Radio digital (DAB)\* (p. 68)

<sup>5</sup> No se aplica al V60 Twin Engine ni al S60L Twin Engine.

## Búsqueda de emisora



La radio elabora automáticamente una lista\* (p. 29) con las emisoras más fuertes y las señales que recibe en ese momento. La búsqueda de emisora puede ser automática (p. 29) o manual (p. 30).

### NOTA

La recepción depende de la intensidad y la calidad de la señal. La emisión puede sufrir interferencias por diferentes causas, por ejemplo, la presencia de edificios altos o la distancia del transmisor. La cobertura también puede variar según en qué parte del país se encuentre.

## Búsqueda automática de emisoras

Busca la anterior o la siguiente emisora disponible.

1. Pulse **RADIO** y gire **TUNE** hasta que se muestre la banda de frecuencia deseada (por ejemplo **FM1**) y pulse **OK/MENU**.
2. Mantenga pulsado  /  en la consola central (o en los botones del volante\*). La radio busca la siguiente o la anterior emisora disponible.

## Lista de emisoras\*

La radio elabora automáticamente una lista con las emisoras más fuertes y las señales que recibe en ese momento. Esto le permite encontrar una emisora cuando circula por una zona en la que no está familiarizado con las emisoras y sus frecuencias.

Para ir a la lista y seleccionar una emisora:

1. Seleccione una banda de frecuencia (por ejemplo **FM1**).
2. Gire **TUNE** un paso a cada lado. A continuación, aparece una lista con todas las emisoras de la zona. La emisora sintonizada se destaca en la lista.
3. Vuelva a girar **TUNE** hacia uno u otro lado para seleccionar una emisora en la lista.
4. Confirme su opción con **OK/MENU**.



**i** **NOTA**

- La lista sólo ofrece las frecuencias de las emisoras que se reciben en ese momento y **no** una lista completa de todas las frecuencias de radio de la banda de frecuencia seleccionada.
- Si la señal de la emisora recibida es débil, puede ocurrir que la radio no actualice la lista de emisoras. Si es así, pulse el botón **INFO** (mientras la lista de emisoras aparece en la pantalla) para pasar a la búsqueda manual de emisoras y seleccionar una frecuencia. Si la lista de emisoras deja de mostrarse, gire **TUNE** un paso a uno u otro lado para volver a mostrar la lista y pulse **INFO** para cambiar.

La lista desaparece de la pantalla al cabo de unos segundos.

Si deja de mostrarse la lista de emisoras, gire **TUNE** a uno u otro lado y pulse el botón **INFO** en la consola central para pasar a la búsqueda manual (p. 30) (o para pasar de la búsqueda manual a la función de Lista de emisoras).

### Búsqueda de emisora manual

La radio elabora de forma automática una lista de emisoras\* (p. 29), pero la emisora puede buscarse manualmente.

La radio se programa en fábrica para mostrar una lista de las emisoras de señal más intensa en la zona cuando gira **TUNE**. Cuando aparece la lista de emisoras, pulse el botón **INFO** en la consola central para pasar a la búsqueda manual. Esto le permite seleccionar una frecuencia en una lista completa de todas las frecuencias disponibles en la banda de frecuencia elegida. En otras palabras, si en la búsqueda manual se gira **TUNE** un paso, la frecuencia cambia, por ejemplo, de 93,3 a 93,4 MHz, etc.

Para seleccionar manualmente una emisora:

1. Pulse el botón **RADIO** y gire **TUNE** hasta que se muestre la banda de frecuencia deseada (por ejemplo **FM1**) y pulse **OK/MENU**.
2. Gire **TUNE** para seleccionar una frecuencia.

**i** **NOTA**

La radio se programa en fábrica para mostrar una lista de las emisoras presentes en la zona por la que circula el vehículo (consulte el apartado "Lista de emisoras de radio").

Si cambia a la búsqueda manual de emisoras (pulsando el botón **INFO** en la consola central cuando aparece la lista de emisoras), la radio seguirá en la función de búsqueda manual de emisoras cuando vuelva a conectarla. Para volver a la función de "Lista de emisoras de radio", gire **TUNE** un paso (para mostrar la lista completa de emisoras) y pulse el botón **INFO**.

Observe que si pulsa **INFO** cuando no se muestra la lista de emisoras, se activará **INFO**. Para más información sobre esta función, véase Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21).



## Preselección de emisoras

Las emisoras que se utilizan con frecuencia pueden guardarse como emisoras preseleccionadas para sintonizarlas con mayor facilidad.



Botones de preselección.

## Radio AM<sup>6</sup>/FM

Pueden seleccionarse 10 preselecciones por banda de frecuencia (por ejemplo **FM1**).

Las emisoras memorizadas se seleccionan con los botones de preselección.

1. Sintonice una emisora, véase Búsqueda de emisora (p. 29).

2. Mantenga pulsado uno de los botones de preselección durante unos segundos. El sonido desaparece unos instantes y vuelve a sonar cuando la emisora está almacenada. A continuación, puede utilizarse el botón de preselección.

En la pantalla puede mostrarse una lista de canales preseleccionados\*. Para conectar y desconectar la función, pulse **OK/MENU** en la vista normal de AM y FM y seleccione **Ver preselecciones**.

## Radio digital\* (DAB)

Pueden guardarse 10 preselecciones por banda. El sistema DAB dispone de 2 bancos de memoria de preselección: **DAB1** y **DAB2**. La emisora se almacena manteniendo pulsado el botón de preselección que desee. Para más información, véase radio FM arriba. Las emisoras memorizadas se seleccionan con los botones de preselección.

Una preselección contiene un canal pero no subcanales. Si se sintoniza un subcanal y se guarda una preselección, solo se registra el canal principal. Esto se debe a que los subcanales no son permanentes. Al tratar de seleccionar la preselección, se escuchará el canal que contenía el subcanal. La preselección no depende de la lista de canales.

En la pantalla puede mostrarse una lista de canales preseleccionados\*. Para conectar y desconectar la función, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Ver preselecciones**.

### **i** NOTA

El sistema DAB del equipo de sonido no es compatible con todas las funciones incluidas en la norma DAB.

## Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

<sup>6</sup> No se aplica al V60 Twin Engine ni al S60L Twin Engine.

## Funciones RDS

Gracias al sistema RDS la radio puede cambiar automáticamente a la emisora con mejor señal. El sistema RDS permite recibir, por ejemplo, información de tráfico (TP).

RDS (Radio Data System) vincula varias emisoras FM en una red común. Una emisora de FM de una red de este tipo transmite información que proporciona a una radio RDS las siguientes funciones:

- Cambio automático a una emisora más potente si la recepción en la zona es deficiente.
- Búsqueda de programas preferidos, por ejemplo información de tráfico o noticias.
- Recepción de datos de texto sobre el programa de radio transmitido.

### **NOTA**

Algunas emisoras de radio no emplean RDS, o bien sólo una parte de las funciones de dicho sistema.

Si se encuentra un tipo de programa preferido, la radio puede cambiar de emisora o interrumpir la fuente de sonido activa. Por ejemplo, si está activo el reproductor de CD, éste se situará en modo de pausa. La transmisión a la que se da paso se reproduce con un volumen preajustado (p. 34). La radio vuelve a la anterior fuente de

sonido y volumen cuando deja de emitirse la programación ajustada.

Las funciones de programación de alarma (**IALARMA!**), información de tráfico (**TP**) y noticias (**NEWS**) se interrumpen mutuamente según un orden de prioridad, en el que las alarmas tienen la máxima preferencia. Para más ajustes de la interrupción de programas (**EON Remoto** y **EON Local**), véase EON (p. 33). Pulse **EXIT** para volver a la fuente de sonido que ha sido interrumpida, pulse **OK/MENU** borrar el mensaje.

### Información relacionada

- Alarma en caso de accidentes y catástrofes (p. 32)
- Texto de radio (p. 34)
- Actualización automática de la frecuencia de radio (AF) (p. 35)
- Programación de radio regional (REG) (p. 35)
- Restablecimiento de las funciones de RDS (p. 35)

## Alarma en caso de accidentes y catástrofes

Esta función de radio se utiliza para informar al público sobre accidentes graves y catástrofes naturales.

Durante la emisión de un mensaje de alarma, aparece en la pantalla el texto **IALARMA!**.

La alarma no puede interrumpirse temporalmente ni desconectarse.

### Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Información de tráfico (TP)

La función da paso a información de tráfico emitidos dentro de la red RDS de la emisora sintonizada.

El símbolo **TP** indica que la función está activada. Cuando la emisora sintonizada emite información de tráfico, las letras **TP** brillan con intensidad en la pantalla, si no las letras **TP** son de color gris.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **TP**.

## TP de la emisora seleccionada/todas las emisoras

La radio puede dar paso a la información de tráfico de sólo una emisora seleccionada o de todas las emisoras dentro de la red RDS.

- Para modificar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes avanzados** → **Seleccionar TP favorito**.

## Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Enhanced Other Networks (EON)

La función EON es útil en zonas urbanas con muchas emisoras regionales. Con ella, la distancia entre el vehículo y la emisora del canal de radio determinará el momento en que las funciones de programa interrumpen la fuente de sonido activa.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione una de las opciones en **Ajustes avanzados** → **EON**:
  - **Local** - interrumpe únicamente si el transmisor de la emisora de radio está cerca.
  - **Remoto**<sup>7</sup> - interrumpe si el transmisor de la emisora se encuentra lejos, aunque la señal tenga interferencias.

## Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Transmisiones de noticias

La función da paso a transmisiones de noticias emitidas dentro de la red RDS de la emisora sintonizada.

El símbolo **NEWS** indica que la función está activa.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes para Noticias** → **Noticias**.

## Noticias de la emisora seleccionada/todas las emisoras

La radio puede dar paso a noticias de sólo una emisora seleccionada o de todas las emisoras de la red RDS.

- Para modificar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes para Noticias** → **Seleccionar favorito para Noticias**.

## Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

<sup>7</sup> Config. fábrica.

## Tipos de programación de radio (PTY)

Con la función PTY, puede seleccionarse uno o varios tipos de programación de radio, por ejemplo música pop o música clásica. Después de seleccionar un tipo de programación, el sistema solo navega por los canales que transmiten este tipo.

La función PTY puede elegirse para la radio DAB. El símbolo PTY aparece en la pantalla cuando la función está activa. La función da paso a tipos de programa emitidos dentro de la red RDS de la emisora sintonizada.

### PTY para radio DAB

Para seleccionar el tipo de programa, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Filtro PTY**. Para salir de este modo:

- Pulse **EXIT**.
  - > Cuando está activada la función PTY, aparece una indicación en la pantalla.

En algunos casos, la radio DAB abandonará el modo PTY, véase DAB a enlace DAB (p. 37).

### Información relacionada

- Control de volumen para tipos de programación de radio preferentes (PTY) (p. 34)
- Funciones RDS (p. 32)

## Control de volumen para tipos de programación de radio preferentes (PTY)

Los tipos de programa a los que se da paso, por ejemplo **NEWS** o **TP**, se oyen con el volumen seleccionado para el tipo de programa respectivo. Si se ajusta el nivel de sonido durante la interrupción de la programación, el nuevo nivel se guarda hasta la siguiente interrupción.

### Información relacionada

- Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34)
- Funciones RDS (p. 32)

## Texto de radio

Algunas emisoras RDS transmiten información sobre el contenido del programa, los artistas, etc. Esta información se muestra en la pantalla<sup>8</sup>. El radiotexto puede mostrarse en radio FM y DAB.

### Radiotexto en radio FM

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM o DAB y seleccione **Ver radiotexto**.

#### **NOTA**

Suele puede estar activada al mismo tiempo una de las funciones "**Ver radiotexto**" y "**Ver preselecciones**". Si se conecta una de ellas cuando está activada la otra, la función activada anteriormente se desconectará automáticamente. Las dos funciones pueden estar desconectadas.

### Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)
- Radio digital (DAB)\* (p. 36)

<sup>8</sup> Solo en automóviles con pantalla de 7".

## Actualización automática de la frecuencia de radio (AF)

La función selecciona automáticamente la mejor frecuencia para la emisora de radio configurada.

Para encontrar la mejor frecuencia, puede requerirse en casos excepcionales que la función explore toda la banda FM.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes avanzados → Frecuencia alternativa**.

### Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Programación de radio regional (REG)

La función hace que la radio continúe sintonizando una emisora regional aunque su señal sea poco intensa.

El símbolo **REG** indica que la función está activa.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes avanzados → REG**.

### Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Restablecimiento de las funciones de RDS

Todos los ajustes de radio pueden restablecerse a la configuración original de fábrica.

- Para restablecer la configuración inicial, pulse **OK/MENU** en la vista normal de FM y seleccione **Ajustes avanzados → Restablecer todos los ajustes FM**.

### Información relacionada

- Funciones RDS (p. 32)

## Radio digital (DAB)\*

DAB (Digital Audio Broadcasting) es un sistema digital de transmisión de radio. El automóvil es compatible con DAB, DAB+ y DMB.

### **NOTA**

El sistema DAB no tiene cobertura en todas partes. Si no hay cobertura, aparecerá el mensaje **No hay recepción** en la pantalla.

## Service y Ensemble

- **Service** - Canal, canal de radio (el sistema solo admite servicios sonoros).
- **Ensemble** - Un conjunto de canales de radio que emite en la misma frecuencia.

## Información relacionada

- Memorización de grupos de canales (Ensemble learn) (p. 36)
- Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble) (p. 37)
- Radio (p. 28)
- Preselección de emisoras (p. 31)
- Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34)
- Texto de radio (p. 34)
- DAB a enlace DAB (p. 37)
- Radio digital (DAB)\* - banda de frecuencia (p. 37)

- Radio digital (DAB)\* - subcanal (p. 38)
- Radio digital (DAB)\* - reposición (p. 38)

## Memorización de grupos de canales (Ensemble learn)

Almacenamiento de grupos de canales (Ensemble) para radio digital (DAB).

Cuando el vehículo se desplaza a otra zona de emisiones, puede ser necesario memorizar los conjuntos de canales de la zona.

La memorización de los conjuntos de canales crea una lista actualizada de todos los conjuntos de canales disponibles. La lista no se actualiza automáticamente.

Para la memorización, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Aprendizaje de conjunto**. La memorización puede hacerse también de la siguiente manera:

1. Gire **TUNE** un paso a uno u otro lado.
  - > El texto **Aprendizaje de conjunto** aparece encima de la lista de grupos de canales disponibles.
2. Pulse **OK/MENU**.
  - > Se inicia una nueva memorización.

La memorización puede cancelarse con **EXIT**.

## Información relacionada

- Radio digital (DAB)\* (p. 36)
- Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble) (p. 37)

## Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble)

Navegación en una lista de grupos de canales (Ensemble) para radio digital (DAB).

Para navegar y acceder a la lista de grupos de canales, gire **TUNE**. En la parte superior de la pantalla se indica el nombre del Ensemble. Al cambiar a un Ensemble nuevo se modificará también el nombre en la pantalla.

- **Service** - Indica los canales sin importar el conjunto de canales del que forma parte. La lista también puede filtrarse con ayuda de la selección de tipo de programación (**Filtro PTY**), véase Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34).

### Información relacionada

- Memorización de grupos de canales (Ensemble learn) (p. 36)
- Radio digital (DAB)\* (p. 36)
- Tipos de programación de radio (PTY) (p. 34)

## DAB a enlace DAB

DAB a enlace DAB significa que la radio DAB puede ir de un canal con un recepción deficiente al mismo canal en otro grupo de canales con mejor recepción.

Al cambiar de un conjunto de canales a otro, puede producirse cierto retraso. El sonido puede interrumpirse durante un instante en el intervalo desde que el canal activo deja de estar disponible hasta que pasa a estar disponible el canal nuevo.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Ajustes avanzados** → **Conexión DAB**.

## Radio digital (DAB)\* - banda de frecuencia

DAB se transmite en la banda de frecuencia **Band III**.

No es seguro que el sistema encuentre todos los conjuntos de canales.

- Para activar o desactivar la banda de frecuencia, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Ajustes avanzados** → **Banda DAB**.

### Información relacionada

- Radio digital (DAB)\* (p. 36)

## Radio digital (DAB)\* - subcanal

Los componentes secundarios se denominan a menudo subcanales. Estos son temporales y pueden contener, por ejemplo, traducciones del programa principal a otros idiomas.

Si se emite uno o varios subcanales, aparece en la pantalla el símbolo **V** a la derecha del nombre del canal. El subcanal se indica mostrando el símbolo - a la izquierda del nombre del canal en la pantalla.

Pulse **▶▶** para acceder a los subcanales.

Solo es posible acceder a los subcanales en el canal principal seleccionado y no en otro canal sin haber seleccionado éste.

- Para activar o desactivar la presentación de subcanales, pulse **OK/MENU** en la vista normal de **DAB** y seleccione **Ajustes avanzados** **→ Subcanales**.

## Radio digital (DAB)\* - reposición

Todos los ajustes de DAB pueden restablecerse a la configuración original.

- Para restablecer la configuración original, pulse **OK/MENU** en la vista normal de DAB y seleccione **Ajustes avanzados** **→ Restablecer todos los ajustes DAB**.

### Información relacionada

- Radio digital (DAB)\* (p. 36)

## Reproductor de medios

El reproductor de medios puede reproducir imagen y sonido de discos CD y DVD\* (p. 39) y de fuentes de sonido conectadas externamente a través de la toma AUX/USB\* (p. 45) o transmitir archivos de sonido de manera inalámbrica a través de Bluetooth®. Algunos reproductores de multimedia puede comunicarse con un teléfono móvil\* mediante Bluetooth®.



Mando del reproductor de medios.

Para utilizar el reproductor de medios, véase Manejar el sistema (p. 21).

### Información relacionada

- Sistema audiovisual (p. 20)
- Bluetooth®\* (p. 49)
- Mando a distancia\* (p. 64)
- Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles (p. 44)



## CD/DVD\*

El reproductor de medios (p. 38) puede reproducir discos CD y DVD comerciales y quemados.

El reproductor de medios admite y puede reproducir los siguientes tipos de discos y archivos:

- CDs pregrabados (CD Audio).
- CDs grabados con archivos de sonido y/o vídeo.
- DVDs pregrabados.
- DVDs grabados con archivos de sonido y/o vídeo.

Para más información sobre los formatos posibles, véase formatos compatibles (p. 44).

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de discos DVD\* (p. 42)

## Reproducción y navegación de discos CD y DVD\*

Para obtener información básica sobre la reproducción y la navegación, véase Manejar el sistema (p. 21). A continuación ofrecemos una descripción más detallada.

### Iniciar la reproducción de un disco

Pulse el botón **MEDIA** en la vista normal del medio, gire **TUNE** hasta que aparezca **Disco** y pulse **OK/MENU**. Si hay un disco en el reproductor de medios, el disco empieza a reproducirse automáticamente, si no aparece el texto **Insertar disco** en la pantalla. Introduzca entonces un disco con la cara del texto hacia arriba. El disco empieza a reproducirse automáticamente.

Si se introduce un disco con archivos de sonido o de vídeo, el sistema necesita leer la estructura de carpetas del disco. Según la calidad del disco y el tamaño que ocupa la información, el inicio de la reproducción puede demorarse un instante.

### Expulsión de discos

Pulse el botón de expulsión (p. 21) para sacar el disco.

Un disco permanece expulsado durante aproximadamente 12 segundos, a continuación vuelve a introducirse en el reproductor por razones de seguridad.

## Pausa en la reproducción

Al bajar por completo el volumen o pulsar **MUTE** se detiene el reproductor de medios. Al subir el volumen o pulsar de nuevo **MUTE** se reinicia el reproductor de medios. El reproductor puede ponerse también en pausa con el sistema de menús<sup>9</sup> pulsando **OK/MENU** y seleccionando **Play/Pause**.

### **i** NOTA

La película sólo se ve cuando el automóvil está parado. Cuando el automóvil circula a una velocidad de más de 8 km/h, la imagen se corta y aparece el texto **Imagen no disponible en marcha** en la pantalla, aunque se oye mientras tanto el sonido. La imagen vuelve a verse cuando la velocidad del automóvil es inferior a 6 km/h.

### **i** NOTA

El reproductor no puede leer archivos de sonido copiados y algunos archivos de sonido con protección anticopia de empresas discográficas.

<sup>9</sup> No es válido para CD Audio.

## « Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo\* (p. 40)
- Reproducción y navegación de discos DVD\* (p. 42)
- Rebobinado rápido (p. 41)
- Explorar pistas de discos o archivos de sonido (p. 41)
- Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido (p. 42)
- Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles (p. 44)

## Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo\*




Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo.

### **NOTA**

La película sólo se ve cuando el automóvil está parado. Cuando el automóvil circula a una velocidad de más de 8 km/h, la imagen se corta y aparece el texto **Imagen no disponible en marcha** en la pantalla, aunque se oye mientras tanto el sonido. La imagen vuelve a verse cuando la velocidad del automóvil es inferior a 6 km/h.

### **NOTA**

El reproductor no puede leer archivos de sonido copiados y algunos archivos de sonido con protección anticopia de empresas discográficas.

Los archivos de sonido tienen el símbolo , los de vídeo el símbolo  y las carpetas el símbolo .

Una vez terminada la reproducción del archivo, el sistema reproduce los demás archivos (del mismo tipo) de la carpeta. El cambio<sup>10</sup> de carpeta

se efectúa automáticamente una vez reproducidos todos los archivos de la carpeta. Cuando se introduce en el reproductor un disco que sólo contiene archivos de sonido o archivos de vídeo, el sistema lo detecta automáticamente, cambia de configuración y reproduce estos archivos. Sin embargo, el sistema no cambia de configuración si se introduce un disco que contiene una combinación de archivos de sonido y de vídeo. En ese caso, el reproductor sigue reproduciendo el tipo de archivo anterior.

## Repetir carpeta

La función permite reproducir los archivos de una carpeta una y otra vez. Una vez reproducido el último archivo, vuelve a reproducirse el primero.

1. Pulse **OK/MENU**
2. Gire **TUNE** hasta **Repetir carpeta**
3. Pulse **OK/MENU** para conectar o desconectar la función.

## Información relacionada



- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de discos DVD\* (p. 42)
- Rebobinado rápido (p. 41)



<sup>10</sup> Esto no sucede si está activado **Repetir carpeta**.

- Explorar pistas de discos o archivos de sonido (p. 41)
- Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido (p. 42)
- Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles (p. 44)
- DivX® Video On Demand\* (p. 43)

## Rebobinado rápido

Los archivos de sonido y de vídeo pueden rebobinarse<sup>11</sup>.

Mantenga pulsado el botón  /  para rebobinar archivos de sonido y de vídeo hacia adelante o hacia atrás.

Los archivos de sonido se rebobinan a una velocidad, mientras que los archivos de vídeo pueden rebobinarse a varias velocidades. Pulse varias veces los botones  /  para acelerar la velocidad de bobinado de los archivos de vídeo. Suelte el botón para volver a la reproducción de la película a la velocidad normal.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)

## Explorar pistas de discos o archivos de sonido

La función reproduce los primeros diez segundos de cada pista de disco o archivo de sonido.<sup>12</sup>

Para explorar la fuente seleccionada:

1. Pulse **OK/MENU** en la vista normal de la fuente seleccionada
2. Gire **TUNE** hasta **Explorar**
  - > Se reproducen los primeros 10 segundos de cada pista o archivo.
3. Interrumpa la exploración con **EXIT**, la pista o el archivo en marcha sigue reproduciéndose.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)
- Bluetooth®\* (p. 49)

<sup>11</sup> Sólo discos CD y DVD\*; USB y iPod®.

<sup>12</sup> No se aplica a discos DVD con imágenes. Para fuentes de sonido externas conectadas por la entrada AUX/USB, sólo se aplica a USB y iPod®. No es compatible con todos los teléfonos móviles.

## Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido

La función reproduce las pistas o los archivos de sonido por orden aleatorio<sup>13</sup>.

Para escuchar las pistas o los archivos de sonido de la fuente seleccionada por orden aleatorio:

1. Pulse **OK/MENU** en la vista normal de la fuente seleccionada
2. Gire **TUNE** hasta **Reproducción aleatoria**
3. Pulse **OK/MENU** para conectar o desconectar la función.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)
- Bluetooth®\* (p. 49)

## Reproducción y navegación de discos DVD\*

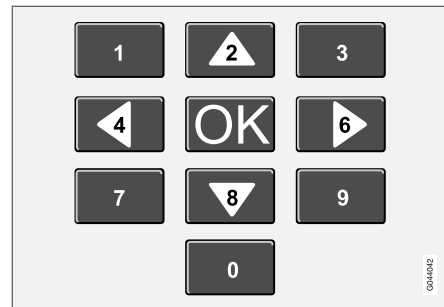
A reproducir un disco DVD-Video, puede aparecer un menú en la pantalla. El menú del disco le permite efectuar funciones y ajustes adicionales, como selección de subtítulo e idioma y selección de escena.

Para obtener información básica sobre la reproducción y la navegación, véase Manejar el sistema (p. 21). A continuación ofrecemos una descripción más detallada.

### **NOTA**

La película sólo se ve cuando el automóvil está parado. Cuando el automóvil circula a una velocidad de más de 8 km/h, la imagen se corta y aparece el texto **Imagen no disponible en marcha** en la pantalla, aunque se oye mientras tanto el sonido. La imagen vuelve a verse cuando la velocidad del automóvil es inferior a 6 km/h.

## Navegación por el menú del DVD



Navegue en el menú del DVD con los botones numéricos de la consola central según la figura.



### Cambiar de capítulo o de título

Gire **TUNE** para ir a la lista de capítulos y navegar por éstos (si se está viendo una película, ésta se pone en pausa). Pulse **OK/MENU** para seleccionar un capítulo. A continuación, se volverá también a la posición original (si se está viendo una película, ésta vuelve a iniciarse). Pulse **EXIT** para ir a la lista de títulos.

Para seleccionar un título gire **TUNE** y confirme la selección con **OK/MENU**. A continuación, se volverá también a la posición original. Pulse **OK/MENU** para activar la selección y volver a la posición inicial. Con **EXIT** se cancela la selección y

<sup>13</sup> No se aplica a discos DVD con imágenes. Para fuentes de sonido externas conectadas por la entrada AUX/USB, sólo se aplica a USB y iPod®. No es compatible con todos los teléfonos móviles.

se vuelve a la posición original (sin haber seleccionado nada).

Para cambiar de capítulo, pulse  /  en la consola central o los botones\* del volante.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Ángulo de la cámara durante la reproducción de discos DVD\* (p. 43)
- Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo\* (p. 40)
- Rebobinado rápido (p. 41)
- Explorar pistas de discos o archivos de sonido (p. 41)
- Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido (p. 42)
- Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles (p. 44)

## Ángulo de la cámara durante la reproducción de discos DVD\*

Si el DVD-video lo admite, la función permite seleccionar la posición de la cámara con la que debe mostrarse cierta escena.

Pulse **OK/MENU** en la vista normal del disco y seleccione **Ajustes avanzados** → **Ángulo**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## DivX® Video On Demand\*

El reproductor de medios puede registrarse para reproducir archivos tipo DivX® VOD en discos CD y DVD, una memoria USB o un iPod®.

Encontrará el código para registrarse en el sistema de menús **MY CAR**, véase MY CAR (p. 10).

Para más información, visite [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de discos DVD\* (p. 42)
- Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo\* (p. 40)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)

### Configuración de imagen\*

Puede ajustarse (cuando el automóvil está parado) la configuración de intensidad y contraste.

1. Pulse **OK/MENU** en el modo de reproducción y seleccione **Ajustes de la imagen**, confirme con **OK/MENU**.
2. Gire **TUNE** hasta la opción que debe ajustarse y confirme con **OK/MENU**.
3. Para ajustar la configuración, gire **TUNE** y confirme con **OK/MENU**.

Para volver a la lista de configuración, gire **OK/MENU** o **EXIT**.

La configuración de fábrica de la imagen puede restablecerse con la opción **Restablecer**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Sistema audiovisual (p. 20)

### Reproductor de medios - formatos de archivo compatibles

El reproductor de medio puede reproducir varios tipos de archivos y es compatible con los formatos de las siguientes tablas.

### Formatos compatibles para discos CD y DVD

<b>i</b> <b>NOTA</b>
Los discos de dos caras de formato Dual (formato DVD Plus, CD-DVD) son más gruesos que los CDs normales, por lo que no puede garantizarse la reproducción y puede haber interferencias.
Si un CD contiene una combinación de archivos mp3 y pistas CDDA, el sistema pasará por alto los temas en mp3.

Formatos de audio	CD-Audio, mp3, wma, aac, m4a
Formatos de vídeo	CD-Video, DVD-Video, divx, avi, asf

### Formatos compatibles para el enchufe de USB

Los archivos de sonido y de vídeo de la tabla son compatibles con el sistema para reproducir por el enchufe USB.

Formatos de audio	mp3, wma, aac, m4a
Formatos de vídeo	divx, avi, asf

### Datos técnicos de los formatos .avi y .divx

Para poder reproducir el archivo, deben cumplirse los criterios siguientes:

Versión DivX	3, 4, 5, 5:2
Resolución	32x32-720x576 píxeles
Fotogramas por segundo (video frame rate)	Hasta 30 f/s Estándar DivX
Tasa de bits total (total bit rate)	Hasta 4 Mbits/s por término medio, máximo 8 Mbits/s (incl. tasa de bits de vídeo y tasa de bits de audio)
Códec de audio	MP3 (MPEG-1/2 Layer 3), MPEG-1 (Layer 2), AC3 (Dolby D)  Consulte la tabla para las características de audio
Canales de sonido (ch)	2ch para MP3/MPEG-1, 5.1 ch para AC3

### Características de audio de los formatos .avi y .divx

Formato	kHz	kbits/s
MPEG-1 Layer 2	44.1	64-384
	48	64-384
MPEG-2 Layer 3 (MP3)	16	8-160
	22.05	8-160
	24	8-160
MPEG-1 Layer 3 (MP3)	32	32-320 <sup>A</sup>
	44.1	32-320 <sup>A</sup>
	48	32-320 <sup>A</sup>
AC3	48	64-448

<sup>A</sup> No se aplica a 144 kbits/s.

### Datos técnicos del formato .asf

Para poder reproducir el archivo, deben cumplirse los criterios siguientes:

Resolución	32x32-720x576 píxeles
Fotogramas por segundo (video frame rate)	Hasta 30 f/s
Tasa de bits total (total bit rate)	Hasta 384 kbits/s (incl. tasa de bits de vídeo y tasa de bits de audio)

Códec de audio	ITU-T G.726
Canales de sonido (ch)	1 ch No admite estéreo
Frecuencia de muestreo para audio (audio sampling rate)	8 kHz
Tasa de bits de audio (audio bit rate)	16, 24, 32 o 40 kbits/s (muestreo inferior a 8 kHz)

### Información relacionada

- Reproducción y navegación de discos CD y DVD\* (p. 39)
- Reproducción y navegación de discos DVD\* (p. 42)
- Reproducción y navegación de discos grabados con archivos de sonido y de vídeo\* (p. 40)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)

### Fuente de sonido externa con enchufe AUX/USB\*

El sistema permite conectar (p. 47) al equipo de sonido una fuente de sonido externa, por ejemplo, un iPod® o un mp3.



◀ La fuente de sonido conectada al enchufe USB puede controlarse<sup>14</sup> con los mandos de sonido del automóvil. La unidad conectada al enchufe AUX no puede controlarse con el automóvil.

El iPod® o el reproductor de mp3 con pilas recargables se carga (cuando el encendido está conectado o el motor en marcha) si el aparato está conectado al enchufe USB.

### Memoria USB

Para facilitar el uso de una memoria USB, procure no almacenar otros archivos que no sean de música en la memoria. El sistema tarda mucho más tiempo en leer medios de almacenamiento que contienen otros archivos que los que son compatibles.

#### **i** NOTA

El sistema admite medios portátiles que utilizan el sistema USB 2.0 y el sistema de archivos FAT32 y tiene capacidad para 1000 carpetas con un máximo de 254 subcarpetas o archivos en cada carpeta. La excepción es el nivel superior que tiene capacidad para hasta 1000 subcarpetas o archivos.

#### **i** NOTA

Si utiliza una memoria USB de un modelo más largo, se recomienda utilizar un adaptador de USB. De este modo se evita el desgaste mecánico de la entrada USB y de la memoria conectada.

### Concentrador USB

Al puerto USB puede conectarse un concentrador, lo que permite conectar varias unidades USB al mismo tiempo. Para seleccionar el equipo USB, pulse **OK/MENU** en la vista normal de USB y seleccione **Seleccionar dispositivo USB**.

### Reproductor Mp3

Muchos reproductores de mp3 cuentan con un sistema de archivos propio que no es compatible con el sistema. Para poder utilizar un reproductor de mp3 en el sistema, este debe estar ajustado en el modo **USB Removable device/Mass Storage Device**.

### iPod®

El iPod iPod® se carga y recibe corriente por la conexión USB con el cable de conexión del reproductor.

#### **i** NOTA

El sistema sólo admite la reproducción de archivos de sonido de iPod®.

#### **i** NOTA

Cuando se utiliza un iPod® como fuente de sonido, el menú del sistema infotainment adopta una estructura parecida a la estructura del menú del iPod®.

### Información relacionada

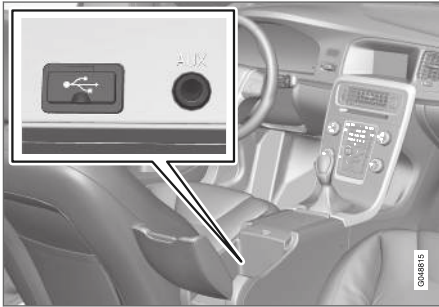
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)
- Ajuste del volumen de una fuente de sonido externa (p. 49)

<sup>14</sup> Sólo es válido para fuente de medios conectado por el enchufe USB.



## Conexión de una fuente de sonido externa al enchufe AUX/USB\*

A través de uno de los puntos de conexión de la consola del túnel se puede conectar al equipo de sonido una fuente de audio externa, por ejemplo, un iPod® o un reproductor de MP3.



Puntos de conexión de fuentes de sonido externas.

Para conectar la fuente de sonido:

1. Pulse **MEDIA** en la vista normal del medio, gire **TUNE** a la fuente de sonido **USB**, **iPod** o **AUX** y pulse **OK/MENU**.
  - > Si selecciona USB, aparece el texto **Conectar USB** en la pantalla.
2. Acople su fuente de sonido a una de las conexiones del compartimento de la consola del túnel (véase Puntos de conexión de fuentes de sonido externas(p. 47)).

El texto **Leyendo USB** aparece en la pantalla cuando el sistema lee la estructura de archivo en el medio de almacenamiento. Según la estructura y el número de archivos, la lectura puede retrasarse ligeramente.

### **i** NOTA

El sistema admite la mayoría de los modelos iPod® fabricados en 2005 o posteriormente.

### **i** NOTA

Para evitar daños a la conexión USB, ésta se desconecta si la conexión USB se cortocircuita o si una unidad USB conectada consume mucha corriente (esto puede ocurrir si la conexión conectada no cumple la norma USB). La conexión USB vuelve a activarse automáticamente al volver a conectar el encendido si la avería desaparece.




## Información relacionada

- Fuente de sonido externa con enchufe AUX/USB\* (p. 45)
- Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\* (p. 47)

## Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa\*

Reproducción y navegación de una fuente de sonido externa<sup>15</sup>.

Para obtener información básica sobre la reproducción y la navegación, véase Manejar el sistema (p. 21). A continuación ofrecemos una descripción más detallada.

Los archivos de sonido tienen el símbolo  , los de vídeo\* el símbolo  y las carpetas el símbolo .

Véase Formatos compatibles (p. 44) para informarse sobre los formatos que admite el reproductor de medios.

Una vez terminada la reproducción del archivo, el sistema reproduce los demás archivos (del mismo tipo) de la carpeta. El cambio<sup>16</sup> de carpeta se efectúa automáticamente una vez reproducidos todos los archivos de la carpeta. Cuando se conecta al puerto USB una unidad que sólo contiene archivos de sonido o archivos de vídeo, el sistema lo detecta automáticamente, cambia de configuración y reproduce estos archivos. Sin embargo, el sistema no cambia de configuración si se conecta al puerto USB una unidad que contiene una combinación de archivos de sonido y de vídeo. En ese caso, el reproductor seguirá reproduciendo el tipo de archivo anterior.



## « Función de búsqueda<sup>15</sup>

Con los botones del panel de control de la consola central puede buscar por el nombre de un archivo de la carpeta.

Para acceder a la función de búsqueda gire **TUNE** (para acceder a la estructura de carpetas) o pulse uno de los botones de letras. A medida que introduce más letras o caracteres en una cadena de búsqueda, más se acerca al objetivo de la búsqueda. Después de unos segundos, se muestra el resultado de la búsqueda en la pantalla.

Para iniciar la reproducción de un archivo, pulse **OK/MENU**.

## Repetir carpeta<sup>17</sup>

La función permite reproducir los archivos de una carpeta una y otra vez. Una vez reproducido el último archivo, vuelve a reproducirse el primero.

1. Pulse **OK/MENU**
2. Gire **TUNE** hasta **Repetir carpeta**
3. Pulse **OK/MENU** para conectar o desconectar la función.

## Rebobinado rápido

Para más información, véase **Rebobinado rápido** (p. 41).

<sup>15</sup> Se aplica sólo a USB y iPod®.

<sup>16</sup> Esto no sucede si está activado **Repetir carpeta**.

<sup>17</sup> Sólo es válido para USB.

<sup>18</sup> No es válido para iPod®

## Pausa

Al bajar por completo el volumen o pulsar **MUTE** se detiene el reproductor de medios. Al subir el volumen o pulsar de nuevo **MUTE** se reinicia el reproductor de medios. El reproductor puede ponerse también en pausa con el sistema de menús<sup>18</sup> pulsando **OK/MENU** y seleccionando **MENÚ DE USB** y **Play/Pause**.

### **NOTA**

La película sólo se ve cuando el automóvil está parado. Cuando el automóvil circula a una velocidad de más de 8 km/h, la imagen se corta y aparece el texto **Imagen no disponible en marcha** en la pantalla, aunque se oye mientras tanto el sonido. La imagen vuelve a verse cuando la velocidad del automóvil es inferior a 6 km/h.

## Información relacionada

- Conexión de una fuente de sonido externa al enchufe AUX/USB\* (p. 47)
- Fuente de sonido externa con enchufe AUX/USB\* (p. 45)
- Explorar pistas de discos o archivos de sonido (p. 41)

- Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido (p. 42)
- DivX® Video On Demand\* (p. 43)
- Configuración de imagen\* (p. 44)

## Ajuste del volumen de una fuente de sonido externa

Ajuste el volumen de la fuente de sonido externa (p. 45). Si el volumen está demasiado alto o demasiado bajo, la calidad del sonido puede ser peor.

Si hay una fuente de sonido externa (por ejemplo, un reproductor de mp3 o un iPod®) conectada a la toma AUX, la fuente de sonido conectada puede tener otro volumen que el del equipo de sonido (por ejemplo la radio). Para corregirlo, ajuste el volumen de la toma:

1. Pulse el botón **MEDIA** en la vista normal de medios, gire **TUNE** hasta **AUX** y espere un par de segundos o pulse **OK/MENU**.
2. Pulse **OK/MENU** y gire **TUNE** a **Volumen de entrada AUX**. Confirme con **OK/MENU**.
3. Gire **TUNE** para ajustar el volumen del enchufe AUX.

### **i** NOTA

Si el volumen del reproductor de medios externo está demasiado alto o demasiado bajo, la calidad del sonido empeora. La calidad del sonido también puede empeorar si el reproductor se carga cuando el sistema Infotainment está en el modo AUX. Evite, en tal caso, cargar el reproductor por la toma de 12 V.

## Información relacionada

- Sistema audiovisual - ajustes avanzados de sonido (p. 27)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Bluetooth®\*

El reproductor de medios del automóvil está equipado con tecnología Bluetooth®, por lo que puede reproducir de manera inalámbrica archivos streaming de unidades externas con Bluetooth®, como teléfonos móviles y ordenadores de bolsillo.



Funciones de Bluetooth®, visión de conjunto de los mandos.

Para empezar, el equipo debe registrarse y conectarse al automóvil (p. 51).

El sonido puede regularse con los botones de la consola central o con los del volante\*. En algunas unidades externas, también puede cambiarse de pista en la unidad.

Para reproducir el sonido, el reproductor de medios debe ponerse antes en el modo **Bluetooth**.



- ◀◀ Cuando hay un teléfono móvil conectado al automóvil, podrán controlarse a distancia algunas de las funciones del teléfono, véase Manos libres Bluetooth®\* (p. 54). Cambie entre las fuentes principales **TEL** y **MEDIA** para utilizar las funciones respectivas.

### **i** NOTA

El reproductor de medios Bluetooth® debe admitir Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) y Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). El reproductor debe utilizar AVRCP versión 1.3 y A2DP 1.2. Si no, puede que falten algunas funciones.

No todos los móviles y reproductores de medios a la venta en el mercado son totalmente compatibles con la función Bluetooth® del reproductor de medios del automóvil. Volvo recomienda que se dirija a un concesionario autorizado Volvo para informarse sobre móviles y reproductores multimedia compatibles.

### **i** NOTA

El reproductor de medios del automóvil sólo puede reproducir archivos de sonido con la función Bluetooth®.

### Información relacionada

- Explorar pistas de discos o archivos de sonido (p. 41)
- Selección aleatoria de pistas de discos o archivos de sonido (p. 42)

### Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\*

El automóvil está equipado con Bluetooth® y puede comunicarse por vía inalámbrica con otros equipos de Bluetooth® una vez registrados y conectados (p. 51).

Se pueden registrar como máximo diez unidades externas con Bluetooth®. El registro se hace una vez por unidad. Después del registro, no es necesario que la unidad continúe activada como visible o detectable.

Cuando la función Bluetooth® está activa y la última unidad conectada está dentro del alcance del sistema, la unidad se conecta automáticamente al automóvil. Cuando el automóvil busca la última unidad conectada, el nombre de la unidad aparece en la pantalla. Para conectar a otro dispositivo, pulse **EXIT** y cambie de dispositivo (p. 53).

Cuando la unidad Bluetooth® está fuera del alcance del automóvil, ésta se desconecta de forma automática. La unidad también se puede desconectar manualmente (p. 53). Para desregistrar un dispositivo Bluetooth® del automóvil, seleccione Borrar una unidad Bluetooth®\* (p. 54). El automóvil dejara posteriormente de buscar automáticamente la unidad.

El sistema permite tener conectadas dos unidades Bluetooth® al mismo tiempo. Un teléfono y un equipo de medios, entre los cuales es posible

alternar (p. 53). También es posible utilizar el teléfono y al mismo tiempo transmitir archivos de sonido de un equipo conectado.

**Información relacionada**

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Bluetooth®\* (p. 49)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

**Registro de una unidad Bluetooth®\***

El sistema permite tener conectadas dos unidades Bluetooth® al mismo tiempo. Un teléfono y un equipo de medios, entre los cuales puede alternarse. También es posible utilizar el teléfono y al mismo tiempo transmitir archivos de sonido de un equipo conectado.

Se pueden registrar como máximo diez unidades externas con Bluetooth®. El registro se hace una vez por unidad. Después del registro, no es necesario que la unidad continúe activada como visible o detectable.

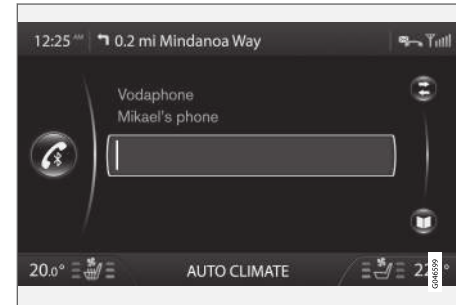
<b>i</b>	<b>NOTA</b>
<p>En caso de actualización del sistema operativo del teléfono es posible que se interrumpa el registro de este. En ese caso, retire el teléfono, véase Borrar una unidad Bluetooth®* (p. 54) y conéctelo de nuevo.</p>	

La conexión de una unidad externa se hace de diferentes maneras según si la unidad ha estado conectado anteriormente o no. Las opciones de conexión descritas a continuación parten del supuesto de que es la primera vez que se conecta (registra) la unidad y que no hay conectada ninguna otra unidad. Las opciones de conexión muestran la conexión de un teléfono. La conexión de una unidad de medios (p. 49) se

realiza de la misma manera, aunque el punto de partida sea la fuente principal **MEDIA**.

Existen dos posibilidades para conectar unidades externas, buscar la unidad externa desde el automóvil o buscar el automóvil desde la unidad externa. Si no funciona una de las posibilidades, puede intentar con la otra.

Si no está en la vista normal del teléfono, pulse **TEL** en la consola central.



Ejemplo de vista normal para el teléfono.

**Opción 1: buscar la unidad externa en el sistema de menús del automóvil**

1. Haga que la unidad externa esté detectable o visible a través de Bluetooth®, consulte el libro de instrucciones de la unidad o [www.volvocars.com](http://www.volvocars.com).



- ◀ 2. Pulse **OK/MENU** y siga las instrucciones en la pantalla del automóvil.
- > La unidad externa está conectada al automóvil y puede controlarse desde el vehículo.

Si no es posible conectar el teléfono, pulse **EXIT** dos veces y conecte según la opción 2.

### Opción 2 - Buscar el automóvil con la función Bluetooth® de la unidad externa

1. Haga que el automóvil esté detectable o visible a través de Bluetooth®. Gire **TUNE** a **Ajustes del teléfono**, confirme con **OK/MENU**, seleccione **Modo visible** y confirme con **OK/MENU**.
2. Seleccione **My Volvo Car** en la pantalla de la unidad externa y siga las instrucciones.
3. Introduzca un código PIN optativo en la unidad externa y seleccione conectar.
4. Pulse **OK/MENU** y escriba después el mismo código PIN en el teclado de la consola central del automóvil.

Cuando la unidad externa está conectada, aparece el nombre Bluetooth® de la unidad en la pantalla del vehículo y la unidad puede controlarse en el automóvil.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)

### Conexión automática de una unidad Bluetooth®\*

Cuando uno o varios dispositivos Bluetooth® están registrados (p. 51) en el vehículo, se conecta de forma automática el último dispositivo cuando está dentro del alcance.

Cuando la función Bluetooth® está activa y la última unidad vinculada está dentro del alcance del sistema, ésta se conecta automáticamente. Cuando el automóvil busca la última unidad conectada, el nombre de la unidad aparece en la pantalla. Si no está disponible el último dispositivo conectado, el sistema intenta conectar otro dispositivo vinculado anteriormente.

Para conectar otra unidad, pulse **EXIT** y seleccione conectar una unidad nueva (p. 51) o cambiar a otra unidad ya registrada (p. 53).

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)

## Cambiar a otra unidad Bluetooth®\*

Si hay varias unidades en el automóvil, puede cambiarse una unidad externa por otra. La unidad debe haberse registrado (p. 51) antes al automóvil.

### Cambiar de unidad de medios

1. Controlar que la unidad externa sea detectable/visible con Bluetooth®, consulte el manual de la unidad externa.
2. Pulse **OK/MENU** en la vista normal de Bluetooth® y seleccione **Cambiar dispositivo**.
  - > El automóvil busca unidades que han estado conectadas anteriormente. Las unidades externas localizadas se indican con su denominación Bluetooth® en la pantalla.
3. Seleccione la unidad que deben conectarse.
  - > La unidad externa se conecta.

### Cambiar de teléfono

1. Controlar que la unidad externa sea detectable/visible con Bluetooth®, consulte el manual de la unidad externa.

2. Pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Cambiar teléfono**.
  - > El automóvil busca unidades que han estado conectadas anteriormente. Las unidades externas localizadas se indican con su denominación Bluetooth® en la pantalla.
3. Seleccione la unidad que deben conectarse.
  - > La unidad externa se conecta.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)

## Desconectar la unidad Bluetooth®\*

Cuando la unidad Bluetooth® está fuera del alcance del automóvil, ésta se desconecta de forma automática. El teléfono puede desconectarse también manualmente.

Tras desconectar el teléfono móvil, la llamada activa puede continuarse con ayuda del micrófono integrado del teléfono móvil y los altavoces.

La función de manos libres se desconecta al apagar el motor y abrir la puerta.

Si quiere desregistrar una unidad Bluetooth® del automóvil, seleccione eliminar unidad Bluetooth® (p. 54). A continuación, el automóvil dejará de buscar la unidad de forma automática.

### Desconexión manual de un teléfono

Para cortar manualmente el teléfono, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Desconectar teléfono**.

#### **i** NOTA

Incluso cuando se ha desconectado manualmente el móvil, algunos teléfonos móviles pueden conectar automáticamente la última unidad manos libres conectada, por ejemplo, cuando se inicia una nueva llamada.



## « Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)
- Bluetooth®\* (p. 49)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Borrar una unidad Bluetooth®\*

Si no quiere seguir teniendo una unidad de Bluetooth® registrada en el automóvil, ésta puede borrarse (desregistrarse). El automóvil dejara posteriormente de buscar automáticamente la unidad.

## Borrar un equipo de medios

Pulse **OK/MENU** en la vista normal de Bluetooth® y seleccione **Quitar dispositivo Bluetooth**. Gire **TUNE** para seleccionar la unidad que debe eliminarse, confirme con **OK/MENU**.

## Borrar un teléfono

Pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Quitar dispositivo Bluetooth**. Gire **TUNE** para seleccionar la unidad que debe eliminarse, confirme con **OK/MENU**.

## Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)
- Bluetooth®\* (p. 49)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Manos libres Bluetooth®\*

Los teléfonos móviles equipados con tecnología Bluetooth® pueden conectarse de manera inalámbrica al vehículo.



Funciones de teléfono, vista general de los mandos.

Para empezar, el equipo debe registrarse y conectarse al automóvil (p. 51).

El sistema audiovisual funciona como manos libres, con posibilidad de controlar una selección de las funciones del teléfono móvil. El teléfono móvil puede controlarse con sus propias teclas, esté o no conectado al sistema.


Cuando hay un teléfono móvil conectado al vehículo, también es posible transmitir archivos de sonido del teléfono o de otro equipo conectado a Bluetooth®, véase Bluetooth®\* (p. 49). Cambie entre las fuentes principales **TEL** y **MEDIA** para controlar las funciones respectivas.




**i NOTA**

Sólo algunos teléfonos móviles son completamente compatibles con la función de manos libres. Volvo recomienda que se dirija a un concesionario autorizado Volvo para informarse sobre los teléfonos compatibles.

**Activar**

Con una pulsación corta de **TEL**, se activa o se busca el último teléfono conectado. Si ya hay conectado un teléfono y se pulsa **TEL**, se muestra un menú de accesos directos con opciones de teléfono de uso frecuente. El símbolo  muestra que hay un teléfono conectado.

**Llamar**

1. Compruebe que el símbolo  aparece en la parte superior de la pantalla y que la función de manos libres está en el modo teléfono.
2. Marque el número o el número abreviado (p. 62). En la vista normal, puede girar **TUNE** hacia la derecha para acceder a la agenda y hacia la izquierda para acceder a la lista de llamadas. Para información sobre la agenda telefónica, véase Agenda\* (p. 58).
3. Pulse **OK/MENU**.

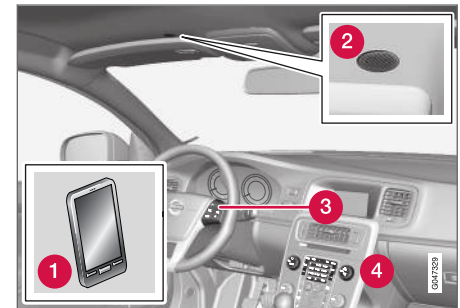
La llamada se interrumpe con **EXIT**.

**Información relacionada**

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)
- Gestión de llamadas\* (p. 56)
- Manos libres Bluetooth®\* - ajustes de sonido (p. 57)
- Información sobre la versión Bluetooth®\* (p. 57)

**Manos libres Bluetooth®\* - Visión de conjunto**

Visión de conjunto del teléfono manos libres Bluetooth®.



Vista general del sistema

- 1** Teléfono móvil
- 2** Micrófono
- 3** Teclado del volante
- 4** Panel de control de la consola central

**Información relacionada**

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Conexión y desconexión de la unidad Bluetooth®\* (p. 50)

## Gestión de llamadas\*

Funciones para manejar llamadas de teléfono.

### Llamada entrante

- Pulse **OK/MENU** para contestar llamadas, aunque el equipo de sonido esté, por ejemplo, en el modo **RADIO** o **MEDIA**.

Para rechazar o concluir llamadas, pulse **EXIT**.

### Respuesta automática

La función de respuesta automática hace que las llamadas recibidas se contesten de manera automática.

- Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Opciones de llamada** → **Respuesta automática**.

### Menú de llamadas entrantes

Durante una llamada activa, pulse una vez **OK/MENU** en la vista normal del teléfono para acceder a las siguientes funciones:

- **Suprimir sonido** - el micrófono del sistema de sonido se apaga.
- **Teléfono móvil** - la llamada pasa del manos libres al teléfono móvil. En algunos teléfonos móviles, la conexión se corta. Esto es normal. La función de manos libres le pregunta si quiere conectarse de nuevo.

- **Marcar número** - puede llamar a una tercera persona con ayuda de las teclas numéricas (la llamada activa se ponen en standby).

### Listas de llamadas

Las listas de llamadas se copian a la función de manos libres durante cada conexión y se actualizan después durante la conexión. En la vista normal, gire hacia la izquierda con **TUNE** para ver la lista de llamadas de **Todas las llamadas**.

Pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Todas las llamadas** para ver todas las listas de llamadas:

- **Todas las llamadas**
- **Llamadas perdidas**
- **Llamadas contestadas**
- **Números marcados**
- **Duración de la llamada**

#### **NOTA**

Algunos teléfonos móviles muestran una lista de los últimos números llamados en orden inverso.

### Buzón de voz

En la vista normal del teléfono, puede programarse un número abreviado para el buzón de voz. Para acceder a este número, mantenga pulsado **1**.

Para cambiar el número del buzón de voz, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Opciones de llamada** → **Número de correo de voz** → **Cambiar número**. Si no hay ningún número guardado en la memoria, mantenga pulsado **1** para acceder a este menú.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)
- Manos libres Bluetooth®\* - ajustes de sonido (p. 57)
- Agenda\* (p. 58)

## Manos libres Bluetooth®\* - ajustes de sonido

Pueden ajustarse el volumen de la conversación, el volumen del equipo de sonido, el volumen de llamada y cambiar la señal de llamada.

### Volumen llamadas

El volumen de voz sólo puede cambiarse durante una llamada activa. Utilice los botones del volante\* o gire el mando **VOL**.

### Volumen del equipo de sonido

Cuando no hay ninguna llamada activa, el volumen del equipo de sonido se regula como de costumbre girando **VOL**.

Si hay una fuente de sonido en marcha al recibirse una llamada, esta puede silenciarse automáticamente. Para conectar y desconectar, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Ajustes del teléfono → Sonidos y volumen → Suprimir sonido radio/medios**.

### Volumen del timbre

Pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Ajustes del teléfono → Sonidos y volumen → Volumen del tono de llamada**. Para ajustar, gire **VOL**, pulse **OK/MENU** para escuchar el volumen de sonido y pulse **EXIT** para guardar en la memoria.

## Señales de timbre

Para seleccionar las señales de timbre integradas en el manos libres pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Ajustes del teléfono → Sonidos y volumen → Tonos de llamada → Señal de timbre 1**, etc.

### **NOTA**

En algunos teléfonos móviles es importante no desconectar el timbre del móvil conectado cuando se utiliza uno de los timbres integradas del manos libres.

Para seleccionar la señal de timbre del teléfono vinculado<sup>19</sup>, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione después **Ajustes del teléfono → Sonidos y volumen → Tonos de llamada → Tono de llamada del teléfono móvil**.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Información sobre la versión Bluetooth®\*

Mostrar la versión Bluetooth® del automóvil.

La versión de Bluetooth® del automóvil puede verse en la vista normal de **MEDIA** o **TEL**:

- Pulse **OK/MENU** y seleccione **Versión de Bluetooth en el vehículo**.
- Pulse **OK/MENU** y seleccione **Ajustes del teléfono → Versión de Bluetooth en el vehículo**.


### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)
- Bluetooth®\* (p. 49)

<sup>19</sup> No es compatible con todos los teléfonos móviles.


## Agenda\*

Hay dos agendas. Éstas se fusionan en el auto-móvil y se muestran como una agenda conjunta.

- El automóvil descarga la agenda del teléfono móvil conectado y sólo muestra la agenda cuando está conectado el móvil de donde se ha descargado.
- El automóvil también tiene una agenda integrada. En esta se almacenan todos los contactos que se han guardado en el coche, al margen del teléfono que está conectado en el momento de guardarse. Estos contactos están visibles para todos los usuarios, independientemente del teléfono móvil que está conectado al teléfono. Si el contacto está guardado en el automóvil, aparece el símbolo  delante del contacto en la agenda.

### NOTA

Los cambios en una entrada de la agenda del teléfono móvil efectuados desde el vehículo generarán una nueva entrada en la agenda del vehículo, es decir, el cambio no se guardará en el teléfono móvil. En el vehículo habrá dos entradas con diferentes iconos. Observe también que cuando se guarda un número abreviado o se modifica un contacto, esto generará una entrada nueva en la agenda del vehículo.

Para utilizar la agenda, debe aparecer en la parte superior de la pantalla el símbolo  y la función de manos libres debe estar en el modo teléfono.

### Copiar la agenda del móvil en la agenda del vehículo

El sistema audiovisual almacena una copia de todas las agendas telefónicas registradas del teléfono móvil. La agenda telefónica puede copiarse de forma automática en el sistema audiovisual cada vez que se conecta el móvil.


- Para conectar y desconectar la función, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Ajustes del teléfono** → **Descargar agenda telefónica**.

Si la agenda de teléfono contiene datos de contacto de la persona que llama, estos datos aparecen indicados en la pantalla.

### Copiar un solo contacto en la agenda del vehículo

También es posible copiar un determinado contacto de la agenda del teléfono móvil en el vehículo.

1. Pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Agenda telefónica** → **Buscar contacto**.
2. Seleccione contacto y pulse **OK/MENU**.

3. Pulse de nuevo **OK/MENU** y seleccione después **Opciones** → **Copiar a la memoria del vehículo**.
  - > El símbolo  se muestra delante del contacto guardado en la agenda del vehículo y el contacto queda guardado.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)
- Agenda telefónica\* - número abreviado (p. 62)
- Agenda telefónica\* - recibir vCards (p. 63)
- Agenda telefónica\* - estado de la memoria (p. 63)
- Agenda telefónica\* - borrar (p. 63)

## Agenda telefónica\* - búsqueda rápida en contactos

Gire **TUNE** hacia la izquierda en la vista normal del teléfono para ver una lista de contactos.

Gire **TUNE** para seleccionar y pulse **OK/MENU** para llamar.

Bajo el nombre del contacto se indica el número de teléfono predeterminado. Si aparece el símbolo > a la derecha del contacto, éste tiene varios números de teléfono almacenados. Pulse **OK/MENU** para mostrar los números. Para cambiar y llamar a otro número que el seleccionado como predeterminado, gire **TUNE**. Pulse **OK/MENU** para realizar la llamada.

Para buscar en la lista de contactos, introduzca las primeras letras del nombre del contacto con los botones de la consola central. Para la función de los botones, véase Agenda telefónica\* - tabla de caracteres en el teclado de la consola central (p. 59).

Desde la vista normal, se puede acceder también a la lista de contactos manteniendo pulsado en el teclado de la consola central la letra por la que comienza el nombre del contacto que se busca. Por ejemplo, si mantiene pulsado el botón **6**, obtendrá acceso directo a la lista con los contactos que empiezan por la letra **M**.

## Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Agenda telefónica\* - tabla de caracteres en el teclado de la consola central

Tabla de caracteres de caracteres posibles para utilizar en la agenda telefónica.

Tecla	Función
<b>1</b> 	Espacio . , - ? @ : ; / ( ) 1
<b>2</b> <b>ABC</b>	A B C Å Ä Æ Æ À Ç 2
<b>3</b> <b>DEF</b>	D E F È É 3
<b>4</b> <b>GHI</b>	G H I ì 4
<b>5</b> <b>JKL</b>	J K L 5
<b>6</b> <b>MNO</b>	M N O Ö Ø Ñ Ò 6
<b>7</b> <b>PQRS</b>	P Q R S ß 7
<b>8</b> <b>TUV</b>	T U V Ü Û 8
<b>9</b> <b>WXYZ</b>	W X Y Z 9
<b>* FAV</b>	Cambie entre mayúsculas y minúsculas.





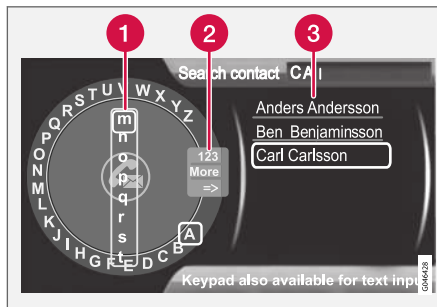
Tecla	Función
<b>0 +</b>	+ 0 p w
<b>#INFO</b>	# *

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)
- Agenda\* (p. 58)

## Agenda telefónica\* - buscar contactos

Buscar contactos la agenda (p. 58).



Buscar contactos con ayuda de la rueda de texto.

- 1 Lista de caracteres
- 2 Cambio de modo de entrada de datos (véase la tabla)
- 3 Agenda

Para buscar o editar un contacto, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Agenda telefónica** → **Buscar**.



### NOTA

La versión High Performance carece de rueda de texto y no permite tampoco el uso de **TUNE** para introducir caracteres. Para ello deben utilizarse los botones de cifras y letras del panel de control de la consola central.

1. Gire **TUNE** hasta la letra que desee, pulse **OK/MENU** para confirmar. También pueden utilizarse los botones de cifras y botones del panel de control de la consola central.
2. Siga con la letra siguiente, etc. En la agenda (3) se muestra el resultado de la búsqueda.
3. Para cambiar el modo de entrada a números o signos especiales o para ir a la agenda, gire **TUNE** a una de las opciones (véase la explicación en la tabla) de la lista para cambiar al modo de entrada (2) y pulse **OK/MENU**.

123/ABC	Cambie entre letras y números con <b>OK/MENU</b> .
Más	Cambie a signos especiales con <b>OK/MENU</b> .
=>	Lleva a la agenda (3). Gire <b>TUNE</b> para seleccionar un contacto, pulse <b>OK/MENU</b> para ver los números guardados y otros datos.

Con una pulsación corta de **EXIT** se borra el carácter introducido. Con una pulsación larga de **EXIT**, se borran todas las letras introducidas.

Si pulsa un botón numérico en la consola central cuando se muestra la rueda de texto (véase la figura anterior), aparece en la pantalla una lista de caracteres (1). Siga pulsando varias veces el botón numérico hasta la letra que desee y suelte el botón. Siga con la letra siguiente, etc. Cuando se pulsa un botón, la introducción se confirma al pulsar otro botón.

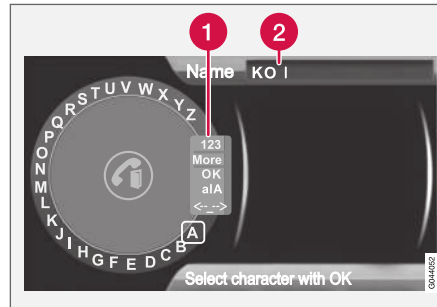
Para introducir una cifra, mantenga pulsado el botón de la cifra correspondiente.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Agenda telefónica\* - contacto nuevo

Cree un nuevo contacto en la agenda de teléfono.



Introducción de letras del contacto nuevo.

- 1 Cambio de modo de entrada de datos (véase la tabla).
- 2 Campo de entrada.

Para introducir nuevos contactos, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Agenda telefónica → Nuevo contacto**.

### **i** NOTA

La versión High Performance carece de rueda de texto y no permite tampoco el uso de **TUNE** para introducir caracteres. Para ello deben utilizarse los botones de cifras y letras del panel de control de la consola central.

1. Cuando está marcada la fila **Nombre**, pulse **OK/MENU** para pasar al modo de entrada (véase la figura).
2. Gire **TUNE** hasta la letra que desee, pulse **OK/MENU** para confirmar. También pueden utilizarse los botones de cifras y botones del panel de control de la consola central.
3. Siga con la letra siguiente, etc. En el campo de introducción de datos (2) en la pantalla se muestra el nombre introducido.
4. Para cambiar el modo de introducción de datos a números o signos especiales, para cambiar entre mayúsculas y minúsculas, etc., gire **TUNE** a una de las opciones (véase la explicación en la tabla) de la lista (1) y pulse **OK/MENU**.

Tras escribir el nombre, seleccione **OK** en la lista de la pantalla (1) y pulse **OK/MENU**. Siga a continuación con el número de teléfono procediendo de manera parecida.

Tras introducir el número de teléfono, pulse **OK/MENU** y seleccione un tipo de número de teléfono.



- ◀ fono (**Móvil, Home, Trabajo** o **General**). Pulse **OK/MENU** para confirmar.

Tras introducir todos los datos, seleccione **Guardar contacto** en el menú para guardar el contacto.

<b>123/ABC</b>	Cambie entre letras y números con <b>OK/MENU</b> .
<b>Más</b>	Cambie a signos especiales con <b>OK/MENU</b> .
<b>OK</b>	Guarde y vuelva a <b>Agregar contacto</b> con <b>OK/MENU</b> .
<b>aIA</b>	Cambie entre mayúsculas y minúsculas con <b>OK/MENU</b> .
<b>&lt;- -&gt;</b>	Pulse <b>OK/MENU</b> , el marcador se coloca en el campo de entrada (2) arriba en la pantalla. A continuación, el marcador puede cambiarse con <b>TUNE</b> a un lugar apropiado, por ejemplo, para insertar o borrar letras con <b>EXIT</b> . Para poder insertar letras, vuelva antes al modo de entrada pulsando <b>OK/MENU</b> .

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

- Agenda\* (p. 58)

### Agenda telefónica\* - número abreviado

Almacene los números abreviados en la agenda (p. 58) para facilitar la llamada.

Para introducir números abreviados pulse **OK/MENU** en la vista de teléfono y seleccione **Menú Teléfono → Agenda telefónica → Marcación rápida**.

El uso de números abreviados para llamar puede hacerse en el modo teléfono con los botones de cifras del teclado de la consola central pulsando una cifra y a continuación **OK/MENU**. Si no hay ningún contacto almacenado en el número abreviado, tiene posibilidad de guardar uno.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)



### Agenda telefónica\* - recibir vCards

Reciba tarjetas comerciales electrónicas (vCard) en la agenda (p. 58) del automóvil.

El sistema permite recibir tarjetas de visita electrónicas (vCard) en la agenda del automóvil de otros teléfonos móviles (que los que están conectados al automóvil). Para que sea posible, el automóvil se pone en modo visible para Bluetooth®. Para activar la función en la vista normal del teléfono, gire **OK/MENU** y seleccione

**Agenda telefónica** → **Recibir vCard**.

#### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

### Agenda telefónica\* - estado de la memoria

Mostrar el estado de la memoria de la agenda (p. 58).

Para ver el estado de la memoria de la agenda del teléfono del vehículo y de la agenda del móvil, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Agenda telefónica** → **Estado de la memoria**.

#### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

### Agenda telefónica\* - borrar

Borrar la agenda (p. 58) integrada en el automóvil.

Para borrar la agenda telefónica, pulse **OK/MENU** en la vista normal del teléfono y seleccione **Agenda telefónica** → **Borrar agenda telefónica**.

#### **NOTA**

Al borrar la agenda del vehículo, sólo se eliminan los contactos de la agenda del vehículo. No se borran los contactos de la agenda del teléfono móvil.

#### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)
- Manos libres Bluetooth®\* (p. 54)

## Mando a distancia\*

El mando a distancia puede utilizarse para todas las funciones del sistema audiovisual. Los botones del mando a distancia tienen funciones correspondientes a las de los botones de la consola central o del volante\*.



1 Corresponde a **TUNE** en la consola central.

Cuando utiliza el mando a distancia, pulse en primer lugar el botón **L F R** del mando para ir al

modo **F**. Dirija a continuación el mando a distancia hacia el receptor de IR, que está situado a la derecha del botón (p. 21) **INFO** en la consola central.

### **PRECAUCIÓN**

Guarde objetos sueltos como el teléfono móvil, una cámara, el mando a distancia del equipo auxiliar, etc. en la guantera o en otro compartimento. Si no, estos objetos pueden dañar a personas en caso de un frenazo brusco o un accidente.

### **NOTA**

No exponga el mando a distancia a una luz solar intensa (por ejemplo, en el tablero de instrumentos). Si no, puede tener problemas con las pilas.








### Información relacionada



- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Mando a distancia\* - funciones

Funciones que pueden controlarse con el mando a distancia.

Tecla	Función
	Alterne entre: <b>L</b> = Pantalla trasera izquierda* <b>F</b> = Pantalla delantera <b>R</b> = Pantalla trasera derecha*
<b>NAV</b>	Pasar al navegador*
<b>RADIO</b>	Cambie a una fuente de radio (por ejemplo <b>FM1</b> )
<b>MEDIA</b>	Pasar a la fuente de medios ( <b>Disco, TV*</b> etc.)
<b>TEL</b>	Pasar al manos libres Bluetooth®*
	Desplazarse-bobinar hacia atrás, cambiar de pista-canción
	Reproducción/pausa
	Parar
	Desplazarse-bobinar hacia adelante, cambiar de pista-canción
<b>DVD MENU</b>	Menú

Tecla	Función
<b>EXIT</b> 	Volver, cancelar la función, borrar el signo introducido
	Navegar hacia arriba o hacia abajo
	Navegar hacia la derecha-izquierda
<b>OK MENU</b> 	Confirmar una selección o ir al sistema de menús de la fuente seleccionada
	Volumen, bajar
	Volumen, subir
0-9	Preselección de canales, entrada de números y letras
<b>FAV *</b>	Selección rápida de una opción favorita
<b>INFO #</b>	Información sobre el programa transmitido, la canción reproducida etc. Se utiliza también cuando hay más información disponible de la que puede mostrarse en la pantalla
	Selección de idioma de la pista de sonido

Tecla	Función
	Subtextos, selección de idioma del texto
	Teletexto*, conectado/desconectado

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Mando a distancia\* - cambio de pilas

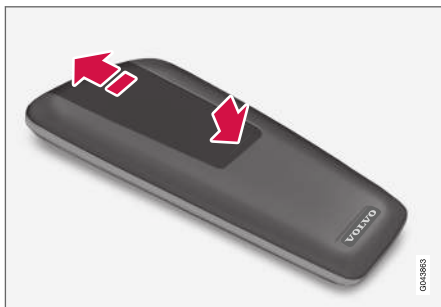
Cambio de las pilas del mando a distancia del sistema audiovisual.

### **i** NOTA

Las pilas tienen una duración normal de 1 a 4 años según el uso del mando a distancia.

El mando a distancia funciona con cuatro pilas del tipo AA-LR6.

Lleve pilas de reserva en viajes de largo recorrido.



1. Apriete el cierre de la tapa de las pilas y corra la tapa hacia la lente de IR.
2. Retire las pilas gastadas y coloque las pilas nuevas en el sentido que indican los símbolos del compartimento.

3. Vuelva a colocar la tapa.

### **i** NOTA

Deseche las pilas gastadas de forma respetuosa con el medio ambiente.

## Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes en los menús del sistema audiovisual.

### RADIO

- AM (p. 67)<sup>20</sup>
- FM (p. 67)
- DAB (p. 68)

### MEDIOS

- CD Audio (p. 68)
- Datos CD/DVD (p. 69)
- DVD Video (p. 69)
- iPod®(p. 70)
- USB (p. 70)
- Medios Bluetooth®(p. 71)
- AUX (p. 72)

### TEL

- Manos libres con Bluetooth®(p. 72)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - AM

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de AM.

Menú principal AM <sup>A</sup>	Véase la página
Ver preselecciones*	(p. 31)
Ajustes de sonido Véase la nota a pie de página <sup>B</sup>	(p. 27)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

<sup>A</sup> No se aplica al V60 Twin Engine ni al S60L Twin Engine.

<sup>B</sup> Las opciones de menú de ajustes de sonido son las mismas para todas las fuentes.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)

## Visión de conjunto del menú - FM

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de FM.

Menú principal FM1/FM2	Véase la página
TP	(p. 33)
Ver radiotexto	(p. 34)
Ver preselecciones*	(p. 31)
Ajustes para Noticias	(p. 33)
Ajustes avanzados	
REG	(p. 35)
Frecuencia alternativa	(p. 35)
EON	(p. 33)
Seleccionar TP favorito	(p. 33)
Ajustes para PTY	(p. 34)

Restablecer todos los ajustes FM	(p. 35)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)

<sup>20</sup> No se aplica al V60 Twin Engine ni al S60L Twin Engine.

## Visión de conjunto del menú - Radio digital (DAB)\*

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de DAB.

Menú principal DAB1*/DAB2*	Véase la página
Aprendizaje de conjunto	(p. 36)
Filtro PTY	(p. 34)
Desactivar filtro PTY	(p. 34)
Ver preselecciones*	(p. 31)
Ajustes avanzados	
Conexión DAB	(p. 37)
Banda DAB	(p. 37)
Subcanales	(p. 38)
Ver texto PTY	(p. 34)
Restablecer todos los ajustes DAB	(p. 38)

Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuadorador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - CD Audio

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de CD Audio.

Menú principal CD Audio (Menú Disco)	Véase la página
Reproducción aleatoria	(p. 42)
Explorar	(p. 41)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuadorador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - CD/DVD\* Datos

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de CD/DVD Datos.

Menú principal CD/DVD Datos (Menú Disco)	Véase la página
Reproducción	(p. 39)
Pausa	
Stop	(p. 39)
Reproducción aleatoria	(p. 42)
Repetir carpeta	(p. 40)
Cambiar subtítulos	(p. 39)
Cambiar pista de audio	(p. 39)
Explorar	(p. 41)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)

Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - DVD\* Video

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de DVD Video.

Menú principal DVD Video (Menú Disco)	Véase la página
Menú del disco DVD	(p. 42)
Reproducir/Pausa/Continuar	(p. 42)
Stop	(p. 42)
Subtítulos	(p. 42)
Pistas de sonido	(p. 42)
Ajustes avanzados	
Ángulo	(p. 43)
Código DivX® VOD	(p. 43)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)





Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

<b>Menú emergente<sup>A</sup> vídeo y TV*</b>	
Pulse <b>OK/MENU</b> cuando se reproduce un archivo de vídeo o está puesta la televisión* para acceder al menú emergente.	
<b>Ajustes de la imagen</b>	(p. 44)
<b>Menú de la fuente</b>	(p. 21)
Consulte la nota a pie de página <sup>B</sup>	
<b>Menú raíz del DVD</b>	(p. 42)
Consulte la nota a pie de página <sup>C</sup>	
<b>Menú principal DVD<sup>C</sup></b>	(p. 42)

<sup>A</sup> Sólo es válido para reproducir archivos de vídeo o ver la televisión.

<sup>B</sup> Lo que se muestra en el menú de la fuente depende de lo que se está viendo, puede ser, por ejemplo, Menú CD/DVD de datos o Menú USB.

<sup>C</sup> Sólo es válido para discos DVD-vídeo.

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

### Visión de conjunto del menú - iPod®\*

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de iPod®.

Menú principal iPod	Véase la página
Reproducción aleatoria	(p. 42)
Explorar	(p. 41)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecualizador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

### Visión de conjunto del menú - USB\*

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de USB.

Menú principal USB	Véase la página
Reproducción	(p. 47)
Pausa	(p. 47)
Stop	(p. 47)
Reproducción aleatoria	(p. 42)
Repetir carpeta	(p. 47)
Seleccionar dispositivo USB	(p. 45)
Cambiar subtítulos	(p. 47)
Cambiar pista de audio	(p. 47)
Explorar	(p. 41)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecualizador*	(p. 27)



Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

**Información relacionada**

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

**Visión de conjunto del menú - Medios Bluetooth®\***

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de los medios Bluetooth®.

Menú principal Medios Bluetooth®	Véase la página
Reproducción aleatoria	(p. 42)
Cambiar dispositivo	(p. 53)
Quitar dispositivo Bluetooth	(p. 54)
Explorar	(p. 41)
Versión de Bluetooth en el vehículo	(p. 57)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

**Información relacionada**

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - AUX

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes de AUX.

Menú principal AUX	Véase la página
Volumen de entrada AUX	(p. 49)
Ajustes de sonido	(p. 26)
Escenario de sonido*	(p. 27)
Ecuador*	(p. 27)
Compensación volumen	(p. 28)
Restablecer los ajustes de sonido	(p. 26)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Visión de conjunto del menú - manos libres Bluetooth®\*

Visión de conjunto de posibles selecciones y ajustes del manos libres Bluetooth®.

Menú principal del manos libres Bluetooth® (Menú Teléfono)	Véase la página
Todas las llamadas	(p. 56)
Todas las llamadas	(p. 56)
Llamadas perdidas	(p. 56)
Llamadas contestadas	(p. 56)
Números marcados	(p. 56)
Duración de la llamada	(p. 56)
Agenda telefónica	(p. 58)
Buscar	(p. 60)
Nuevo contacto	(p. 61)
Marcaciones rápidas	(p. 62)

Recibir vCard	(p. 63)
Estado de la memoria	(p. 63)
Borrar agenda telefónica	(p. 63)
Cambiar teléfono	(p. 53)
Quitar dispositivo Bluetooth	(p. 54)
Ajustes del teléfono	
Modo visible	(p. 51)
Sonidos y volumen	(p. 57)
Descargar agenda telefónica	(p. 58)
Versión de Bluetooth en el vehículo	(p. 57)
Opciones de llamada	
Respuesta automática	(p. 56)

Número de correo de voz	(p. 56)
<b>Desconectar teléfono</b>	(p. 53)

### Información relacionada

- Sistema audiovisual - visión de conjunto del menú (p. 66)
- Sistema audiovisual - manejar el sistema (p. 21)

## Licencias

Una licencia es un contrato que concede autorización para desempeñar cierta actividad o a explotar un derecho, según las condiciones indicadas en el contrato. El siguiente texto presenta los términos y condiciones de Volvo con fabricantes y diseñadores y está en inglés.

### Sensus software

This software uses parts of sources from clib2 and Prex Embedded Real-time OS - Source (Copyright (c) 1982, 1986, 1991, 1993, 1994), and Quercus Robusta (Copyright (c) 1990, 1993), The Regents of the University of California. All or some portions are derived from material licensed to the University of California by American Telephone and Telegraph Co. or Unix System Laboratories, Inc. and are reproduced herein with the permission of UNIX System Laboratories, Inc. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. Neither the name of the <ORGANIZATION> nor the names of its contributors may be used to endorse or promote

products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

This software uses parts of sources from "libtess". The Original Code is: OpenGL Sample Implementation, Version 1.2.1, released January 26, 2000, developed by Silicon Graphics, Inc. The Original Code is Copyright (c) 1991-2000 Silicon Graphics, Inc. Copyright in any portions created by third parties is as indicated elsewhere herein.



◀ All Rights Reserved. Copyright (C) [1991-2000] Silicon Graphics, Inc. All Rights Reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice including the dates of first publication and either this permission notice or a reference to <http://oss.sgi.com/projects/FreeB/> shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL SILICON GRAPHICS, INC. BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this notice, the name of Silicon Graphics, Inc. shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software

without prior written authorization from Silicon Graphics, Inc.

This software is based in parts on the work of the FreeType Team.

This software uses parts of SSLeay Library: Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). All rights reserved

### DivX®



DivX Certified® to play DivX® video. DivX®, DivX Certified® and associated logos are registered trademarks of DivX, Inc. and are used under license. ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit [www.divx.com](http://www.divx.com) for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX

VOD section in the device setup menu. Go to <http://vod.divx.com> with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Covered by one or more of the following U.S. Patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

### Información relacionada

- Volvo Sensus (p. 6)

## **Homologación de tipo**

La homologación del módulo Bluetooth® puede comprobarse en la tabla.

« Declaración de conformidad del módulo de Bluetooth®

**País/Zona**

Países de la UE:







País exportador: Japón

Fabricante: Alpine Electronics Inc.

Tipo de accesorio: Unidad de **Bluetooth®**

Para más información, visite <http://ec.europa.eu/enterprise/rtte/faq.htm#informing>

 <p style="font-size: small; text-align: center;">ALPINE ELECTRONICS, INC. 20-1, Yoshino-Kogyodench, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan Phone: (+81)246-26-6111 Fax: (+81)246-26-6000</p> <p style="text-align: center;"><b>DECLARATION of CONFORMITY</b></p> <p>We, Alpine Electronics, Inc., 20-1, Yoshino-Kogyodench, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan declare under our sole responsibility that the product:</p> <p><b>Product :</b> Bluetooth Module <b>ModelType:</b> IAM2.1 BT PWB EE3</p> <p>to which this declaration refers is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the R&amp;TE Directive (1999/5/EC). The product is in conformity with the following standards:</p> <p><b>RADIO :</b> EN 300 328 V1.3.1 (2006-10) <b>EMC :</b> EN 301 489-17 V2.3.1 (2009-05) EN 301 489-17 V3.1.1 (2008-04) ISO14737-2:2004 <b>SAFETY :</b> IEC 60950 Ed.7: 2005 + Amd.1: 2005 EN60950: 2002 + Amd.1: 2006 + Amd.2: 2010</p>  <p><b>Date :</b> April 4, 2012</p> <p><b>Signature:</b> Ito Susumu Takahashi</p> <p><b>Name :</b> Susumu Takahashi</p>	 <p style="font-size: small; text-align: center;">ALPINE ELECTRONICS, INC. 20-1, Yoshino-Kogyodench, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan Phone: (+81)246-26-6111 Fax: (+81)246-26-6000</p> <p style="text-align: center;"><b>DECLARATION of CONFORMITY</b></p> <p>We, Alpine Electronics, Inc., 20-1, Yoshino-Kogyodench, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan declare under our sole responsibility that the product:</p> <p><b>Product :</b> Bluetooth Module <b>ModelType:</b> IAM2.1 BT PWB EE4</p> <p>to which this declaration refers is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the R&amp;TE Directive (1999/5/EC). The product is in conformity with the following standards:</p> <p><b>RADIO :</b> EN 300 328 V1.3.1 (2006-10) <b>EMC :</b> EN 301 489-17 V2.3.1 (2009-05) EN 301 489-17 V3.1.1 (2008-04) ISO14737-2:2004 <b>SAFETY :</b> IEC 60950 Ed.7: 2005 + Amd.1: 2005 EN60950: 2002 + Amd.1: 2006 + Amd.2: 2010</p>  <p><b>Date :</b> April 4, 2012</p> <p><b>Signature:</b> Ito Susumu Takahashi</p> <p><b>Name :</b> Susumu Takahashi</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

0307206

País/Zona	
Chequia:	<b>Alpine Electronics, Inc. tímto prohlašuje, že tento Bluetooth® Module je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.</b>
Dinamarca:	<b>Undertegnede Alpine Electronics, Inc. erklærer herved, at følgende udstyr Bluetooth® Module overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.</b>
Alemania:	<b>Hiermit erkläre Alpine Electronics, Inc., dass sich das Gerät Bluetooth® Module in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.</b>
Estonia:	<b>Käesolevaga kinnitab Alpine Electronics, Inc. seadme Bluetooth® Module vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.</b>
Reino Unido:	Hereby, Alpine Electronics, Inc., declares that this <b>Bluetooth®</b> Module is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
España:	<b>Por medio de la presente Alpine Electronics, Inc. declara que el Bluetooth® Module cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.</b>
Grecia:	<b>ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Alpine Electronics, Inc. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Bluetooth® Module ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.</b>
Francia:	<b>Par la présente Alpine Electronics, Inc. déclare que l'appareil Bluetooth® Module est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.</b>
Italia:	<b>Con la presente Alpine Electronics, Inc. dichiara che questo Bluetooth® Module è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.</b>
Letonia:	<b>Ar šo Alpine Electronics, Inc. deklarē, ka Bluetooth® Module atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.</b>
Lituania:	<b>Šiuo Alpine Electronics, Inc. deklaruoja, kad šis Bluetooth® Module atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.</b>




Pais/Zona	
Holanda:	<b>Hierbij verklaart Alpine Electronics, Inc. dat het toestel Bluetooth® Module in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.</b>
Malta:	<b>Hawnhekk, Alpine Electronics, Inc., jiddikjara li dan Bluetooth® Module jikkonforma mal-ftigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.</b>
Hungria:	Alulírótt, Alpine Electronics, Inc. nyilatkozom, hogy a <b>Bluetooth®</b> Module megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Polonia:	<b>Niniejszym Alpine Electronics, Inc. oświadcza, że Bluetooth® Module jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.</b>
Portugal:	<b>Alpine Electronics, Inc. declara que este Bluetooth® Module está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.</b>
Eslovenia:	Alpine Electronics, Inc. izjavlja, da je ta <b>Bluetooth®</b> Module v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Eslovaquia:	Alpine Electronics, Inc. týmto vyhlasuje, že <b>Bluetooth®</b> Module spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.
Finlandia:	<b>Alpine Electronics, Inc. vakuuttaa täten että Bluetooth® Module tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.</b>
Suecia:	<b>Härmed intygar Alpine Electronics, Inc. att denna Bluetooth® Module står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.</b>
Islandia:	Härmed intygar Alpine Electronics, Inc. att denna <b>Bluetooth®</b> Module står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.
Noruega:	<b>Alpine Electronics, Inc. erklærer herved at utstyret Bluetooth® Module er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.</b>




País/Zona	
China:	<p>第十三条 进口和生产厂商在其产品的说明书或使用手册中，应刊印下述有关内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 标明附件中所规定的技术指标和使用范围，说明所有控制、调整及开关等使用方法； <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 使用频率：2.4 - 2.4835 GHz</li> <li>■ 等效全向辐射功率 (EIRP)：天线增益 &lt; 10dBi 时：≤100 mW 或 ≤20 dBm ①</li> <li>■ 最大功率谱密度：天线增益 &lt; 10dBi 时：≤20 dBm / MHz (EIRP) ①</li> <li>■ 载频容限：20 ppm</li> <li>■ 杂散发射 (辐射) 功率 (对应载波 ±2.5 倍信道带宽以外)： <ul style="list-style-type: none"> <li>• ≤-36 dBm / 100 kHz (30 - 1000 MHz)</li> <li>• ≤-33 dBm / 100 kHz (2.4 - 2.4835 GHz)</li> <li>• ≤-40 dBm / 1 MHz (3.4 - 3.53 GHz)</li> <li>• ≤-40 dBm / 1 MHz (5.725 - 5.85 GHz)</li> <li>• ≤-30 dBm / 1 MHz (其它 1 - 12.75 GHz)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>2. 不得擅自更改发射频率、加大发射功率 (包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自外接天线或改用其它发射天线；</li> <li>3. 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰；一旦发现有害干扰现象时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；</li> <li>4. 使用微功率无线电设备，必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰；</li> <li>5. 不得在飞机和机场附近使用。</li> </ol>



País/Zona	
Taiwán:	<p>低効率電波輻射性電機管理辦法第十條</p> <p>第十二條</p> <p>經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自 變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。</p> <p>第十四條</p> <p>低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時， 應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定 作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波 輻射性電機設備之干擾。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  <span>CCAB11LP4080T3</span> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  <span>CCAB11LP4070T0</span> </div>

País/Zona	
Corea del sur:	<p><b>제품 정보</b></p> <p>Volvo Car Korea</p> <p>신청자 코드: KCC-CMM-N25-IAM21L3, KCC-CMM-N25-IAM21L2 and KCC-CMM-N25-IAM21L1</p> <p>제품 명: Bluetooth Audio Navigation Radio</p> <p>모델 명: IAM2.1</p> <p>산 날짜: March/2010</p> <p>Alpine Electronics, Inc</p> <p>Made in Japan</p> <p><b>고객 정보</b></p> <p>Volvo Car Korea</p> <p>볼보자동차코리아</p> <p>서울시 용산구 한남2동 726-173 볼보빌딩 4층</p> <p>볼보자동차 고객센터 1588-1777</p> <p><a href="http://www.volvocars.com/kr">http://www.volvocars.com/kr</a></p> <p><b>사용자 주의사항</b></p> <p>※당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  </div>



País/Zona			
Emiratos Árabes Unidos:	<table border="1"> <tr> <td> <b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071020/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10                 </td> <td> <b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071017/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10                 </td> </tr> </table>	<b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071020/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10	<b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071017/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10
<b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071020/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10	<b>TRA REGISTERED</b> No: ER0071017/11 <b>DEALER</b> No: DA0042125/10		
Sudáfrica:			
Jamaica:	Approved for use in Jamaica SMA EI: IAM2.1		
Tailandia:	This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.		
Omán	<table border="1"> <tr> <td> <b>OMAN - TRA</b> E/0281/11 D090258                 </td> <td> <b>OMAN - TRA</b> E/0362/11 D090258                 </td> </tr> </table>	<b>OMAN - TRA</b> E/0281/11 D090258	<b>OMAN - TRA</b> E/0362/11 D090258
<b>OMAN - TRA</b> E/0281/11 D090258	<b>OMAN - TRA</b> E/0362/11 D090258		

# ÍNDICE ALFABÉTICO

## A

---

Alarma en caso de accidentes y catástrofes 32

## B

---

Bluetooth®  
  conectar una llamada al móvil 56  
  manos libres 54  
  medios 49  
  micrófono desconectado 56  
  streaming 49

## C

---

CD 39  
Configuración de imagen 44

## D

---

DVD 39

## E

---

Ecualizador 27  
Entrada AUX 20, 45  
Entrada de señal, externa 20, 45  
Entrada USB 45  
Equipo de sonido 20  
  funciones 26  
  vista general 20  
Estado de sonido 27

## G

---

Gestión del menú, sistema audiovisual 21

## H

---

Homologación  
  Bluetooth® 75

## I

---

Información de tráfico (TP) 33  
Infotainment  
  botones de fuente 21

# ÍNDICE ALFABÉTICO

Infotainment (Sistema audiovisual) 20  
iPod®, conexión 47

## L

---

Llamada  
  recibida 54  
  uso 54

## M

---

Mando a distancia 64  
  cambio de pilas 66  
Mandos  
  consola central 21  
Medios Bluetooth® 49  
Micrófono 55  
MY CAR 10  
  ajustes del climatizador 17  
  ajustes del sistema 16  
  ajustes del vehículo 13  
  información 18  
  opciones de menú 11  
  rutas de búsqueda 11  
  sistema de asistencia del conductor 15

## ÍNDICE ALFABÉTICO

### P

---

Pila	
mando a distancia	66

### R

---

Radio	28
DAB	28, 36
Radio DAB	28, 36
Radio digital (DAB)	36
RDS	32
Realizar llamadas	54
Reproductor de medios	38
formatos de archivo compatibles	44

### S

---

Sensus	6
Sistema audiovisual	
gestión del menú	21
introducción	20
manejar el sistema	21
vista general	20
vista general del menú	66

Sonido	
Ajustes	26
surround	20, 26
Soporte	8
Surround	20, 26

### T

---

Teclado del volante	21
Teléfono	
agenda	58
agenda, acceso directo	58
conectar	51
llamada recibida	54
llamar por teléfono	54
manos libres	54
recibir una llamada	56
registrar teléfono	51
Teléfono móvil	
conectar	51
manos libres	54
registrar teléfono	51
Tipos de programa (PTY)	34
Transmisiones de noticias	33

### U

---

USB, conexión	47
---------------	----

### V

---

Vista normal	21
Volante	
Teclado	21
Volumen del sonido	21
compensación de velocidad/ruido	28
fuente de sonido externa	49
Teléfono	57
teléfono y reproductor de medios	57
tono de llamada, teléfono	57
Volvo Sensus	6



**V O L V O**