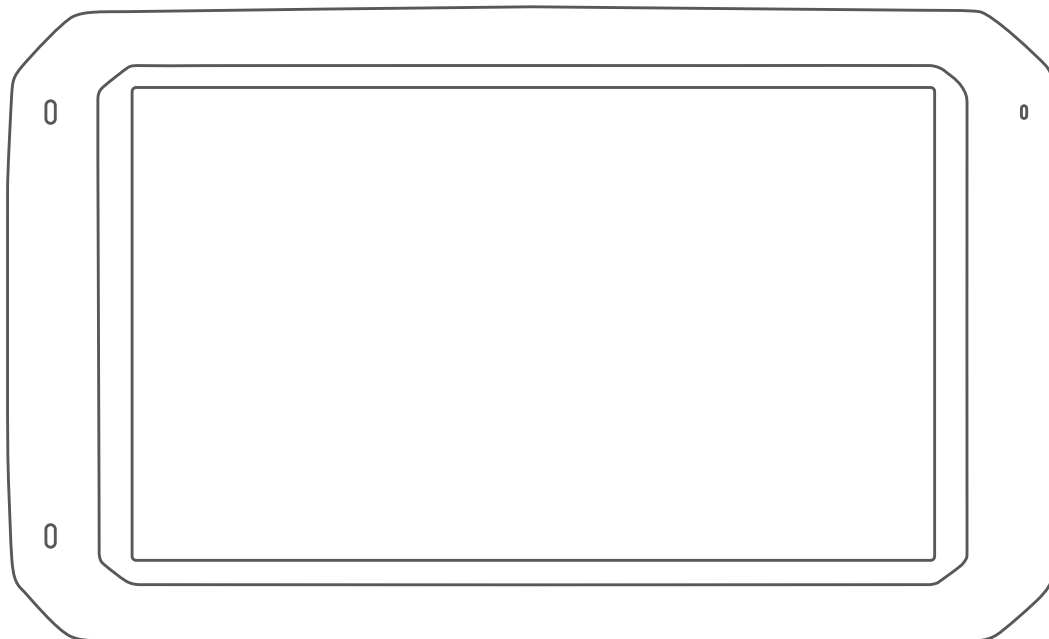


**GARMIN®**



# CAMPER 785 / RV 785 / RV 700

---

Manual del usuario

© 2019 Garmin Ltd. o sus subsidiarias

Todos los derechos reservados. De acuerdo con las leyes de copyright, este manual no podrá copiarse, total o parcialmente, sin el consentimiento por escrito de Garmin. Garmin se reserva el derecho a cambiar o mejorar sus productos y a realizar modificaciones en el contenido de este manual sin la obligación de comunicar a ninguna persona u organización tales modificaciones o mejoras. Visita [www.garmin.com](http://www.garmin.com) para ver actualizaciones e información adicional sobre el uso de este producto.

Garmin® y el logotipo de Garmin son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias, registradas en Estados Unidos y otros países. Estas marcas comerciales no se podrán utilizar sin autorización expresa de Garmin.

Garmin Drive™, Garmin Express™ y myTrends™ son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias. Estas marcas comerciales no se podrán utilizar sin autorización expresa de Garmin.

ACSI™ es una marca comercial de Auto Camper Service International Holding B.V. Android™ es una marca comercial de Google Inc. Apple®, iPhone® y Mac® son marcas comerciales de Apple Inc, registradas en Estados Unidos y otros países. La marca y el logotipo de Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y se utilizan bajo licencia por Garmin. Foursquare® es una marca comercial de Foursquare Labs, Inc. en EE. UU. y otros países. HISTORY® y el logotipo de la H son marcas comerciales de A+E Networks y están protegidas en los Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Se utilizan con permiso. microSD® y el logotipo de microSDHC son marcas comerciales de SD-3C, LLC. PlanRV™ es la marca comercial de TruckDown Info International, Inc. TripAdvisor® es una marca comercial registrada de TripAdvisor LLC. Wi-Fi® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance Corporation. Windows® es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países.

El número de registro COFETEL/IFETEL puede ser revisado en el manual a través de la siguiente página de internet.

# Contenido

## Cómo empezar..... 1

Descripción general del Garmin®.....	2
Montar y suministrar alimentación al dispositivo Garmin en el vehículo.....	3
Encender y apagar el dispositivo.....	4
Adquirir señal GPS.....	4
Pantalla de inicio.....	5
Abrir una aplicación.....	5
Añadir accesos directos a la pantalla de inicio.....	5
Visualizar las notificaciones.....	5
Iconos de la barra de estado.....	6
Uso de la pantalla táctil.....	6
Ajustar el brillo de la pantalla.....	6

## Perfil de vehículo..... 6

Añadir un perfil de vehículo.....	7
Perfil de coche.....	7
Cambiar de perfil de vehículo.....	7
Editar un perfil de vehículo.....	7
Añadir depósitos de propano.....	8

## Dash cam..... 8

Alinear la cámara.....	8
Controles de la dash cam.....	8
Grabar con la Dash Cam.....	9
Guardar una grabación realizada con la dash cam.....	9
Activar y desactivar la grabación de audio.....	9
Utilizar la galería de la dash cam.....	9
Videos de Dash Cam en tu ordenador.....	10
Visualizar vídeos en el smartphone....	10
Borrar un vídeo con el smartphone.....	10
Recortar y exportar un vídeo.....	10
Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam.....	11
Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam.....	11

## Alertas y funciones que hacen que el conductor tome conciencia del riesgo..... 12

Activar o desactivar alertas de conducción.....	12
Radares de semáforo en rojo y de velocidad.....	13
Sistema avanzado de asistencia a la conducción.....	13
Sistema de aviso de colisión frontal.....	13
Sistema de aviso de salida de carril.....	14
Símbolos de avisos y alertas.....	15
Avisos de restricciones.....	16
Avisos sobre el estado de la carretera.....	16
Alertas.....	17

## Buscar y guardar ubicaciones..... 17

Búsqueda de una ubicación mediante la barra de búsqueda.....	18
Buscar una dirección.....	18
Resultados de la búsqueda de ubicaciones.....	19
Cambiar la zona de búsqueda.....	20
Resultados de la búsqueda de ubicaciones en el mapa.....	21
Cambiar el área de búsqueda mediante el mapa.....	21
Puntos de interés.....	21
Búsqueda de una ubicación por categoría.....	21
Buscar campings.....	22
Búsqueda de servicios para caravanas.....	22
Buscar parques nacionales.....	23
Buscar puntos de interés de HISTORY.....	23
Foursquare.....	23
TripAdvisor.....	24
Navegar a puntos de interés de un lugar.....	25
Herramientas de búsqueda.....	25
Búsqueda de un cruce.....	25
Buscar una ubicación mediante coordenadas.....	25
Aparcar.....	25
Buscar un aparcamiento cerca de tu ubicación actual.....	26

Buscar un aparcamiento cerca de la ubicación especificada.....	26
Comprender los símbolos y los colores de aparcamiento.....	26
Visualizar últimas ubicaciones encontradas.....	26
Eliminar la lista de ubicaciones recientes.....	26
Visualización de información de la ubicación actual.....	26
Cómo buscar servicios de emergencia y gasolineras.....	27
Obtener indicaciones hasta la ubicación actual.....	27
Añadir un acceso directo.....	27
Eliminar un acceso directo.....	27
Almacenamiento de ubicaciones.....	27
Guardar una ubicación.....	27
Almacenamiento de la ubicación actual.....	27
Editar una ubicación guardada.....	28
Asignar categorías a una ubicación guardada.....	28
Eliminar una ubicación guardada....	28

## **Seguir una ruta.....28**

Rutas.....	28
Iniciar una ruta.....	29
Inicio de una ruta mediante el mapa.....	29
Ir a Casa.....	29
Tu ruta en el mapa.....	30
Función de indicación de carriles....	31
Ver los giros y las direcciones.....	31
Visualización de la ruta completa en el mapa.....	31
Llegar al destino.....	31
Aparcar cerca de tu destino.....	32
Cambiar la ruta activa.....	32
Cómo añadir una ubicación a la ruta.....	32
Cómo añadir un punto de paso a una ruta.....	32
Tomar un desvío.....	33
Cambiar el modo de cálculo de ruta.....	33
Detener la ruta.....	33
Uso de las rutas sugeridas.....	33

Evitar retrasos, peajes y zonas.....	33
Cómo evitar retenciones de tráfico en la ruta.....	33
Evitar carreteras de peaje.....	34
Evitar viñetas de peaje.....	34
Evitar características de la carretera.....	34
Evitar zonas medioambientales.....	34
Elementos a evitar personalizados.....	34
Navegación fuera de carretera.....	35

## **Cómo utilizar el mapa..... 35**

Herramientas de mapa.....	36
Cómo visualizar una herramienta de mapa.....	36
Próximos lugares.....	36
Ver ubicaciones próximas.....	36
Personalizar las categorías de próximos lugares.....	37
Ciudades próximas.....	37
Ver ciudades y servicios de salida próximos.....	37
Información sobre la ruta.....	38
Ver información personalizada sobre la ruta en el mapa.....	38
Ver la página de información de la ruta.....	38
Visualizar el registro de ruta.....	38
Restablecimiento de la información de la ruta.....	38
Visualizar el tráfico próximo.....	39
Visualización del tráfico en el mapa.....	39
Buscar incidencias de tráfico.....	39
Personalización del mapa.....	39
Personalizar las capas de mapa.....	39
Cambio del campo de datos del mapa.....	39
Cambiar la perspectiva del mapa....	39

## **Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone..... 40**

Vincular tu smartphone.....	40
Activar o desactivar las funciones de Bluetooth.....	40
Vinculación de dispositivos Bluetooth adicionales.....	41

Notificaciones inteligentes.....	41	Planificador de rutas.....	49
Recibir notificaciones.....	41	Planificar una ruta.....	49
Ver la lista de notificaciones.....	42	Editar y reordenar las ubicaciones de una ruta.....	49
Función manos libres.....	42	Descubrir atracciones durante la ruta.....	49
Realizar una llamada.....	43	Cambiar opciones de ruta para un viaje.....	50
Recepción de llamadas.....	43	Navegar por una ruta guardada.....	50
Usar las opciones disponibles durante la llamada.....	43	Editar y guardar la ruta activa.....	50
Guardar un número de teléfono como predeterminado.....	43	Cámaras de tráfico photoLive.....	50
Desconectar un dispositivo Bluetooth.....	43	Ver y guardar cámaras de tráfico photoLive.....	51
Borrar un dispositivo Bluetooth vinculado.....	43	Visualizar cámaras de tráfico photoLive en el mapa.....	51
<b>Tráfico.....</b>	<b>44</b>	Almacenar una cámara de tráfico... ..	51
Recibir datos de tráfico mediante tu smartphone.....	44	Visualización de destinos y rutas anteriores.....	51
Recibir datos de tráfico mediante un receptor de tráfico.....	44	<b>Configuración.....</b>	<b>51</b>
Activar los datos de tráfico.....	45	Configurar la navegación.....	51
<b>Comando de voz.....</b>	<b>45</b>	Configurar el mapa y el vehículo.....	52
Establecer la frase de activación.....	45	Configurar las preferencias de ruta.....	52
Activar el comando de voz.....	45	Configurar el sistema de asistencia al conductor.....	52
Consejos sobre el comando de voz....	46	Configuración del tráfico.....	53
Iniciar una ruta mediante el comando de voz.....	46	Configurar la Dash Cam.....	53
Silenciar instrucciones.....	46	Activar la tecnología inalámbrica Bluetooth.....	53
<b>Uso de aplicaciones.....</b>	<b>46</b>	Conectarse a una red inalámbrica.....	53
Abrir el manual del usuario en el dispositivo.....	46	Configurar la pantalla.....	54
Consultar el pronóstico del tiempo....	47	Configurar el sonido y las notificaciones.....	54
Consulta del tiempo de un área cercana a una ciudad diferente.....	47	Ajustar el volumen del sonido y las notificaciones.....	54
Visualización del radar meteorológico.....	47	Activar o desactivar los servicios de ubicación.....	54
Visualizar alertas meteorológicas...	47	Configurar el idioma del texto.....	54
Consulta de las condiciones de la carretera.....	47	Configurar la fecha y la hora.....	55
Registro del historial de servicio.....	48	Configurar el dispositivo.....	55
Adición de categorías de servicio....	48	Restablecer la configuración.....	55
Borrar categorías de servicio.....	48	Restablecer datos y configuración.....	55
Cambio de nombre de las categorías de servicio.....	48	<b>Información del dispositivo.....</b>	<b>56</b>
Borrar registros de servicios.....	48	Ver la información sobre las normativas y la conformidad de la etiqueta electrónica.....	56
Edición de un registro de servicio....	48		

Especificaciones .....	56	Retirada del dispositivo, soporte y ventosa .....	65
Cargar el dispositivo .....	56	Retirada del dispositivo del soporte .....	65
<b>Mantenimiento del dispositivo .....</b>	<b>56</b>	Retirada del soporte de la ventosa ..	65
Departamento de asistencia de Garmin .....	56	Retirada de la ventosa del parabrisas .....	65
Actualizar los mapas y el software .....	57	Compra de mapas adicionales .....	65
Actualizar los mapas y el software mediante una red Wi-Fi .....	57	Compra de accesorios .....	65
Actualizar los mapas y el software con Garmin Express .....	58	<b>Solución de problemas .....</b>	<b>65</b>
Cuidados del dispositivo .....	59	La ventosa no se queda fija al parabrisas .....	65
Limpieza de la lente de la cámara ...	59	El soporte no mantiene el dispositivo en su sitio mientras conduzco .....	66
Limpieza de la carcasa externa .....	59	El dispositivo no detecta señales de satélite .....	66
Limpieza de la pantalla táctil .....	59	El dispositivo no se carga en mi vehículo .....	66
Evitar robos .....	59	La batería no dura mucho tiempo cargada .....	66
Reiniciar el dispositivo .....	60	Las grabaciones de vídeo se ven borrosas .....	66
Retirada del dispositivo, soporte y ventosa .....	60	Mi tarjeta de memoria se ha deteriorado y es necesario sustituirla .....	67
Retirada del soporte de la ventosa ..	60	Las grabaciones de vídeo se entrecortan o están incompletas .....	67
Retirada de la ventosa del parabrisas .....	60	Mi dispositivo no se conecta con mi teléfono .....	67
<b>Apéndice .....</b>	<b>60</b>	Algunas funciones del smartphone no funcionan .....	68
Cámaras traseras .....	60	<b>Índice .....</b>	<b>69</b>
Conectar una cámara trasera inalámbrica .....	60		
Vincular una cámara trasera BC™ 35 con un dispositivo de navegación Garmin .....	61		
Ver la cámara trasera .....	61		
Establecer la conexión con una pantalla inalámbrica .....	62		
Gestión de datos .....	62		
Acerca de las tarjetas de memoria ..	62		
Instalar una tarjeta de memoria para mapas y datos .....	62		
Conectar el dispositivo a un ordenador .....	62		
Transferencia de datos desde el ordenador .....	62		
Cables de alimentación .....	63		
Cargar el dispositivo .....	63		
Cambio del fusible del cable de alimentación del vehículo .....	63		
Instalar la estación de carga accesoria para unidades RV .....	64		

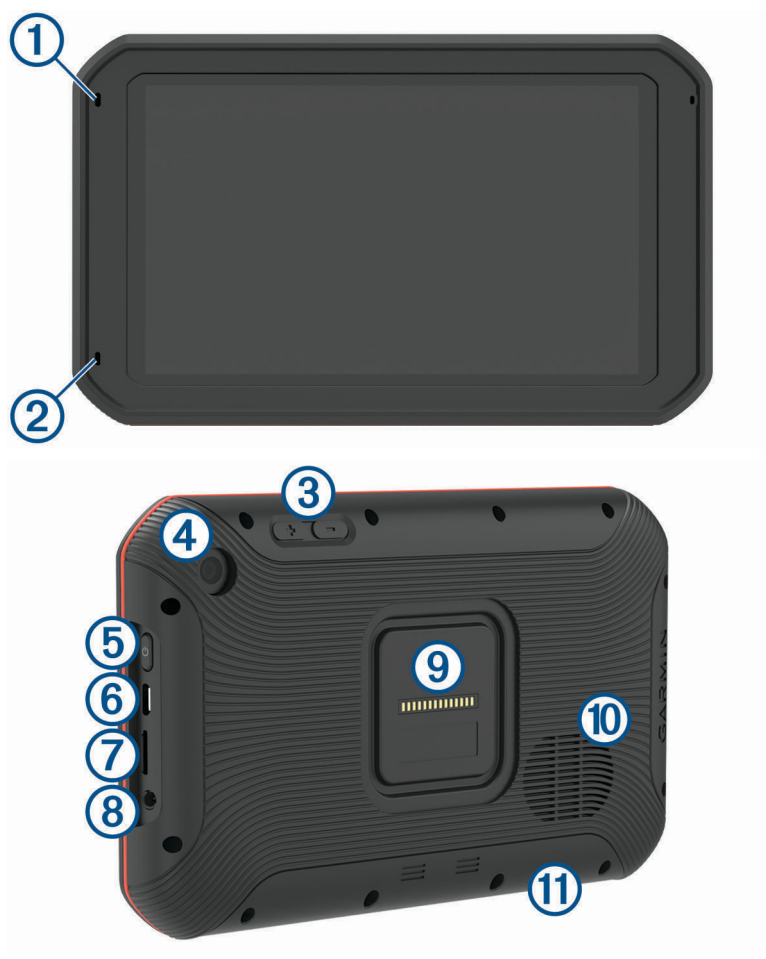
# Cómo empezar

## ADVERTENCIA

Consulta la guía *Información importante sobre el producto y tu seguridad* que se incluye en la caja del producto y en la que encontrarás advertencias e información importante sobre el producto.

- Instala la tarjeta de memoria de la cámara (*Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam*, página 11).
- Actualiza los mapas y el software del dispositivo (*Actualizar los mapas y el software*, página 57).
- Monta el dispositivo en el vehículo y conéctalo a la alimentación (*Montar y suministrar alimentación al dispositivo Garmin en el vehículo*, página 3).
- Alinea la dash cam (*Alinear la cámara*, página 8).
- Adquiere señales GPS (*Adquirir señal GPS*, página 4).
- Ajusta el volumen (*Descripción general del Garmin®*, página 2) y el brillo de la pantalla (*Ajustar el brillo de la pantalla*, página 6).
- Configura un perfil de vehículo para tu caravana (*Añadir un perfil de vehículo*, página 7).
- Navega hacia tu destino (*Iniciar una ruta*, página 29).

## Descripción general del Garmin®



- |   |   |
|---|---|
| ① | Micrófono para la función de manos libres                 |
| ② | Micrófono de grabación para la dash cam                   |
| ③ | Control de volumen  |
| ④ | Cámara  |
| ⑤ | Botón de encendido  |
| ⑥ | Puerto de datos y alimentación micro-USB                  |
| ⑦ | Ranura para tarjetas de memoria de datos y mapas          |
| ⑧ | Clavija de salida audio de 3,5 mm                         |
| ⑨ | Interfaz de montaje magnética con conector de 14 patillas |
| ⑩ | Altavoz   |



⑪ Tarjeta de memoria de la dash cam debajo del panel de acceso (*Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam, página 11*)

## Montar y suministrar alimentación al dispositivo Garmin en el vehículo

### ⚠ ADVERTENCIA

Este producto contiene una batería de ión-litio. Para evitar la posibilidad de causar daños personales o al producto derivados de la exposición de la batería a un calor extremo, guarda el dispositivo de manera que no quede expuesto a la luz solar directa.

Tanto el dispositivo como su soporte contienen imanes. En determinadas circunstancias, los imanes pueden provocar interferencias con algunos dispositivos médicos internos como marcapasos o bombas de insulina. Mantén el dispositivo y su soporte alejados de tales dispositivos médicos.

### AVISO

Tanto el dispositivo como su soporte contienen imanes. En determinadas circunstancias, los imanes pueden provocar daños a algunos dispositivos electrónicos, incluidos los discos duros de los ordenadores portátiles. Mantén la precaución si el dispositivo o su soporte están cerca de dispositivos electrónicos.

Antes de usar el dispositivo con la alimentación de la batería, debes cargarlo.

1 Enchufa el cable de alimentación para el vehículo ① en el puerto mini-USB del soporte.



2 Ajusta el soporte ② a la ventosa ③ hasta que encaje en su sitio.

**NOTA:** es posible que el soporte y la ventosa se entreguen montados.

El logotipo Garmin del soporte debe quedar hacia fuera. La manera más sencilla de conectar el soporte y la ventosa es con el brazo articulado de la ventosa cerrado. El soporte y la ventosa encajan con mucha precisión, por lo que es posible que tengas que presionar con fuerza para unirlos.

3 Presiona la ventosa contra el parabrisas y mueve la palanca ④ hacia el parabrisas.

4 Coloca la parte posterior del dispositivo en el soporte magnético.

5 Selecciona una opción:

- Si el cable de alimentación está equipado con un enchufe para vehículo, conéctalo a una fuente de alimentación del vehículo.
- Si los hilos del cable están desnudos, sigue las indicaciones del diagrama de cableado suministrado con el cable para conectar el cable a la alimentación del vehículo.

## Encender y apagar el dispositivo


- Para encender el dispositivo, pulsa el botón de encendido ① o conecta el dispositivo a una fuente de alimentación.



- Para activar el modo de ahorro de energía del dispositivo, pulsa el botón de encendido cuando el dispositivo esté encendido.  
En el modo de ahorro de energía, la pantalla se apaga y el dispositivo utiliza muy poca energía, pero puede volver a activarse de forma instantánea para su uso.  
**SUGERENCIA:** puedes cargar el dispositivo de forma más rápida poniéndolo en modo de ahorro de energía mientras se carga la batería.
- Para apagar el dispositivo por completo, mantén pulsado el botón de encendido hasta que aparezca un aviso en la pantalla y selecciona **Apagar**.

## Adquirir señal GPS

Al encender el dispositivo de navegación, el receptor GPS debe reunir datos del satélite y establecer la ubicación actual. El tiempo necesario para adquirir señales de satélite varía en función de diversos factores, como la distancia con respecto a la ubicación en la que se utilizó por última vez el dispositivo de navegación, si hay una buena panorámica del cielo o el tiempo transcurrido desde la última vez que se utilizó el dispositivo de navegación. La primera vez que enciendas el dispositivo de navegación, puede tardar varios minutos en adquirir las señales de satélite.

- 1 Enciende el dispositivo.
- 2 Verifica que  aparece en la barra de estado y, si no es así, activa los servicios de ubicación.
- 3 Si es necesario, dirígete a un lugar al aire libre y a cielo abierto, lejos de árboles y edificios altos.  
Aparecerá Buscando satélites en la parte superior del mapa de navegación hasta que el dispositivo determine tu ubicación.

## Pantalla de inicio

**NOTA:** el diseño de la pantalla de inicio puede variar si se ha personalizado.




- 1 Arrastra el dedo hacia abajo para ver las notificaciones.  
Desliza el dedo hacia abajo dos veces para modificar rápidamente la configuración y el brillo de la retroiluminación.
- 2 Mantén pulsado para personalizar el fondo de pantalla o añadir widgets a la pantalla de inicio.
- 3 Selecciona esta opción para abrir el cajón de aplicaciones. El cajón de aplicaciones contiene accesos directos a todas las aplicaciones instaladas en el dispositivo.


## Abrir una aplicación

La pantalla de inicio contiene accesos directos a las aplicaciones que se utilizan con frecuencia. El cajón de aplicaciones contiene todas las aplicaciones instaladas en el dispositivo organizadas en dos pestañas. La pestaña Navegación contiene aplicaciones de Garmin útiles para la navegación, los envíos y el registro de horas de servicio. La pestaña Herramientas contiene aplicaciones útiles para la comunicación y otras tareas.

Selecciona una opción para abrir una aplicación:

- Selecciona el acceso directo de una aplicación desde la pantalla de inicio.
- Selecciona , elige una pestaña y selecciona una aplicación.

## Añadir accesos directos a la pantalla de inicio







- 1 Selecciona .
- 2 Selecciona una pestaña de la aplicación para ver más aplicaciones.
- 3 Mantén pulsada una aplicación y arrástrala hasta una ubicación en la pantalla de inicio.

## Visualizar las notificaciones

- 1 Desliza el dedo hacia abajo desde la parte superior de la pantalla.  
Aparecerá la lista de notificaciones.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para iniciar la acción o la aplicación mencionada en la notificación, selecciona la notificación.
  - Para ignorar una notificación, arrastra la notificación hacia la derecha.

## Iconos de la barra de estado

La barra de estado se encuentra en la parte superior del menú principal. Los iconos de la barra de estado muestran información acerca de las funciones del dispositivo.

	Los servicios de ubicación están activados.
	La tecnología Bluetooth® está activada.
	Conectado a un dispositivo Bluetooth.
	El dispositivo está conectado a una red Wi-Fi® ( <a href="#">Conectarse a una red inalámbrica, página 53</a> ).
	Perfil del vehículo activo. Desliza el dedo dos veces hacia abajo y selecciona para ver la configuración del perfil del vehículo.
	Nivel de carga de la batería.

## Uso de la pantalla táctil

- Toca la pantalla para seleccionar un elemento.
- Arrastra o desliza el dedo por la pantalla para explorar o desplazarte por ella.
- Junta dos dedos arrastrándolos por la pantalla para alejar la imagen.
- Separa dos dedos arrastrándolos por la pantalla para acercarla.

## Ajustar el brillo de la pantalla

El dispositivo utiliza un sensor de luz ambiental para ajustar automáticamente el brillo de la pantalla a las condiciones del vehículo. El brillo también se puede ajustar manualmente mediante el panel de notificaciones o el menú de configuración.

- 1 Selecciona una opción:
  - Desliza el dedo hacia abajo dos veces desde la parte superior de la pantalla para abrir la configuración rápida del panel de notificaciones.
  - Selecciona **Configuración** > **Pantalla** > **Nivel de brillo**.
- 2 Utiliza la barra deslizante para ajustar el brillo.

## Perfil de vehículo

### ADVERTENCIA

La introducción de las características del perfil de vehículo no garantiza que se tengan en cuenta en todas las sugerencias de rutas o que recibas los iconos de aviso en todos los casos. Puede que existan limitaciones en la cartografía y que el dispositivo no tenga en cuenta estas restricciones o las condiciones de la carretera en todos los casos. Sigue siempre las señales de circulación y ten en cuenta las condiciones de la carretera cuando tomes alguna decisión sobre la conducción.

Las rutas y la navegación se calculan de forma diferente en función del perfil de vehículo. El perfil del vehículo activado se indica mediante un icono en la barra de estado. La navegación y la configuración del mapa en tu dispositivo se pueden personalizar por separado para cada tipo de vehículo.

Cuando activas un perfil de caravana, el dispositivo evita áreas intransitables o restringidas en las rutas en función de las dimensiones, el peso y otras características indicadas para tu vehículo.

## Añadir un perfil de vehículo

Debes añadir un perfil de vehículo para cada autocaravana que vayas a usar con el dispositivo.

- 1 Selecciona **Vehículo**.
- 2 Selecciona el tipo de vehículo:
  - Para añadir una autocaravana con una caravana acoplada de forma permanente, selecciona **Autocaravana**.
  - Para añadir una autocaravana con remolque, selecciona **Autocaravana con tráiler**.
  - Para añadir una caravana remolcada por un turismo, selecciona **Vehículo con tráiler**.
- 3 Si es necesario, selecciona el tipo de remolque:
  - Para añadir una caravana remolcada con un enganche estándar, selecciona **Caravana**.
  - Para añadir una caravana remolcada con una quinta rueda, selecciona **Caravana quinta rueda**.  
**NOTA:** este tipo de remolque no está disponible en todas las zonas.
  - Para añadir un remolque para embarcaciones remolcado con un enganche estándar, selecciona **Re. embarcación**.
  - Para añadir un remolque a tracción con un enganche estándar, selecciona **Remolque**.
- 4 Sigue las instrucciones en pantalla para introducir las características del vehículo.



Tras añadir un perfil de vehículo, puedes editarlo para incluir información adicional detallada ([Editar un perfil de vehículo, página 7](#)).

## Perfil de coche

El perfil de coche es un perfil de vehículo preinstalado que está diseñado para el uso en automóviles sin remolque. Cuando se utiliza el perfil de coche, el dispositivo calcula las rutas estándar para automóvil; la función de rutas para vehículos grandes no está disponible. Asimismo, algunas funciones y configuraciones específicas para vehículos grandes tampoco están disponibles cuando se utiliza el perfil de coche.






## Cambiar de perfil de vehículo

Puedes cambiar manualmente a otro perfil de vehículo en cualquier momento.

- 1 Selecciona una opción:
  - Selecciona **Vehículo**.
  - Desliza el dedo hacia abajo dos veces desde la parte superior de la pantalla y selecciona el icono del perfil de vehículo, como  o .
- 2 Seleccionar un perfil de vehículo.  
Aparece la información del perfil del vehículo, incluidas las medidas y el peso.
- 3 Selecciona **Elegir**.

## Editar un perfil de vehículo

Puedes cambiar la información del perfil del vehículo o añadir información detallada a un perfil de vehículo, como la velocidad máxima.

- 1 Selecciona **Vehículo**.
- 2 Selecciona el perfil de vehículo para editarlo.
- 3 Selecciona una opción:
  - Para editar la información del perfil de vehículo, selecciona , y selecciona un campo para editar.
  - Para cambiar el nombre de un perfil de vehículo, selecciona  >  > **Cambiar nombre perfil**.
  - Para borrar el perfil de vehículo, selecciona  >  > **Borrar**.

## Añadir depósitos de propano

**NOTA:** esta función no está disponible en todos los modelos de producto.

Cuando añades depósitos de propano a tu perfil de vehículo, el dispositivo evita atravesar áreas con restricciones relativas a depósitos de propano que puedan afectar a tu ruta. Además, el dispositivo también te avisa cuando te aproximas a zonas que requieren la interrupción del suministro de los depósitos de propano.

- 1 En el perfil del vehículo, selecciona  > **Depósitos de propano** > **Añadir depósito**.
- 2 Introduce el peso del depósito de propano y selecciona **Guardar**.

## Dash cam

### Alinear la cámara

#### **ADVERTENCIA**

No intentes alinear la cámara mientras conduces.

Debes alinear la dash cam cada vez que instales el dispositivo o lo coloques en otro lugar.

- 1 Selecciona **Dash cam**.
- 2 Inclina el dispositivo para alinear la cámara.


La cruz debe señalar hacia delante y la línea del horizonte debe quedar centrada entre la parte superior e inferior de la pantalla.






**SUGERENCIA:** si la ventosa aparece en el campo de visión de la dash cam, mueve el brazo articulado hacia la ventosa.

### Controles de la dash cam

#### **AVISO**

En algunas jurisdicciones se regula o prohíbe el uso de este dispositivo. Es responsabilidad del usuario conocer y cumplir con las leyes y derechos de privacidad que sean de aplicación en su jurisdicción cuando se disponga a utilizar este dispositivo.

La dash cam se puede controlar tanto con la aplicación de la dash cam como desde el panel de notificaciones. Selecciona  > **Dash cam** o desliza el dedo hacia abajo desde la parte superior de la pantalla.



	Selecciona esta opción para guardar una grabación de la dash cam.
	Selecciona esta opción para parar la grabación con la dash cam.
	Selecciona esta opción para iniciar la grabación con la dash cam.
	Selecciona esta opción para activar la grabación con audio.
	Selecciona esta opción para desactivar la grabación con audio.

## Grabar con la Dash Cam

- La Dash Cam graba de forma continua, sobrescribiendo el vídeo sin guardar más antiguo.
- La grabación con la Dash Cam se puede iniciar y parar utilizando sus controles ([Controles de la dash cam](#), página 8).
- Cuando se activa la opción Grabación automática ([Configurar la Dash Cam](#), página 53), la Dash Cam empieza a grabar automáticamente cuando el dispositivo recibe energía a través del soporte con alimentación. Esto es muy útil cuando el soporte está conectado a una fuente de alimentación que dependa del arranque.
- Cuando se retira el dispositivo del soporte o cuando se interrumpe el suministro de alimentación al soporte, la Dash Cam deja de grabar automáticamente tras 15 segundos.

## Guardar una grabación realizada con la dash cam

Puedes guardar una parte del vídeo grabado para evitar que se sobrescriba con un vídeo nuevo.

- 1 Mientras la dash cam esté grabando, selecciona  > **Dash cam** > .

El dispositivo guarda la secuencia de vídeo antes, durante y después de seleccionar .

- 2 Selecciona de nuevo  para ampliar el tiempo de grabación guardado (opcional).

Un mensaje indica la cantidad de material de vídeo que se guardará.

La tarjeta de memoria cuenta con un espacio de almacenamiento limitado. Después de guardar una grabación de vídeo, es recomendable que la transfieras a tu ordenador o a otro dispositivo de almacenamiento externo para guardarla de forma permanente ([Vídeos de Dash Cam en tu ordenador](#), página 10).

## Activar y desactivar la grabación de audio

### AVISO

La grabación de audio con este dispositivo puede estar regulada o prohibida en algunas jurisdicciones. Es responsabilidad del usuario conocer y cumplir con las leyes y derechos de privacidad que sean de aplicación en su jurisdicción cuando se disponga a utilizar este dispositivo.

Durante la grabación de vídeo, el dispositivo puede grabar audio con el micrófono integrado. Puedes activar o desactivar la grabación de audio en cualquier momento.

- 1 Selecciona  > **Dash cam**.

- 2 Selecciona  o .

## Utilizar la galería de la dash cam

Puedes utilizar la galería de la dash cam para ver los vídeos que se han grabado con la dash cam, eliminar los vídeos que no necesites y guardar una parte de las secuencias de vídeo no guardadas.



**NOTA:** el dispositivo detiene la grabación de vídeo mientras visualizas vídeos.

- 1 Selecciona  > **Galería de Dash Cam** > **Aceptar**.

- 2 Selecciona un vídeo guardado o selecciona **No guardado**.

La reproducción del vídeo empieza automáticamente.

- 3 Selecciona una opción:

- Para guardar una parte de las secuencias de vídeo no guardadas, selecciona el segmento del vídeo que quieres guardar con el control deslizante y, a continuación, selecciona .
- El dispositivo guarda el segmento de vídeo entre los punteros de color naranja del control deslizante.
- Para eliminar un vídeo, selecciona .

## Vídeos de Dash Cam en tu ordenador

Los vídeos se almacenan en formato MP4 en la carpeta DCIM de la tarjeta de memoria de la cámara. Para ver y transferir vídeos, puedes conectar la tarjeta de memoria o el dispositivo al ordenador ([Conectar el dispositivo a un ordenador, página 62](#)).

Los vídeos se guardan en diferentes carpetas.

**100EVENT:** contiene los vídeos que se guardan automáticamente cuando el dispositivo detecta una incidencia.

**101SAVED:** contiene los vídeos guardados manualmente por el usuario.

**104UNSD:** contiene secuencias de vídeo que no se han guardado. Cuando se llena el espacio de almacenamiento para el vídeo sin guardar, el dispositivo sobrescribe los vídeos sin guardar más antiguos.


## Visualizar vídeos en el smartphone

Para poder ver vídeos en tu smartphone, antes debes vincular tu dispositivo Garmin con la aplicación Garmin Drive™ ([Vincular tu smartphone, página 40](#)).

**NOTA:** el dispositivo detiene la grabación y las alertas se desactivan durante la visualización de vídeos.

- 1 En la aplicación Garmin Drive de tu smartphone, selecciona **Revisar material**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para ver un vídeo que hayas guardado, selecciona un archivo de la categoría **Material guardado**.
  - Para visualizar secuencias de vídeo recientes que no se hayan guardado, selecciona un vídeo de la categoría **Material temporal**.

## Borrar un vídeo con el smartphone

- 1 Cuando estés viendo la lista de vídeos guardados en el smartphone, pulsa **Seleccionar**.
- 2 Selecciona uno o más archivos.
- 3 Selecciona .

## Recortar y exportar un vídeo

Puedes recortar la longitud de un vídeo para eliminar las secuencias innecesarias antes de exportarlo.

- 1 En la aplicación Garmin Drive, selecciona **Revisar material**.
- 2 Selecciona un vídeo.
- 3 Arrastra los controles de la barra de progreso del vídeo hacia la derecha o hacia la izquierda para recortar la duración del vídeo.
- 4 Selecciona **Exportar**.

**NOTA:** debes mantener la aplicación en primer plano al exportar un vídeo.

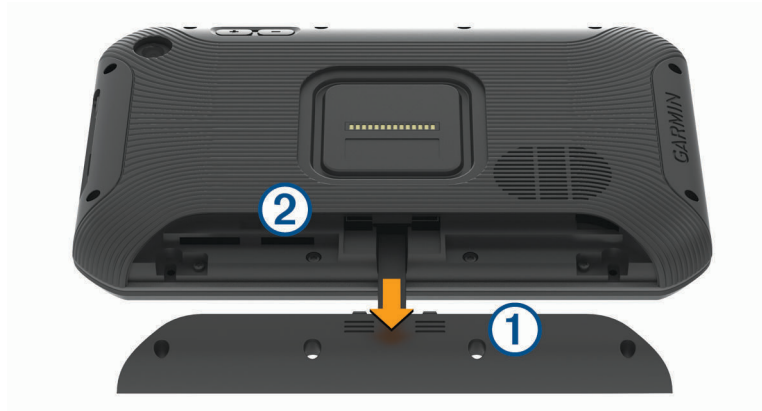
La aplicación exportará el vídeo recortado al smartphone.



## Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam

Puedes sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam para aumentar la capacidad de almacenamiento o reemplazar una tarjeta que ha llegado al final de su vida útil. La dash cam requiere una tarjeta de memoria microSD® de 4 a 64 GB con una velocidad de transferencia de clase 10 o superior.

- 1 Presiona las dos áreas marcadas y desliza el panel posterior ① hacia abajo para abrirlo.



- 2 Localiza la ranura de la tarjeta de memoria ②.
- 3 Presiona la tarjeta de memoria actual hasta que se oiga un clic y suéltala.  
La tarjeta de memoria actual saldrá de la ranura.
- 4 Saca la tarjeta actual de la ranura.
- 5 Inserta la nueva tarjeta de memoria en la ranura.
- 6 Presiona la tarjeta hasta que se oiga un clic.
- 7 Vuelve a colocar el panel y deslízalo hacia arriba hasta que se oiga un clic y encaje en su sitio.

## Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam

La Dash Cam requiere el uso de tarjetas de memoria con formato de sistema de archivos FAT32. Puedes utilizar el propio dispositivo para formatear la tarjeta.

Conviene formatear la tarjeta de memoria al menos una vez cada seis meses para ayudar a prolongar su vida útil. También debes formatear las tarjetas de memoria nuevas si no tienen el formato de sistema de archivos FAT32.

**NOTA:** al formatear la tarjeta de memoria se borrarán todos los datos que contenga.

- 1 Selecciona  > **Navegación** > **Galería de Dash Cam**.
- 2 Selecciona  > **Formatear tarjeta de memoria**.

# Alertas y funciones que hacen que el conductor tome conciencia del riesgo

## ATENCIÓN

Las alertas de conducción y las funciones de límite de velocidad son solo informativas y no sustituyen tu responsabilidad de respetar todas las señales de limitación de velocidad y de mantener un criterio de conducción segura en todo momento. Garmin no se hace responsable de ninguna multa o citación de tráfico que puedas recibir por no obedecer todas las señales y normas de tráfico aplicables.

El dispositivo incorpora funciones que pueden ayudar a promover una conducción más segura y una mayor eficiencia, incluso al conducir por área familiar. El dispositivo reproduce un tono o un mensaje audible y muestra información para cada alerta. Puedes activar o desactivar los tonos audibles de algunos tipos de alertas de conducción. No todas las alertas están disponibles en todas las zonas.

**Escuelas:** el dispositivo reproduce un tono y muestra el límite de velocidad (si está disponible) de colegios o zonas escolares próximos.

**Límite de velocidad superado:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un borde rojo en el icono de límite de velocidad al superar el límite de velocidad establecido para la carretera actual.

**Cambio del límite de velocidad:** el dispositivo reproduce un tono y muestra el próximo límite de velocidad para que estés preparado para ajustar la velocidad.

**Paso a nivel:** el dispositivo reproduce un tono para indicar un paso a nivel próximo.

**Paso de animales:** el dispositivo reproduce un tono para indicar un paso de animales próximo.

**Curvas:** el dispositivo reproduce un tono para indicar una curva de la carretera.

**Tráfico lento:** el dispositivo reproduce un tono para indicar una zona de tráfico lento cuando te aproximas a una velocidad mayor. El dispositivo debe recibir información de tráfico para utilizar esta función ([Tráfico](#), [página 44](#)).

**Riesgo de roce con el asfalto:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a una carretera en la que el chasis del vehículo podría rozar el asfalto.

**Viento lateral:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a una carretera en la que hay riesgo de viento lateral.

**Carretera estrecha:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a una carretera que puede ser demasiado estrecha para el vehículo.

**Pendiente pronunciada:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a una pendiente pronunciada.

**Fronteras de países y regiones:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a la frontera de un estado o región.

**Cerrar propano:** el dispositivo reproduce un tono y muestra un mensaje cuando te aproximas a un área en la que el propano debería estar apagado.

**Aviso de colisión frontal:** el dispositivo te avisa cuando detecta que no estás respetando la distancia de seguridad entre tu vehículo y el que te precede ([Sistema de aviso de colisión frontal](#), [página 13](#)).

**Aviso de salida de carril:** el dispositivo te avisa cuando detecta el posible cruce no intencionado de las señales de carril ([Sistema de aviso de salida de carril](#), [página 14](#)).

## Activar o desactivar alertas de conducción

Puedes activar o desactivar varios tipos de alertas de conducción.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Asistencia al conductor > Alertas de conducción**.
- 2 Marca o desmarca la casilla de verificación junto a cada alerta.

## Radars de semáforo en rojo y de velocidad

### AVISO

Garmin no es responsable de la exactitud ni de las consecuencias de la utilización de una base de datos de radares de semáforo en rojo o de velocidad.

**NOTA:** esta función no está disponible para todas las regiones ni todos los modelos de producto.

La información acerca de las ubicaciones de los radares de semáforo en rojo y de velocidad está disponible en algunas áreas para determinados modelos de producto. El dispositivo avisa cuando te acercas a un radar de semáforo en rojo o de velocidad.

- En algunas áreas, el dispositivo puede recibir datos en directo de radares de semáforo en rojo y de velocidad mientras está conectado a un smartphone con la aplicación Garmin Drive instalada.
- Puedes utilizar el software Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)) para actualizar la base de datos de radares almacenada en el dispositivo. Para recibir la información más reciente sobre radares, debes actualizar tu dispositivo con frecuencia.

## Sistema avanzado de asistencia a la conducción

El dispositivo incluye un sistema avanzado de asistencia a la conducción (ADAS), que utiliza la Dash Cam integrada para proporcionar avisos y alertas relacionadas con el entorno por donde conduces.

Las funciones de asistencia a la conducción se pueden activar y desactivar individualmente en los ajustes de Asistencia al conductor (*[Configurar el sistema de asistencia al conductor](#)*, página 52).

## Sistema de aviso de colisión frontal

### ⚠ ADVERTENCIA

El sistema de aviso de colisión frontal (FCWS) es solo informativo y no sustituye tu responsabilidad de observar todas las condiciones de la conducción y la carretera, respetar todas las regulaciones de tráfico y de mantener un criterio de conducción segura en todo momento. La función FCWS se sirve de la cámara para proporcionar alertas de los vehículos próximos y, en consecuencia, la funcionalidad podría verse limitada en condiciones de escasa visibilidad. Para obtener más información, visita [garmin.com/warnings](http://garmin.com/warnings).

**NOTA:** esta función no está disponible en todas las áreas ni para todos los modelos del producto.

El sistema FCWS te avisa cuando el dispositivo detecta que no estás respetando la distancia de seguridad entre tu vehículo y el que te precede. El dispositivo calcula la velocidad de tu vehículo a través del GPS y determina una distancia de seguridad aproximada en base a tu velocidad. El sistema FCWS se activa automáticamente cuando el vehículo supera los 48 km/h (30 mph).

Si el dispositivo detecta que estás demasiado cerca del vehículo que circula delante, emite una alerta audible y aparece un aviso en la pantalla.



Forward Collision Warning

## Sugerencias de rendimiento para el sistema de aviso de colisión frontal

Hay varios factores que afectan al rendimiento del sistema de aviso de colisión frontal (FCWS). Algunas situaciones pueden impedir que el sistema FCWS detecte un vehículo precedente.

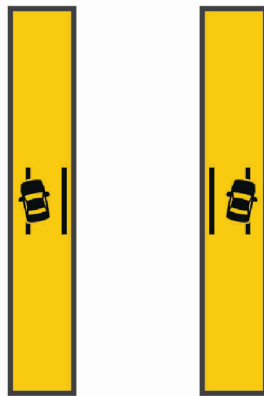
- El sistema FCWS se activa únicamente cuando tu vehículo supera los 50 km/h (30 mph).
- Puede que el sistema FCWS no detecte un vehículo que circula delante cuando la visión de la cámara se vea obstaculizada por la lluvia, la nieve, la niebla, los destellos del sol o de faros, o en la oscuridad.
- Existe la posibilidad de que el sistema FCWS no funcione correctamente si la cámara no está bien alineada ([Alinear la cámara, página 8](#)).
- Puede que el sistema FCWS no detecte vehículos a una distancia superior a 40 m (130 ft) o inferior a 5 m (16 ft).
- Puede que el sistema FCWS no funcione correctamente si la configuración de colocación de la cámara no indica correctamente la altura de tu vehículo o la ubicación del dispositivo en el mismo ([Alinear la cámara, página 8](#)).

## Sistema de aviso de salida de carril

### ⚠ ADVERTENCIA

El sistema de aviso de salida de carril (LDWS) es solo informativo y no sustituye tu responsabilidad de observar todas las condiciones de la conducción y la carretera, respetar todas las regulaciones de tráfico y de mantener un criterio de conducción segura en todo momento. La función LDWS se sirve de la cámara para proporcionar alertas sobre las líneas de los carriles y, en consecuencia, la funcionalidad podría verse limitada en condiciones de escasa visibilidad. Para obtener más información, visita [garmin.com/warnings](http://garmin.com/warnings).

El sistema LDWS te avisa cuando el dispositivo detecta el posible cruce no intencionado de las señales de carril. Por ejemplo, el dispositivo te avisa si cruzas la línea continua que delimita el carril. El sistema LDWS solo avisa cuando el vehículo supera los 64 km/h (40 mph). El aviso aparece en la parte derecha o izquierda de la pantalla para indicar qué límite del carril has cruzado.



**NOTA:** para lograr el mejor rendimiento del sistema LDWS, debes ajustar la opción Colocación de la cámara para indicar la ubicación del dispositivo en el vehículo.

### Ajustar la colocación de la cámara

Puedes montar el dispositivo en la parte derecha, izquierda o central del parabrisas o el salpicadero. Para lograr el mejor rendimiento del sistema LDWS, debes ajustar la opción Colocación de la cámara para indicar la ubicación del dispositivo en el vehículo.

- 1 Selecciona **Configuración > Dash cam > Colocación de la cámara > Posición horizontal**.
- 2 Selecciona la ubicación del dispositivo.

## Sugerencias de rendimiento para el sistema de aviso de salida de carril

Hay varios factores que afectan al rendimiento del sistema de aviso de salida de carril (LDWS). Algunas situaciones pueden impedir que el sistema LDWS detecte las salidas de carril.

- El sistema LDWS solo avisa cuando el vehículo supera los 65 km/h (40 mph).
- Puede que el sistema LDWS no funcione correctamente si la cámara no está bien alineada.
- Puede que el sistema LDWS no funcione correctamente si la configuración de colocación de la cámara no indica correctamente la altura de tu vehículo o la ubicación del dispositivo en el mismo ([Alinear la cámara, página 8](#)).
- El sistema LDWS requiere una visión continua y clara de las líneas divisorias de los carriles.
  - Existe la posibilidad de que las salidas de carril no se detecten cuando la visión de las líneas divisorias de los carriles se vea obstaculizada por la lluvia, la niebla, la nieve, sombras muy oscuras, los destellos del sol o de faros, o cualquier otra interferencia visual.
  - Es posible que la salida del carril no se detecte en caso de que las líneas divisorias estén mal alineadas, ausentes o gravemente deterioradas.
- Puede que el sistema LDWS no detecte salidas de carril en carreteras extremadamente anchas, estrechas o sinuosas.















## Símbolos de avisos y alertas

### ADVERTENCIA





La introducción de las características del perfil de vehículo no garantiza que se tengan en cuenta en todas las sugerencias de rutas o que recibas los iconos de aviso en todos los casos. Puede que existan limitaciones en la cartografía y que el dispositivo no tenga en cuenta estas restricciones o las condiciones de la carretera en todos los casos. Sigue siempre las señales de circulación y ten en cuenta las condiciones de la carretera cuando tomes alguna decisión sobre la conducción.

Los símbolos de advertencias y alertas pueden aparecer tanto en el mapa como en las indicaciones de la ruta para avisarte de posibles peligros y de las condiciones de la carretera.



## Avisos de restricciones

	Altura
	Peso
	Longitud
	Anchura
	Altura del remolque
	Peso del remolque
	Longitud del remolque
	Anchura del remolque
	No se permiten remolques para embarcaciones
	No se permiten autocaravanas
	No se permiten remolques
	No se permite propano
	No se permite el giro a la izquierda
	No se permite el giro a la derecha
	No se permite el cambio de sentido

## Avisos sobre el estado de la carretera

	Riesgo de embarrancamiento
	Viento lateral
	Carretera estrecha
	Curva pronunciada
	Pendiente pronunciada
	Ramas salientes


## Alertas

	Estación de pesaje
	Carretera no verificada para autocaravanas

## Buscar y guardar ubicaciones


Los mapas cargados en el dispositivo contienen ubicaciones, como restaurantes, hoteles, servicios para automóviles e información detallada de las calles. El menú Destino te ayuda a encontrar tu destino ofreciéndote distintos métodos para navegar, realizar búsquedas y guardar la información.

En el menú principal, selecciona **Destino**

- Para buscar rápidamente todas las ubicaciones en el dispositivo, selecciona **Introducir búsqueda** (*Búsqueda de una ubicación mediante la barra de búsqueda, página 18*).
- Para encontrar una dirección, selecciona **Dirección** (*Buscar una dirección, página 18*).
- Para examinar o buscar puntos de interés preinstalados por categoría, selecciona **Categorías** (*Búsqueda de una ubicación por categoría, página 21*).
- Para buscar cerca de un área o una ciudad distinta, selecciona  junto al área de búsqueda actual (*Cambiar la zona de búsqueda, página 20*).
- Para ver y editar las ubicaciones guardadas, selecciona **Guardados** (*Almacenamiento de ubicaciones, página 27*).
- Para ver las ubicaciones que has seleccionado recientemente de los resultados de la búsqueda, selecciona **Recientes** (*Visualizar últimas ubicaciones encontradas, página 26*).
- Para buscar parques y campings para autocaravanas, selecciona **Todos los campings** (*Buscar campings, página 22*).
- Para examinar, buscar y hacer check-in en puntos de interés de Foursquare®, selecciona **Foursquare** (*Buscar puntos de interés de Foursquare, página 24*).
- Para examinar y buscar comentarios y puntos de interés de TripAdvisor®, selecciona **TripAdvisor** (*TripAdvisor, página 24*).
- Para examinar y buscar puntos de interés, fotografías e información de HISTORY®, selecciona **History®** (*Buscar puntos de interés de HISTORY, página 23*).
- Para buscar parques nacionales y explorar los mapas de los parques, selecciona **Parques nacionales** (*Buscar parques nacionales, página 23*).
- Para navegar hacia coordenadas geográficas específicas, selecciona **Coordenadas** (*Buscar una ubicación mediante coordenadas, página 25*).


## Búsqueda de una ubicación mediante la barra de búsqueda

Puedes usar la barra de búsqueda para buscar ubicaciones introduciendo una categoría, nombre de marca, dirección o nombre de ciudad.

- 1 Selecciona **Destino**.
- 2 Selecciona **Introducir búsqueda** en la barra de búsqueda.
- 3 Introduce todo o parte del término de búsqueda.  
Aparecerán términos de búsqueda sugeridos bajo la barra de búsqueda.
- 4 Selecciona una opción:
  - Para buscar un tipo de negocio, introduce un nombre de categoría (por ejemplo, “cines”).
  - Para buscar un negocio por nombre, introduce todo o parte del nombre.
  - Para buscar una dirección cercana, introduce el nombre de la calle y el número.
  - Para buscar una dirección en otra ciudad, introduce el nombre de la calle, el número, la ciudad y la provincia.
  - Para buscar una ciudad, introduce la ciudad y la provincia.
  - Para buscar coordenadas, introduce coordenadas de latitud y longitud.
- 5 Selecciona una opción:
  - Para buscar usando un término de búsqueda sugerido, selecciona el término.
  - Para buscar usando el texto que has introducido, selecciona .
- 6 Si es necesario, selecciona una ubicación.

## Buscar una dirección

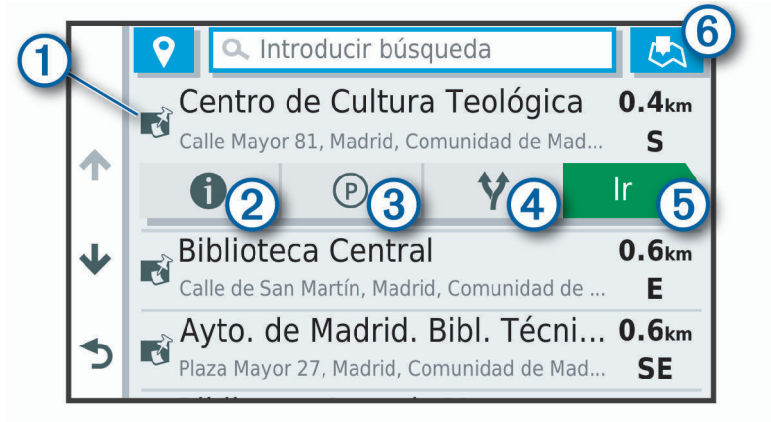
**NOTA:** el orden de los pasos puede variar en función de los datos de mapas cargados en el dispositivo.


- 1 Selecciona **Destino**.
- 2 Si es necesario, selecciona  para buscar cerca de una ciudad o área distintas.
- 3 Selecciona **Dirección**.
- 4 Sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para introducir la información relativa a la dirección.
- 5 Selecciona la dirección.



# Resultados de la búsqueda de ubicaciones


Por defecto, los resultados de la búsqueda de ubicaciones se muestran en una lista, con la ubicación más próxima en primer lugar. Puedes desplazarte hacia abajo para ver más resultados.



①	Selecciona una ubicación para ver el menú de opciones.
② i	Selecciona esta opción para ver información detallada sobre la ubicación seleccionada.
③ P	Selecciona esta opción para ver las zonas de aparcamiento cerca de la ubicación.
④ Y	Selecciona esta opción para ver otras rutas hasta las ubicaciones.
⑤ Ir	Selecciona esta opción para comenzar la navegación hasta la ubicación siguiendo la ruta recomendada.
⑥ 	Selecciona esta opción para ver los resultados de la búsqueda en el mapa.


## Cambiar la zona de búsqueda

Por defecto, el dispositivo busca lugares cerca de tu ubicación actual. También puedes buscar en otras zonas, como cerca de tu destino, cerca de otra ciudad o a lo largo de la ruta activa.

- 1 Selecciona **Destino**.
- 2 Selecciona  junto al área de búsqueda actual ①.




- 3 Selecciona una zona de búsqueda.
- 4 Si fuera necesario, sigue las indicaciones que aparecen en pantalla para seleccionar una ubicación específica.


El área de búsqueda seleccionada aparecerá junto a . Cuando se busca una ubicación utilizando cualquiera de las opciones del menú Destino, el dispositivo sugiere primero ubicaciones cerca de esta zona.

## Resultados de la búsqueda de ubicaciones en el mapa

Puedes ver los resultados de una búsqueda de ubicación en el mapa en lugar de en una lista.

Desde los resultados de búsqueda de la ubicación, selecciona . La ubicación más cercana se muestra en el centro del mapa, y en la parte inferior del mapa se muestra la información fundamental sobre la ubicación seleccionada.



①	Arrastra el mapa para ver más resultados de la búsqueda.
②	Resultados de la búsqueda adicionales. Selecciona esta opción para ver otra ubicación.
③	Resumen de la ubicación seleccionada. Selecciona esta opción para ver información detallada sobre la ubicación seleccionada.
④ Ir	Selecciona esta opción para comenzar la navegación hasta la ubicación siguiendo la ruta recomendada.
⑤ 	Selecciona esta opción para ver los resultados de la búsqueda en una lista.

## Cambiar el área de búsqueda mediante el mapa

- 1 Selecciona **Ver mapa**.
- 2 Selecciona cualquier parte del mapa.
- 3 Arrastra el mapa a la nueva área de búsqueda.
- 4 Selecciona **Buscar aquí**.

## Puntos de interés

Un punto de interés es un lugar que puede resultarte útil o interesante. Los puntos de interés se organizan por categorías y pueden representar destinos útiles en una ruta, como gasolineras, restaurantes, hoteles o lugares de diversión.

## Búsqueda de una ubicación por categoría

- 1 Selecciona **Destino**.
- 2 Selecciona una categoría o **Categorías**.
- 3 Si es necesario, selecciona una subcategoría.
- 4 Selecciona una ubicación.

## Búscar dentro de una categoría

Después de buscar un punto de interés, algunas categorías pueden mostrar una lista de búsqueda rápida que incluye los últimos cuatro destinos seleccionados.

- 1 Selecciona **Destino > Categorías**.
- 2 Selecciona una categoría.
- 3 Selecciona una opción:
  - Selecciona un destino de la lista de búsqueda rápida a la derecha de la pantalla.  
La lista de búsqueda rápida proporciona las ubicaciones encontradas recientemente en la categoría seleccionada.
  - Selecciona una subcategoría, si es necesario y selecciona un destino.

## Buscar campings

Selecciona **Destino > Todos los campings**.

### Buscar campings con servicios

Puedes buscar parques y campings para autocaravanas en función de los servicios disponibles.

- 1 Selecciona **Destino**.
- 2 Selecciona un proveedor de búsquedas de parques y campings para autocaravanas, como **PlanRV™ Parks**, **The Caravan and Motorhome Club** o **ACSI™**.  
**NOTA:** no todos los proveedores de búsquedas están disponibles en todos los modelos de producto.
- 3 Si es necesario, selecciona **Filtrar por servicios**, selecciona uno o más servicios y, a continuación, selecciona **Guardar**.
- 4 Selecciona una ubicación.

### Buscar puntos de interés de iOverlander™

#### AVISO

El conocimiento y cumplimiento de las normativas aplicables relacionadas con campings y puntos de interés es tu responsabilidad.

El dispositivo incluye puntos de interés de iOverlander, lo que te permite encontrar puntos de interés útiles al viajar por tierra, como alojamiento, campings y servicios de reparaciones.

- 1 Selecciona **Destino > iOverlander**.
- 2 Selecciona una categoría.
- 3 Selecciona una ubicación.

### Buscar puntos de interés de Ultimate Campgrounds

**NOTA:** esta función no está disponible en todas las áreas.

El dispositivo incluye puntos de interés de Ultimate Campgrounds, que te permiten encontrar campings cerca de tu ubicación.

- 1 Selecciona **Destino > Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 Si fuera necesario, selecciona **Filtros de búsqueda**, luego selecciona uno o varios de ellos y, a continuación, selecciona **Buscar**.
- 3 Selecciona una ubicación.

## Búsqueda de servicios para caravanas

**NOTA:** esta función no está disponible en todas las zonas.

Puedes encontrar lugares próximos que ofrecen servicios de reparación y grúa, entre otros, para caravanas.

Selecciona **Destino > PlanRV™ Services**.

## Buscar parques nacionales

Los modelos de dispositivo que contienen mapas de Norteamérica o los Estados Unidos también incluyen información detallada sobre los parques nacionales de Estados Unidos. Te permiten navegar hacia un parque nacional o hacia una ubicación dentro de este.

### 1 Selecciona **Destino > Parques nacionales**.


Aparecerá una lista de parques nacionales, con el más cercano en la parte superior de esta.

### 2 Selecciona **Introducir búsqueda** y escribe todo o parte del nombre del parque para limitar los resultados (opcional).

### 3 Selecciona un parque nacional.

Debajo del nombre aparecerá una lista de categorías para las ubicaciones de las características y servicios dentro del parque.

### 4 Selecciona una opción:

- Para empezar a navegar hasta el parque, selecciona **Ir**.
- Para ver más información sobre el parque o explorar las características y servicios de este, selecciona .
- Para encontrar rápidamente una ubicación dentro del parque, elige una categoría de la lista que aparece debajo del nombre del parque y, a continuación, selecciona una ubicación.

## Explorar las características y los servicios de los parques nacionales

En los modelos de producto de EE. UU., puedes ver información detallada sobre las características y los servicios disponibles en un parque nacional y navegar hacia ubicaciones específicas del parque. Por ejemplo, puedes buscar campings, lugares representativos, centros de visitantes y atracciones populares.

### 1 Desde los resultados de búsqueda de la ubicación, selecciona un parque nacional y, a continuación, .

### 2 Selecciona **Explorar este parque**.

Aparecerá una lista de categorías para las características y los servicios del parque.

### 3 Selecciona una categoría.

### 4 Selecciona una ubicación y, a continuación, **Ir**.

## Buscar puntos de interés de HISTORY

**NOTA:** esta función no está disponible en todos los modelos de producto o en todas las regiones del mapa.

El dispositivo incluye puntos de interés de HISTORY que te permiten encontrar y obtener información sobre ubicaciones y atracciones de importancia histórica, como edificios históricos, monumentos, museos y sitios donde tuvieron lugar acontecimientos históricos.

### 1 Selecciona **Destino > History®**.

### 2 Selecciona una categoría.

### 3 Selecciona una ubicación.

### 4 Selecciona para ver una fotografía y un breve resumen de la historia de la ubicación.


## Foursquare

Foursquare es una red social basada en lugares. El dispositivo incluye millones de puntos de interés de Foursquare preinstalados, que se indican con el logotipo de Foursquare en tus resultados de búsqueda de lugares.

Puedes conectarte a tu cuenta de Foursquare a través de la aplicación Garmin Drive desde tu smartphone compatible. De esta forma, podrás ver detalles de los lugares de Foursquare, hacer check-in en ellos y buscar puntos de interés en la base de datos en línea de Foursquare.

## Conectarte a tu cuenta de Foursquare

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

- 1 En tu smartphone, abre la aplicación Garmin Drive.
- 2 Selecciona  > **Foursquare** > **Iniciar sesión**.
- 3 Introduce tus datos de inicio de sesión de Foursquare.

## Buscar puntos de interés de Foursquare


Puedes buscar puntos de interés de Foursquare cargados en tu dispositivo. Mientras el dispositivo está conectado a tu cuenta de Foursquare a través de la aplicación Garmin Drive, la búsqueda te proporciona los resultados más actualizados de la base de datos en línea de Foursquare, así como resultados personalizados procedentes de tu cuenta de usuario de Foursquare ([Conectarte a tu cuenta de Foursquare, página 24](#)).

Selecciona **Destino** > **Foursquare**.

## Visualizar detalles de los lugares de Foursquare


Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a tu cuenta de Foursquare mediante la aplicación Garmin Drive ([Conectarte a tu cuenta de Foursquare, página 24](#)).

Podrás ver información de los lugares de Foursquare, como valoraciones de los usuarios, información sobre los precios de los restaurantes y horarios.

- 1 En los resultados de búsquedas de lugares, selecciona un punto de interés de Foursquare.
- 2 Selecciona .

## Hacer check-in en Foursquare

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a tu cuenta de Foursquare mediante la aplicación Garmin Drive ([Conectarte a tu cuenta de Foursquare, página 24](#)).

- 1 Selecciona **Destino** > **Foursquare** > **Hacer check-in**.
- 2 Selecciona un punto de interés.
- 3 Selecciona  > **Hacer check-in**.

## TripAdvisor

El dispositivo incluye puntos de interés de TripAdvisor y puntuaciones. Las puntuaciones de TripAdvisor se muestran automáticamente en la lista de resultados de la búsqueda de puntos de interés correspondiente. También puedes buscar puntos de interés de TripAdvisor cercanos, y ordenarlos por distancia o popularidad.

## Buscar puntos de interés de TripAdvisor

- 1 Selecciona **Destino** > **TripAdvisor**.
- 2 Selecciona una categoría.  
Aparecerá una lista de los puntos de interés cercanos de TripAdvisor, clasificados por categoría.
- 3 Selecciona **Ordenar resultados** para ordenar los resultados de la búsqueda por distancia o por popularidad (opcional).



## Navegar a puntos de interés de un lugar

**NOTA:** es posible que esta función no esté disponible en todas las áreas ni para todos los modelos del producto.

Puedes crear una ruta a un punto de interés (POI) situado dentro de un lugar más grande, como una tienda de un centro comercial o una terminal determinada de un aeropuerto.

1 Selecciona **Destino** > **Introducir búsqueda**.

2 Selecciona una opción:

- Para buscar el lugar, introduce el nombre o la dirección del mismo, selecciona  y dirígete al paso 3.
- Para buscar el POI, introduce el nombre del mismo y selecciona ; a continuación, dirígete al paso 5.

3 Selecciona el lugar.

Aparecerá una lista de categorías debajo del lugar, como restaurantes, empresas de alquiler de coches o terminales.

4 Selecciona una categoría.

5 Selecciona el POI y, a continuación, **Ir**.

El dispositivo crea una ruta hasta la zona de aparcamiento o la entrada más cercanas al POI en cuestión.

Cuando llegues al destino, la bandera de cuadros indicará la zona de aparcamiento recomendada. Además, un punto marcará la ubicación del POI dentro del lugar.

## Explorar un lugar

**NOTA:** es posible que esta función no esté disponible en todas las áreas ni para todos los modelos del producto.

Puedes ver una lista de todos los puntos de interés que hay en un lugar.

1 Selecciona un lugar.

2 Selecciona  > **Explorar este lugar**.

## Herramientas de búsqueda

Las herramientas de búsqueda te permiten buscar tipos específicos de ubicaciones respondiendo a las indicaciones de la pantalla.

### Búsqueda de un cruce

Puedes buscar una intersección o un cruce entre dos calles, autopistas u otros tipos de carreteras.

1 Selecciona **Destino** > **Cruces**.


2 Sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para introducir la información relativa a las calles.

3 Selecciona el cruce.

### Buscar una ubicación mediante coordenadas

Puedes buscar una ubicación utilizando las coordenadas de latitud y longitud.

1 Selecciona **Destino** > **Coordenadas**.

2 Si es necesario, selecciona  y cambia el datum o el formato de las coordenadas.

3 Introduce las coordenadas de latitud y longitud.

4 Selecciona **Ver en el mapa**.

## Aparcar

El dispositivo Garmin contiene datos de aparcamiento específicos que pueden ayudarte a encontrar un lugar de aparcamiento cerca, en función de la probabilidad de que haya plazas de aparcamiento disponibles, de la zona de aparcamiento, del precio y de los métodos de pago admitidos.

**NOTA:** los datos de aparcamiento específicos no están disponibles en todas las áreas ni para todos los aparcamientos.

## Buscar un aparcamiento cerca de tu ubicación actual

- 1 Selecciona **Destino > Aparcamiento**.
- 2 Selecciona **Filtrar aparcamientos** y luego selecciona una o más categorías para filtrar los aparcamientos por disponibilidad, tipo, precio o método de pago (opcional).  
**NOTA:** los datos de aparcamiento específicos no están disponibles en todas las áreas ni para todos los aparcamientos.
- 3 Selecciona un aparcamiento.
- 4 Selecciona **Ir**.

## Buscar un aparcamiento cerca de la ubicación especificada

- 1 Busca una ubicación.
- 2 Selecciona una ubicación en los resultados de búsqueda de ubicaciones.
- 3 Selecciona **(P)**.  
Se mostrará una lista con las zonas de aparcamiento que haya cerca de la ubicación seleccionada.
- 4 Selecciona **Filtrar aparcamientos** y luego selecciona una o más categorías para filtrar los aparcamientos por disponibilidad, tipo, precio o método de pago (opcional).  
**NOTA:** los datos de aparcamiento específicos no están disponibles en todas las áreas ni para todos los aparcamientos.
- 5 Selecciona un aparcamiento.
- 6 Selecciona **Ir**.

## Comprender los símbolos y los colores de aparcamiento

Las ubicaciones de aparcamiento con información detallada utilizan códigos de color para indicar las probabilidades de encontrar una plaza de aparcamiento. Los símbolos indican el tipo de aparcamiento disponible (en la calle o en un parking), así como información sobre el precio y el tipo de pago.

Puedes ver la leyenda de estos símbolos y colores en el dispositivo.

En los resultados de búsqueda de aparcamiento, selecciona **i**.

## Visualizar últimas ubicaciones encontradas

Tu dispositivo almacena un historial de las últimas 50 ubicaciones que has buscado.

Selecciona **Destino > Recientes**.

## Eliminar la lista de ubicaciones recientes

Selecciona **Destino > Recientes >  > Suprimir > Sí**.

## Visualización de información de la ubicación actual

Puedes usar la página ¿Dónde estoy? para ver información sobre la ubicación actual. Es una función útil si necesitas informar al personal de emergencias de tu ubicación.

En el mapa, selecciona el vehículo.




## Cómo buscar servicios de emergencia y gasolineras

Puedes usar la página ¿Dónde estoy? para buscar hospitales, comisarías de policía y gasolineras cercanos.

- 1 En el mapa, selecciona el vehículo.
- 2 Selecciona **Hospitales, Comisarías de policía, Gasolinera o Ayuda en carretera**.  
**NOTA:** algunas categorías de servicio no están disponibles en todas las áreas.  
Aparecerá una lista de ubicaciones para el servicio que hayas seleccionado por orden de cercanía.
- 3 Selecciona una ubicación.
- 4 Selecciona una opción:
  - Para navegar a la ubicación, selecciona **Ir**.
  - Para ver el número de teléfono y otros detalles de la ubicación, selecciona **i**.

## Obtener indicaciones hasta la ubicación actual

Si necesitas decirle a otra persona cómo llegar a tu ubicación actual, tu dispositivo puede darte una lista de indicaciones.

- 1 En el mapa, selecciona el vehículo.
- 2 Selecciona  > **Indicaciones para mí**.
- 3 Selecciona una ubicación de inicio.
- 4 Selecciona **Elegir**.


## Añadir un acceso directo

Puedes añadir accesos directos al menú Destino. Un acceso directo puede apuntar a una ubicación, una categoría o una herramienta de búsqueda.

El menú Destino puede contener hasta 36 iconos de acceso directo.

- 1 Selecciona **Destino** > **Añadir acceso directo**.
- 2 Selecciona un elemento.

## Eliminar un acceso directo

- 1 Selecciona **Destino** >  > **Borrar acceso(s) dir..**
- 2 Selecciona el acceso directo que deseas borrar.
- 3 Selecciona de nuevo el acceso directo para confirmar la eliminación.
- 4 Selecciona **Hecho**.

## Almacenamiento de ubicaciones



### Guardar una ubicación

- 1 Busca una ubicación ([Búsqueda de una ubicación por categoría, página 21](#)).
- 2 Selecciona una ubicación de los resultados de búsqueda.
- 3 Selecciona **i** > **Guardar**.
- 4 Escribe un nombre y selecciona **Hecho**.

### Almacenamiento de la ubicación actual

- 1 En el mapa, selecciona el icono de vehículo.
- 2 Selecciona **Guardar**.
- 3 Escribe un nombre y selecciona **Hecho**.
- 4 Selecciona **Aceptar**.



## Editar una ubicación guardada

- 1 Selecciona **Destino > Guardados**.
- 2 Si es necesario, selecciona una categoría.
- 3 Selecciona una ubicación.
- 4 Selecciona .
- 5 Selecciona  > **Editar**.
- 6 Selecciona una opción:
  - Selecciona **Nombre**.
  - Selecciona **Número de teléfono**.
  - Selecciona **Categorías** para asignar categorías a la ubicación guardada.
  - Selecciona **Cambiar símbolo de mapa** para cambiar el símbolo utilizado para marcar la ubicación guardada en un mapa.
- 7 Edita la información.
- 8 Selecciona **Hecho**.

## Asignar categorías a una ubicación guardada


Puedes añadir categorías personalizadas para organizar las ubicaciones guardadas.

**NOTA:** las categorías aparecen en el menú de ubicaciones guardadas una vez que has guardado al menos 12 ubicaciones.

- 1 Selecciona **Destino > Guardados**.
- 2 Selecciona una ubicación.
- 3 Selecciona .
- 4 Selecciona  > **Editar > Categorías**.
- 5 Introduce uno o más nombres de categoría separados por comas.
- 6 Si es necesario, selecciona una categoría sugerida.
- 7 Selecciona **Hecho**.

## Eliminar una ubicación guardada

**NOTA:** las ubicaciones borradas no se pueden recuperar.

- 1 Selecciona **Destino > Guardados**.
- 2 Selecciona  > **Borrar lug. guardados**.
- 3 Activa la casilla de verificación situada junto a las ubicaciones guardadas que deseas borrar y, a continuación, selecciona **Borrar**.

# Seguir una ruta

## Rutas

Una ruta es un recorrido desde tu ubicación actual a uno o varios destinos.

- El dispositivo calcula una ruta recomendada a tu destino según las preferencias establecidas, incluido el modo de cálculo de rutas ([Cambiar el modo de cálculo de ruta, página 33](#)) y los elementos a evitar ([Evitar retrasos, peajes y zonas, página 33](#)).
- El dispositivo puede evitar automáticamente carreteras que no sean adecuadas para el perfil de vehículo activo.
- Puedes iniciar la navegación a tu destino rápidamente utilizando la ruta recomendada, o bien seleccionar una ruta alternativa ([Iniciar una ruta, página 29](#)).
- Si hay alguna carretera específica que quieras utilizar o evitar, puedes personalizar la ruta ([Cómo añadir un punto de paso a una ruta, página 32](#)).
- Puedes añadir varios destinos a una ruta ([Cómo añadir una ubicación a la ruta, página 32](#)).

## Iniciar una ruta

1 Selecciona **Destino** y busca una ubicación (*Buscar y guardar ubicaciones, página 17*).

2 Selecciona una ubicación.

3 Selecciona una opción:

- Para comenzar la navegación utilizando la ruta recomendada, selecciona **Ir**.
- Para elegir una ruta alternativa, selecciona **Y** y, a continuación, selecciona una ruta. Las rutas alternativas aparecen a la derecha del mapa.
- Para editar el trayecto de la ruta, selecciona **Y** > **Editar ruta** y añade puntos de paso a la ruta (*Cómo añadir un punto de paso a una ruta, página 32*).

El dispositivo calcula una ruta a la ubicación y te guía mediante comandos de voz e información en el mapa (*Tu ruta en el mapa, página 30*). En el borde del mapa aparecerá una vista previa de las principales carreteras de la ruta durante varios segundos.

Si necesitas detenerte en destinos adicionales, puedes añadir las ubicaciones a la ruta (*Cómo añadir una ubicación a la ruta, página 32*).

## Inicio de una ruta mediante el mapa

Puedes iniciar una ruta seleccionando una ubicación en el mapa.

1 Selecciona **Ver mapa**.

2 Arrastra y acerca el mapa para mostrar el área de búsqueda.

3 Si es necesario, selecciona **Q** para filtrar por categoría los puntos de interés que se muestran. En el mapa aparecen marcadores de ubicación (**W** o un punto azul).

4 Selecciona una opción:

- Selecciona un marcador de ubicación.
- Selecciona un punto, como la ubicación de una calle, un cruce o una dirección.

5 Selecciona **Ir**.

## Ir a Casa

La primera vez que se inicie una ruta a casa, el dispositivo te pedirá que introduzcas la ubicación de Casa.

1 Selecciona **Destino** > **Ir a Casa**.

2 Si es necesario, introduce la ubicación de casa.

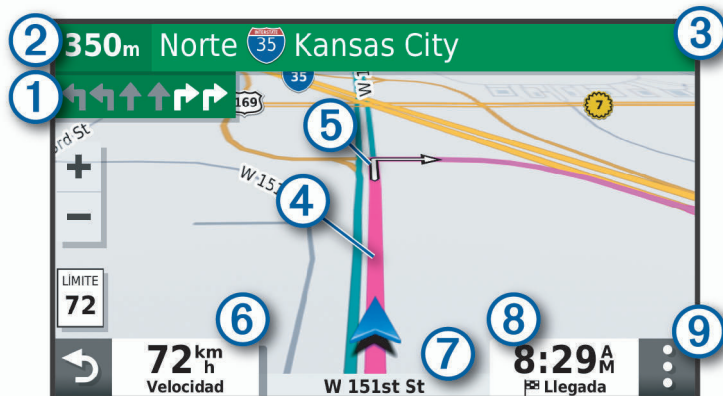
## Modificar la ubicación de casa

1 Selecciona **Destino** > **≡** > **Establecer ubic. casa**.

2 Introduce la ubicación de Casa.

## Tu ruta en el mapa

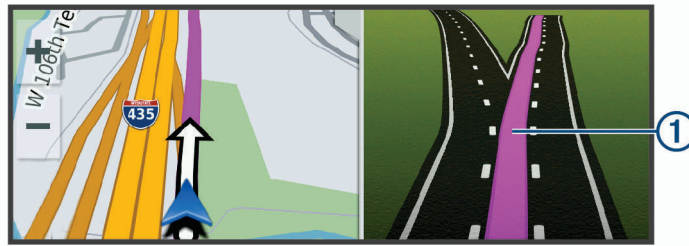
A medida que te desplazas, el dispositivo te guía a tu destino mediante indicaciones de voz e información en el mapa. En la parte superior del mapa, aparecen instrucciones para el siguiente giro o la próxima salida, o cualquier otra acción.



- |   |   |
|---|---|
| ① | Siguiente acción en la ruta. Indica el siguiente giro, la siguiente salida u otra acción, así como el carril al que te debes cambiar, si está disponible.         |
| ② | Distancia hasta la próxima acción.  |
| ③ | Nombre de la calle o la salida asociada con la siguiente acción.  |
| ④ | Ruta señalada en el mapa.   |
| ⑤ | Siguiente acción en la ruta. Las flechas del mapa indican la ubicación de las siguientes acciones.  |
| ⑥ | Velocidad del vehículo.   |
| ⑦ | Nombre de la carretera por la que vas circulando.   |
| ⑧ | Hora estimada de llegada.<br><b>SUGERENCIA:</b> toca este campo para cambiar la información que muestra ( <i>Cambio del campo de datos del mapa, página 39</i> ). |
| ⑨ | Herramientas de mapa. Contiene herramientas para ver más información sobre la ruta y los alrededores.   |

## Función de indicación de carriles

Conforme te aproximas a un giro, una salida o una intersección mientras navegas por una ruta, aparece una simulación detallada de la carretera al lado del mapa, si está disponible. La línea de color ① indica el carril apropiado para el giro.



## Ver los giros y las direcciones

Al navegar por una ruta, puedes ver los próximos giros o cambios de carril, u otras direcciones para la ruta.

1 En el mapa, selecciona una opción:


- Para ver los próximos giros y direcciones mientras navegas, selecciona **> Giros**.  
La herramienta del mapa muestra los próximos giros o indicaciones junto al mapa. La lista se actualiza automáticamente a medida que avanzas por la ruta.
- Para ver la lista completa de giros y direcciones de toda la ruta, selecciona la barra de texto en la parte superior del mapa.

2 Selecciona un giro o una dirección (opcional).

Aparecerá información detallada. Si está disponible, puede aparecer una imagen de los cruces situados en carreteras principales.


## Visualización de la ruta completa en el mapa

1 Cuando estés navegando por una ruta, selecciona cualquier punto del mapa.

2 Selecciona .


## Llegar al destino

Cuando te acercas a tu destino, el dispositivo te proporciona información para ayudarte a finalizar la ruta.

-  indica la ubicación del destino en el mapa, y una indicación de voz anuncia que te estás aproximando a tu destino.
- Al acercarte a algunos destinos, el dispositivo te solicita automáticamente si quieres buscar un aparcamiento. Puedes seleccionar **Sí** para buscar una zona de aparcamiento cercana ([Aparcar cerca de tu destino, página 32](#)).
- Cuando te detienes al llegar a tu destino, el dispositivo finaliza la ruta automáticamente. Si el dispositivo no detecta automáticamente que ya has llegado, puedes seleccionar **Detener** para finalizar la ruta.

## Aparcar cerca de tu destino

El dispositivo puede ayudarte a encontrar una plaza de aparcamiento cerca de tu destino. Al acercarte a algunos destinos, el dispositivo te solicita automáticamente si quieres buscar un aparcamiento.

- 1 Selecciona una opción:
    - Cuando el dispositivo te avise, selecciona **Sí** para buscar una plaza de aparcamiento cerca.
    - Si el dispositivo no te avisa, selecciona **Destino** > **Categorías** > **Aparcamiento** y luego selecciona  > **Mi destino**.
  - 2 Selecciona **Filtrar aparcamientos** y luego selecciona una o más categorías para filtrar los aparcamientos por disponibilidad, tipo, precio o método de pago (opcional).

**NOTA:** los datos de aparcamiento específicos no están disponibles en todas las áreas ni para todos los aparcamientos.
  - 3 Selecciona un aparcamiento y, a continuación, **Ir** > **Añadir como siguiente parada**.
- El dispositivo te guiará hasta el aparcamiento.


## Cambiar la ruta activa

### Cómo añadir una ubicación a la ruta

Para poder añadir una ubicación a la ruta, debes estar navegando por una ([Iniciar una ruta, página 29](#)).

Puedes añadir ubicaciones en mitad de la ruta o al final de la misma. Por ejemplo, puedes añadir una gasolinera como siguiente destino en tu ruta.


**SUGERENCIA:** para crear rutas complejas con múltiples destinos o paradas programadas, puedes utilizar el planificador de rutas para planificar, programar y guardar una ruta ([Planificar una ruta, página 49](#)).

- 1 En el mapa, selecciona  > **Destino**.
  - 2 Busca una ubicación ([Buscar y guardar ubicaciones, página 17](#)).
  - 3 Selecciona una ubicación.
  - 4 Selecciona **Ir**.
  - 5 Selecciona una opción:
    - Para añadir la ubicación como siguiente destino en tu ruta, selecciona **Añadir como siguiente parada**.
    - Para añadir una ubicación al final de tu ruta, selecciona **Añadir como última parada**.
    - Para añadir una ubicación y modificar el orden de los destinos en tu ruta, selecciona **Añadir a ruta activa**.
- El dispositivo vuelve a calcular la ruta para incluir la ubicación añadida y te guía a los destinos por orden.

### Cómo añadir un punto de paso a una ruta


Para poder añadir un punto de paso a una ruta, primero debes iniciar una ([Iniciar una ruta, página 29](#)).


Puedes añadir un punto de paso a tu ruta manualmente para cambiar su trayecto. Esto te permite dirigir la ruta para ir por una carretera o zona determinada sin tener que añadir un destino.

- 1 Toca en cualquier parte del mapa.
- 2 Selecciona .

El dispositivo activa la función punto de paso.


- 3 Selecciona una ubicación en el mapa.

**SUGERENCIA:** puedes seleccionar  para ampliar el mapa y seleccionar una ubicación más exacta.

El dispositivo recalcula la ruta para que pase por la ubicación seleccionada.
- 4 Si es necesario, selecciona una opción:
  - Para añadir más puntos de paso a la ruta, selecciona ubicaciones adicionales en el mapa.
  - Para borrar un punto de trazado, selecciona .
- 5 Cuando hayas terminado de añadir puntos a la ruta, selecciona **Ir**.

## Tomar un desvío


Puedes tomar un desvío durante una distancia especificada a lo largo de tu ruta o tomar un desvío por carreteras específicas. Esta función resulta útil en caso de que encuentres zonas en construcción o carreteras cortadas o en malas condiciones.

- 1 En el mapa, selecciona  > **Cambiar ruta**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para tomar un desvío durante una distancia específica a lo largo de la ruta, selecciona **Desvío por distancia**.
  - Para tomar un desvío por una carretera específica de la ruta, selecciona **Desvío por carretera**.

## Cambiar el modo de cálculo de ruta

- 1 Selecciona **Configuración** > **Navegación** > **Preferencias de ruta** > **Modo de cálculo**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Selecciona **Ruta más rápida** para calcular las rutas más rápidas pero en las que tal vez se recorra una distancia mayor.
  - Selecciona **Fuera de carretera** para calcular rutas punto a punto (sin carreteras).
  - Selecciona **Distancia más corta** para calcular las rutas más cortas en distancia pero que quizá se tarden más en recorrer.

## Detener la ruta

- En el mapa, selecciona  > **Detener**.
- En la pantalla de inicio, selecciona **Detener**.

## Uso de las rutas sugeridas

Antes de poder utilizar esta función, debes guardar al menos una ubicación y activar la función de historial de viajes ([Configurar el dispositivo, página 55](#)).

Mediante la función myTrends™, el dispositivo predice el destino a partir del historial de viajes, el día de la semana y la hora del día. Tras haber conducido a una ubicación guardada varias veces, la ubicación puede aparecer en la barra de navegación del mapa, junto con el tiempo estimado de viaje y la información de tráfico.


Selecciona la barra de navegación para ver una ruta sugerida para llegar a la ubicación.

## Evitar retrasos, peajes y zonas

### Cómo evitar retenciones de tráfico en la ruta

Para poder evitar retenciones de tráfico, debes estar recibiendo información sobre el tráfico ([Recibir datos de tráfico mediante tu smartphone, página 44](#)).

Por defecto, el dispositivo optimiza tu ruta para evitar automáticamente las retenciones de tráfico. Si has desactivado esta opción en la configuración del tráfico ([Configuración del tráfico, página 53](#)), puedes ver y evitar las retenciones de tráfico manualmente.

- 1 Cuando estés navegando por una ruta, selecciona  > **Tráfico**.
- 2 Selecciona **Ruta alternativa** si está disponible.
- 3 Selecciona **Ir**.

## Evitar carreteras de peaje

El dispositivo puede cambiar la ruta para evitar zonas en las que sea necesario pagar peajes, como carreteras o puentes de peaje, así como zonas donde se produzcan retenciones. No obstante, el dispositivo puede incluir zonas de peaje en la ruta en caso de que no se encuentren disponibles otras rutas razonables.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta**.
- 2 Selecciona una opción:  
**NOTA:** el menú cambia en función del área y de los datos de mapas de tu dispositivo.
  - Selecciona **Carreteras de peaje**.
  - Selecciona **Peajes y tasas > Carreteras de peaje**.
- 3 Selecciona una opción:
  - Para que se te pregunte siempre antes de que la ruta te lleve por una zona de peaje, selecciona **Preguntar siempre**.
  - Para evitar las zonas de peaje siempre, selecciona **Evitar**.
  - Para permitir las zonas de peaje siempre, selecciona **Permitir**.
- 4 Selecciona **Guardar**.

## Evitar viñetas de peaje

Si los datos de mapas de tu dispositivo contienen información detallada sobre las viñetas de peaje, puedes evitar o permitir las carreteras que requieren viñetas de peaje para cada país.

**NOTA:** esta función no está disponible en todas las áreas.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Peajes y tasas > Viñetas de peaje**.
- 2 Selecciona un país.
- 3 Selecciona una opción:
  - Para que se te pregunte siempre antes de que la ruta te lleve por una zona donde se requieran viñetas de peaje, selecciona **Preguntar siempre**.
  - Para que siempre se eviten las carreteras que requieran viñetas de peaje, selecciona **Evitar**.
  - Para que siempre se permitan las carreteras que requieran viñetas de peaje, selecciona **Permitir**.
- 4 Selecciona **Guardar**.

## Evitar características de la carretera

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Elementos a evitar**.
- 2 Selecciona las características de carretera que desees evitar en las rutas y, a continuación, selecciona **Aceptar**.

## Evitar zonas medioambientales

El dispositivo puede evitar zonas con restricciones medioambientales o de emisiones que puedan afectar a tu vehículo. Esta opción se aplica al tipo de vehículo del perfil de vehículo activo.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Zonas medioambientales**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para que se te pregunte siempre antes de que la ruta te lleve por una zona medioambiental, selecciona **Preguntar siempre**.
  - Para evitar las zonas medioambientales siempre, selecciona **Evitar**.
  - Para permitir las zonas medioambientales siempre, selecciona **Permitir**.
- 3 Selecciona **Guardar**.

## Elementos a evitar personalizados

La personalización de los elementos a evitar te permite seleccionar zonas o tramos de carretera específicos que quieres evitar. Cuando el dispositivo calcule una ruta, evitará esas zonas y carreteras a menos que no haya ninguna otra ruta disponible.



## Evitar una carretera


- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Elementos a evitar personalizados**.
- 2 Si es necesario, selecciona **Añadir elemento a evitar**.
- 3 Selecciona **Añadir carretera a evitar**.
- 4 Selecciona el punto de inicio de la sección de carretera a evitar y, a continuación, selecciona **Siguiente**.
- 5 Selecciona el punto final de la sección de carretera y, a continuación, selecciona **Siguiente**.
- 6 Selecciona **Hecho**.

## Evitar un área



- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Elementos a evitar personalizados**.
- 2 Si es necesario, selecciona **Añadir elemento a evitar**.
- 3 Selecciona **Añadir zona a evitar**.
- 4 Selecciona la esquina superior izquierda de la zona a evitar y selecciona **Siguiente**.
- 5 Selecciona la esquina inferior derecha de la zona a evitar y selecciona **Siguiente**.  
La zona seleccionada aparece sombreada en el mapa.
- 6 Selecciona **Hecho**.

## Desactivar un elemento a evitar personalizado

Puedes desactivar un elemento a evitar personalizado sin borrarlo.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Elementos a evitar personalizados**.
- 2 Selecciona un elemento a evitar.
- 3 Selecciona  > **Desactivar**.

## Eliminar elementos a evitar personalizados

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Elementos a evitar personalizados**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para borrar todos los elementos a evitar personalizados, selecciona .
  - Para borrar un elemento a evitar personalizado, selecciónalo y selecciona  > **Borrar**.

## Navegación fuera de carretera





Si no estás siguiendo una carretera mientras navegas, puedes utilizar el modo Fuera de carretera.

Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta > Modo de cálculo > Fuera de carretera > Guardar**.

El dispositivo ignora las carreteras y calcula las rutas utilizando líneas rectas entre los destinos.

# Cómo utilizar el mapa

Puedes utilizar el mapa para desplazarte por una ruta ([Tu ruta en el mapa, página 30](#)) o para consultar un mapa de tu entorno cuando no hay ninguna ruta activa.

- 1 Selecciona **Ver mapa**.
- 2 Toca en cualquier parte del mapa.
- 3 Selecciona una opción:
  - Arrastra el mapa para desplazarte hacia la derecha, la izquierda, arriba o abajo.
  - Para acercar o alejar, selecciona  o .
  - Para cambiar entre la vista Norte arriba y la vista 3D, selecciona .
  - Para filtrar por categoría los puntos de interés que se muestran, selecciona .
  - Para iniciar una ruta, selecciona una ubicación en el mapa y, a continuación, [Ir \(Inicio de una ruta mediante el mapa, página 29\)](#).

## Herramientas de mapa

Las herramientas de mapa proporcionan un acceso rápido a la información y a las funciones del dispositivo mientras ves el mapa. Cuando activas una herramienta de mapa, esta aparece en un panel en el borde del mapa.

**Detener:** detiene la navegación de la ruta activa.

**Cámara:** permite controlar la dash cam y muestra las alertas de salida de carril y de colisión frontal. También permite acceder al visor de la dash cam y a los ajustes de asistencia a la conducción.

**Cambiar ruta:** te permite desviarte o saltarte paradas de tu ruta ([Cambiar la ruta activa, página 32](#)).

**Silenciar:** silencia el volumen principal.

**Ciudades próximas:** muestra las ciudades y los servicios próximos a lo largo de la autopista o la ruta activa ([Ciudades próximas, página 37](#)).

**Próximos lugares:** muestra las siguientes ubicaciones de la ruta o la carretera por la que viajas ([Próximos lugares, página 36](#)).

**Altitud:** muestra los cambios de altitud que tendrán lugar más adelante.

**Tráfico:** muestra las condiciones de tráfico a lo largo de la ruta o en tu zona ([Visualizar el tráfico próximo, página 39](#)). Esta función no está disponible en todas las áreas ni para todos los modelos de dispositivo.

**Datos de la ruta:** muestra datos de la ruta personalizables, como la velocidad y el kilometraje ([Ver información personalizada sobre la ruta en el mapa, página 38](#)).

**Giros:** muestra una lista de los siguientes giros en tu ruta ([Ver los giros y las direcciones, página 31](#)).



**Teléfono:** muestra una lista de las últimas llamadas del teléfono conectado y las opciones disponibles durante una llamada activa ([Usar las opciones disponibles durante la llamada, página 43](#)).

**El tiempo:** muestra las condiciones meteorológicas en tu zona.

**photoLive:** muestra cámaras de tráfico en directo desde tu suscripción a photoLive ([Cámaras de tráfico photoLive, página 50](#)).

**Informar de radares:** te permite informar de un radar de semáforo en rojo o de velocidad. Esta herramienta solo está disponible cuando dispones de datos de radares de semáforo en rojo o de velocidad en el dispositivo y tienes una conexión activa a la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

## Cómo visualizar una herramienta de mapa


- 1 En el mapa, selecciona .
- 2 Selecciona una herramienta de mapa.  
La herramienta de mapa aparece en un panel en el borde del mapa.
- 3 Cuando termines de utilizar la herramienta de mapa, selecciona .

## Próximos lugares

La herramienta Próximos lugares proporciona información sobre las siguientes ubicaciones de la ruta o la carretera por la que viajas. Puedes ver los puntos de interés próximos por categoría, como restaurantes, gasolineras o áreas de descanso.



Puedes personalizar tres categorías para mostrar en la herramienta Próximos lugares.

## Ver ubicaciones próximas

- 1 En el mapa, selecciona  > **Próximos lugares**.  
Mientras viajas, la herramienta de mapa muestra la próxima ubicación en la carretera o la ruta en cada una de las tres categorías. Si no estás viajando, la herramienta de mapa muestra los tres nombres de categoría.
- 2 Selecciona una opción:
  - Si la herramienta de mapa muestra las categorías, selecciona una para ver una lista de ubicaciones cercanas dentro de esa categoría.
  - Si la herramienta de mapa muestra las ubicaciones próximas, selecciona una para ver los detalles de la ubicación o iniciar una ruta hasta ella.

## Personalizar las categorías de próximos lugares


Puedes cambiar las categorías de ubicación que aparecen en la herramienta Próximos lugares.

- 1 En el mapa, selecciona  > **Próximos lugares**.
- 2 Selecciona una categoría.
- 3 Selecciona .
- 4 Selecciona una opción:
  - Para mover una categoría arriba o abajo en la lista, selecciona y arrastra la flecha situada junto al nombre de la categoría.
  - Para cambiar una categoría, selecciónala.
  - Para crear una categoría personalizada, selecciona una categoría y, a continuación, selecciona **Búsqueda personalizada** e introduce el nombre del negocio o categoría.
- 5 Selecciona **Guardar**.

## Ciudades próximas

Mientras viajas por una autopista o navegas por una ruta que incluya una autopista, la herramienta Ciudades próximas proporciona información acerca de las próximas ciudades en la autopista. En cada ciudad, la herramienta de mapa muestra la distancia hasta la salida de la autopista y los servicios disponibles, de forma parecida a la información de las señales de la carretera.

## Ver ciudades y servicios de salida próximos

- 1 En el mapa, selecciona  > **Ciudades próximas**.


Mientras viajas por una autopista o una ruta activa, la herramienta de mapa muestra información sobre las ciudades y las salidas más próximas.
- 2 Selecciona una ciudad.

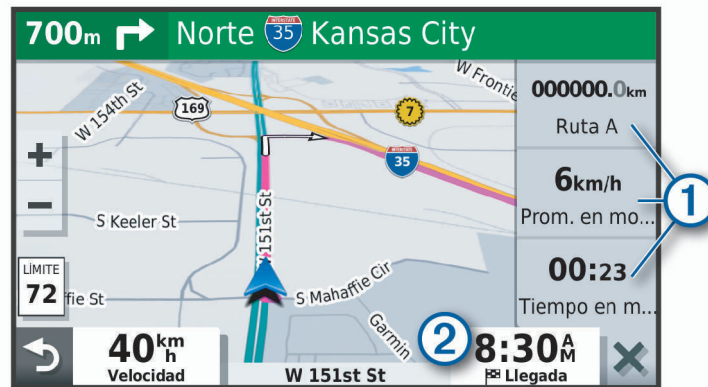
El dispositivo mostrará una lista de puntos de interés ubicados en la salida de la ciudad seleccionada; por ejemplo, gasolineras, alojamientos o restaurantes.
- 3 Selecciona una ubicación y, a continuación, **Ir** para comenzar a navegar.

## Información sobre la ruta

### Ver información personalizada sobre la ruta en el mapa

Puedes usar la herramienta de mapa Datos de la ruta para ver información personalizada sobre la ruta en el mapa.

- 1 En el mapa, selecciona  > **Datos de la ruta**.
- 2 Selecciona una opción:



- Selecciona un campo de datos en la herramienta Datos de la ruta ① y elige la información que deseas mostrar en él.
- Selecciona el campo de datos de mapas personalizable ② y elige la información que deseas mostrar en él.

### Ver la página de información de la ruta

En la página de información de la ruta se muestra la velocidad y se ofrecen estadísticas sobre la ruta.


En el mapa, selecciona **Velocidad**.

### Visualizar el registro de ruta

El dispositivo conserva un registro de ruta, que consiste en un registro de la ruta que has recorrido.

- 1 Selecciona **Configuración** > **Navegación** > **Mapa y vehículo** > **Capas de mapa**.
- 2 Activa la casilla de verificación **Registro de ruta**.

### Restablecimiento de la información de la ruta

- 1 En el mapa, selecciona **Velocidad**.
- 2 Selecciona  > **Restablecer campo(s)**.
- 3 Selecciona una opción:
  - Si no te estás desplazando por una ruta, selecciona **Seleccionar todo** para restablecer todos los campos de datos, excepto el velocímetro, en la primera página.
  - Selecciona **Restablecer datos de ruta** para restablecer la información del procesador de ruta.
  - Selecciona **Restablecer velocidad máxima** para restablecer la velocidad máxima.
  - Selecciona **Restablecer ruta B** para poner a cero el cuentakilómetros.


## Visualizar el tráfico próximo

### AVISO

Garmin no se hace responsable de la precisión ni de la vigencia de la información de tráfico.



Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe recibir datos de tráfico ([Tráfico, página 44](#)).

Puedes ver los incidentes de tráfico que se produzcan a lo largo de la ruta o carretera por la que te desplazas.



- 1 Cuando estés navegando por una ruta, selecciona  > **Tráfico**.  
Aparecerá el incidente de tráfico más próximo en un panel en la parte derecha de mapa.
- 2 Selecciona el incidente de tráfico para ver más detalles.

## Visualización del tráfico en el mapa

El mapa de tráfico muestra los sentidos y las retenciones de tráfico en carreteras cercanas con códigos de color.

- 1 En el menú principal, selecciona  > **Navegación** > **Tráfico**.
- 2 Si es necesario, selecciona  > **Leyenda** para ver la leyenda del mapa de tráfico.

## Buscar incidencias de tráfico

- 1 En el menú principal, selecciona  > **Navegación** > **Tráfico**.
- 2 Selecciona  > **Incidencias**.
- 3 Selecciona un elemento de la lista.
- 4 Si hay más de una incidencia, utiliza las flechas para ver las incidencias adicionales.

## Personalización del mapa

### Personalizar las capas de mapa

Puedes personalizar la información que aparecerá en el mapa, por ejemplo, iconos para señalar puntos de interés o las condiciones de la carretera.

- 1 Selecciona **Configuración** > **Navegación** > **Mapa y vehículo** > **Capas de mapa**.
- 2 Activa la casilla de verificación de las capas que quieras que se muestren en el mapa.

### Cambio del campo de datos del mapa

- 1 En el mapa, selecciona un campo de datos.  
**NOTA:** no puedes personalizar Velocidad.
- 2 Selecciona un tipo de datos para mostrar.

### Cambiar la perspectiva del mapa

- 1 Selecciona **Configuración** > **Navegación** > **Mapa y vehículo** > **Vista del mapa de conducción**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Selecciona **Track arriba** para mostrar el mapa en dos dimensiones (2D) con la dirección de desplazamiento en la parte superior.
  - Selecciona **Norte arriba** para mostrar el mapa en 2D con el norte en la parte superior.
  - Selecciona **3D** para mostrar el mapa en tres dimensiones.

## Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone

La aplicación Garmin Drive permite que tu dispositivo reciba notificaciones inteligentes e información en directo, como por ejemplo datos de tráfico e información meteorológica en directo.

**Datos de tráfico en directo:** envía datos de tráfico en tiempo real a tu dispositivo, como por ejemplo información sobre incidentes de tráfico, retrasos, zonas en obras y carreteras cortadas ([Tráfico](#), página 44).

**Información meteorológica:** envía en tiempo real previsiones meteorológicas, condiciones de carretera y radares meteorológicos a tu dispositivo ([Consultar el pronóstico del tiempo](#), página 47).

**Notificaciones inteligentes:** muestra notificaciones y mensajes del teléfono en tu dispositivo. Esta función no está disponible para todos los idiomas.

**Función de manos libres:** permite realizar y recibir llamadas de teléfono con el dispositivo. También permite utilizar el dispositivo como altavoz de manos libres. Si el idioma seleccionado es compatible con la función de comandos de voz, puedes realizar llamadas mediante comandos de voz.

**Enviar ubicaciones al dispositivo:** permite enviar ubicaciones de un smartphone al dispositivo de navegación.

**Check in con Foursquare:** permite hacer check-in en ubicaciones Foursquare con tu dispositivo de navegación ([Hacer check-in en Foursquare](#), página 24).

### Vincular tu smartphone


Puedes vincular tu dispositivo Garmin con tu smartphone y la aplicación Garmin Drive para disfrutar de funciones adicionales y acceder a información en directo ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone](#), página 40).

- 1 Desde la tienda de aplicaciones de tu smartphone, instala la aplicación Garmin Drive.
- 2 Enciende el dispositivo Garmin y aproxima el dispositivo y el smartphone de forma que queden a 3 m (10 ft) el uno del otro.
- 3 En el teléfono, abre la aplicación Garmin Drive.
- 4 Sigue las instrucciones que se muestran en pantalla para iniciar sesión con una cuenta de Garmin y completar los procesos de vinculación y configuración.

Aparece el panel de control principal de la aplicación. Una vez que los dispositivos se hayan vinculado, se conectarán automáticamente cuando estén encendidos y se encuentren dentro del radio de alcance.


### Activar o desactivar las funciones de Bluetooth

Puedes activar o desactivar las funciones de manos libres y Garmin Drive en tu smartphone vinculado.

- 1 Selecciona **Configuración > Bluetooth**.
- 2 Selecciona  y el nombre de tu teléfono.
- 3 En la sección **Usar para**, selecciona una opción:
  - Para activar la conexión con la aplicación Garmin Drive, selecciona **Garmin Drive**.
  - Para activar las funciones de manos libres, selecciona **Manos libres**.
- 4 Selecciona **Aceptar**.



### Showing or Hiding App Notifications (Android™)

Puedes utilizar la aplicación Garmin Drive para seleccionar qué tipos de notificaciones aparecen en el dispositivo Garmin.

- 1 En el teléfono, abre la aplicación Garmin Drive.
- 2 Selecciona  > **Notificaciones inteligentes**.  
Aparecerá una lista de los contactos del smartphone.
- 3 Select the toggle switch next to an app to enable or disable notifications for the app.

## Mostrar u ocultar categorías de notificaciones para el dispositivo Apple\*

Si estás conectado a un dispositivo Apple, puedes filtrar las notificaciones que aparecen en el dispositivo Garmin mostrando u ocultando categorías.

- 1 Selecciona  > **Navegación** > **Notificaciones inteligentes** > .
- 2 Marca la casilla de verificación que aparece junto a cada notificación para mostrarla.

## Vinculación de dispositivos Bluetooth adicionales

- 1 Coloca los auriculares o el teléfono, y el dispositivo Bluetooth a 10 m (33 ft) el uno del otro.
- 2 En el dispositivo, activa la tecnología inalámbrica Bluetooth.
- 3 En los auriculares o el teléfono, activa la tecnología inalámbrica Bluetooth y permite que sea visible a otros dispositivos Bluetooth.
- 4 En el dispositivo, selecciona **Configuración** > **Bluetooth**.  
Aparece una lista de los dispositivos Bluetooth cercanos.
- 5 Selecciona tus auriculares o teléfono en la lista.
- 6 Selecciona **Vincular**.

## Notificaciones inteligentes

Cuando el dispositivo esté conectado a la aplicación Garmin Drive, podrás ver notificaciones de tu smartphone en tu dispositivo Garmin, como mensajes de texto, llamadas entrantes y citas del calendario.

## Recibir notificaciones

### ADVERTENCIA

No leas las notificaciones ni contestes a las mismas mientras conduces. De lo contrario, es posible que la pantalla distraiga al usuario, lo que podría ocasionar accidentes que provocasen graves daños personales o incluso la muerte.

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

Para la mayoría de las páginas, aparecerá una ventana emergente cuando el dispositivo reciba una notificación del smartphone. Si el dispositivo se encuentra en movimiento, tendrás que verificar que eres un pasajero y no el conductor para poder ver las notificaciones.

**NOTA:** si la vista que aparece actualmente es el mapa, las notificaciones aparecerán en una herramienta del mapa.

- Para ignorar una notificación, selecciona **Aceptar**.  
La ventana emergente se cerrará, pero la notificación permanecerá activa en el teléfono.
- Para ver una notificación, selecciona **Ver**.
- Para escuchar la notificación, selecciona **Ver** > **Reproducir**.  
El dispositivo lee la notificación utilizando tecnología de pronunciación de texto (text-to-speech). Esta función no está disponible para todos los idiomas.
- Para realizar otras acciones, como ignorar la notificación desde el teléfono, selecciona **Ver** y, a continuación, selecciona una opción.

**NOTA:** solo algunos tipos de notificaciones tienen disponibles acciones adicionales, que deben ser compatibles con la aplicación que genera la notificación.




## Recibir notificaciones en la vista de mapa

### ADVERTENCIA

No leas las notificaciones ni contestes a las mismas mientras conduces. De lo contrario, es posible que la pantalla distraiga al usuario, lo que podría ocasionar accidentes que provocasen graves daños personales o incluso la muerte.



Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive (*Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40*).

Cuando la vista que se muestra actualmente es el mapa, las nuevas notificaciones aparecen en una herramienta de mapa en el borde de la pantalla. Si el dispositivo se encuentra en movimiento, tendrás que verificar que eres un pasajero y no el conductor para poder ver las notificaciones.

- Para ignorar una notificación, selecciona **X** o espera hasta que desaparezca la ventana emergente. La ventana emergente se cerrará, pero la notificación permanecerá activa en el teléfono.
- Para ver una notificación, selecciona el texto de la notificación.
- Para escuchar la notificación, selecciona **Reproducir mensaje**.  
El dispositivo lee la notificación utilizando tecnología de pronunciación de texto (text-to-speech). Esta función no está disponible para todos los idiomas.
- Para escuchar la notificación utilizando un comando de voz, di **Reproducir mensaje**.  
**NOTA:** esta opción solo está disponible cuando el idioma seleccionado es compatible con la función de comando de voz y  aparece en la herramienta de mapa.
- Para realizar otras acciones, como ignorar la notificación desde el teléfono, selecciona **Ver** y, a continuación, selecciona una opción.  
**NOTA:** solo algunos tipos de notificaciones tienen disponibles acciones adicionales, que deben ser compatibles con la aplicación que genera la notificación.

## Ver la lista de notificaciones

Puedes ver una lista de todas las notificaciones activas.

- 1 Selecciona  > **Navegación** > **Notificaciones inteligentes**.  
Aparecerá la lista de notificaciones. Las notificaciones sin leer aparecen de color negro, y las notificaciones leídas anteriormente aparecen de color gris.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para ver una notificación, selecciona la descripción de la notificación.
  - Para escuchar una notificación, selecciona .  
El dispositivo lee la notificación utilizando tecnología de pronunciación de texto (text-to-speech). Esta función no está disponible para todos los idiomas.






## Función manos libres

**NOTA:** aunque la mayoría de los teléfonos y auriculares son compatibles y pueden usarse con el dispositivo, no podemos garantizar que alguno en concreto funcione. Puede que no todas las funciones estén disponibles para tu teléfono.

Mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth, el dispositivo se puede conectar a un teléfono móvil y a unos auriculares o casco inalámbricos para convertirse en un dispositivo manos libres. Para ver si tu dispositivo con tecnología Bluetooth es compatible con el dispositivo, visita [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).



## Realizar una llamada


- 1 Selecciona .
- 2 Selecciona una opción:
  - Para marcar un número, selecciona , introduce un número de teléfono y selecciona .
  - Para llamar a un número de teléfono marcado o del que hayas recibido una llamada recientemente, selecciona , y, a continuación, un número.
  - Para llamar a un contacto de tu agenda telefónica, selecciona , y, a continuación, selecciona un contacto.



## Recepción de llamadas

Al recibir una llamada, selecciona **Responder** u **Ignorar**.

## Usar las opciones disponibles durante la llamada

Cuando respondes a una llamada se muestran las opciones de llamada. Es posible que algunas opciones no sean compatibles con tu teléfono.



**SUGERENCIA:** si se cierra la página de opciones durante la llamada, se puede abrir de nuevo seleccionando  en el menú principal.

- Para configurar una conferencia telefónica, selecciona .
- Para transferir audio al teléfono, selecciona .

**SUGERENCIA:** esta función puede utilizarse para desconectar la conexión de Bluetooth sin interrumpir la llamada, o bien si necesitas una mayor privacidad.



- Para utilizar el teclado de marcación, selecciona .

**SUGERENCIA:** puedes utilizar esta función para usar sistemas telefónicos automatizados como, por ejemplo, los contestadores.

- Para silenciar el micrófono, selecciona .
- Para colgar, selecciona .

## Guardar un número de teléfono como predeterminado

Se pueden guardar hasta tres contactos como predeterminados en el teclado de marcación. De esta forma, podrás llamar rápidamente a casa, a un familiar o a un contacto con quien te comuniques con frecuencia.

- 1 Selecciona  > .
- 2 Mantén pulsado un número predeterminado, como por ejemplo **Predeterminado 1**.
- 3 Selecciona un contacto.

## Desconectar un dispositivo Bluetooth

Puedes desconectar temporalmente un dispositivo Bluetooth sin borrarlo de la lista de dispositivos vinculados. El dispositivo Bluetooth podrá conectarse de forma automática al dispositivo Garmin con posterioridad.

- 1 Selecciona **Configuración** > **Bluetooth**.
- 2 Selecciona el dispositivo que deseas desconectar.

## Borrar un dispositivo Bluetooth vinculado

Puedes borrar un dispositivo Bluetooth vinculado para evitar que se conecte al Garmin de manera automática en el futuro. Al borrar un smartphone vinculado, también se eliminan todos los contactos sincronizados de la agenda y el historial de llamadas del dispositivo Garmin.

- 1 Selecciona **Configuración** > **Bluetooth**.
- 2 Junto al nombre del dispositivo Bluetooth, selecciona  > **Desenlazar**.

# Tráfico

## AVISO

Garmin no se hace responsable de la precisión ni de la vigencia de la información de tráfico.

El dispositivo puede proporcionar información sobre el tráfico de la carretera en la que te encuentras o en tu ruta. Puedes configurar el dispositivo para que evite el tráfico cuando calcule rutas y para que busque una ruta alternativa hasta tu destino si hay una retención de tráfico importante en la ruta activa (*Configuración del tráfico, página 53*). El mapa de tráfico te permite navegar por el mapa para ver si hay retenciones en la zona donde te encuentras.

Para poder proporcionar información de tráfico, el dispositivo debe poder recibir datos de tráfico.

- Los modelos del producto que terminan en MT pueden recibir datos de tráfico a través de una señal de transmisión inalámbrica usando el receptor de tráfico integrado y el cable de alimentación para el vehículo incluido (*Recibir datos de tráfico mediante un receptor de tráfico, página 44*).
- Todos los modelos del producto pueden recibir datos de tráfico sin suscripción por medio de la aplicación Garmin Drive (*Recibir datos de tráfico mediante tu smartphone, página 44*).
- Todos los modelos del producto pueden recibir datos de tráfico utilizando un cable accesorio para receptor de tráfico inalámbrico (*Recibir datos de tráfico mediante un receptor de tráfico, página 44*). Para buscar y comprar un cable accesorio para receptor de tráfico compatible, accede a la página de tu producto en [garmin.com](http://garmin.com).

Los datos de tráfico no están disponibles en todas las áreas. Para obtener información sobre las zonas de cobertura de tráfico, visita [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

## Recibir datos de tráfico mediante tu smartphone

El dispositivo puede recibir datos de tráfico sin suscripción si se conecta a un smartphone con la aplicación Garmin Drive.

- 1 Conecta tu dispositivo a la aplicación Garmin Drive (*Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40*).
- 2 En el dispositivo Garmin, selecciona **Configuración > Navegación > Tráfico** y comprueba que la casilla de verificación **Tráfico** esté marcada.

## Recibir datos de tráfico mediante un receptor de tráfico

### AVISO

Los parabrisas atérmicos (metalizados) pueden perjudicar el rendimiento del receptor de tráfico.

Un receptor de tráfico recibe datos de tráfico a través de una señal de transmisión inalámbrica, si está disponible. Para recibir datos de tráfico de forma inalámbrica, el dispositivo debe estar conectado a la fuente de alimentación del vehículo mediante un cable de alimentación compatible con la recepción de esta información. Se incluye un receptor de tráfico con algunos modelos de producto (*Tráfico, página 44*). Si tu modelo de producto no incluye un receptor de tráfico, accede a la página del producto en [garmin.com](http://garmin.com) para buscar y adquirir un cable accesorio para receptor de tráfico compatible.

Los datos de tráfico no están disponibles en todas las áreas. Para obtener información sobre las zonas de cobertura de tráfico, visita [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

Conecta el dispositivo a la fuente de alimentación de un vehículo utilizando el cable de alimentación compatible (*Montar y suministrar alimentación al dispositivo Garmin en el vehículo, página 3*).

Si tu modelo de producto proporciona datos de tráfico, el cable de alimentación para el vehículo que se incluía con el dispositivo será compatible con la recepción de esta información. Si has adquirido un cable receptor de tráfico como accesorio de manera independiente, deberías utilizar este cable para conectar el dispositivo a la fuente de alimentación del vehículo.

Cuando te encuentres en una zona con cobertura de tráfico, el dispositivo podrá mostrar información sobre el tráfico y ayudarte a evitar atascos.

## Activar los datos de tráfico

Puedes activar o desactivar los datos de tráfico.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Tráfico**.
- 2 Selecciona la casilla de verificación **Tráfico**.

## Comando de voz



**NOTA:** la función comando de voz no está disponible para todos los idiomas y podría no estarlo en algunos modelos.

**NOTA:** es posible que la navegación activada por voz no funcione como se espera en entornos con ruidos. Esta función permite utilizar el dispositivo mediante palabras y comandos. El menú del comando de voz proporciona distintas indicaciones de voz y una lista de los comandos disponibles.

### Establecer la frase de activación

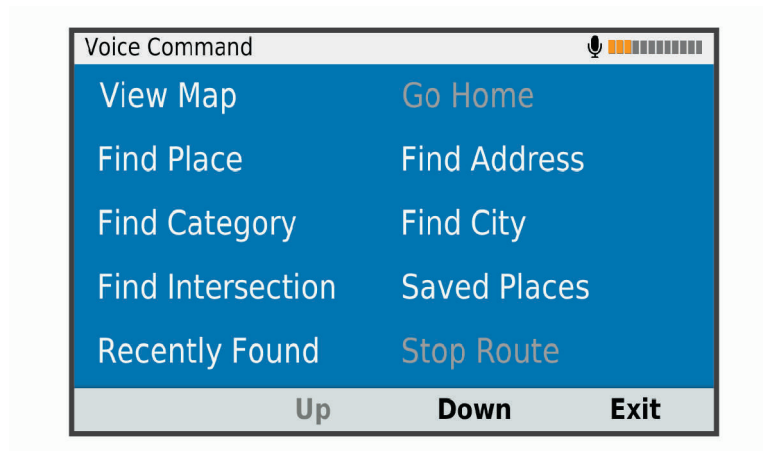
La frase de activación es una palabra o frase que puedes decir para activar el comando de voz. La frase de bienvenida predeterminada es OK Garmin.

**SUGERENCIA:** puedes reducir las posibilidades de activar por accidente el comando de voz utilizando una frase de activación segura.

- 1 Selecciona  > **Comando de voz** >  > **Frase de activación**.
- 2 Introduce una nueva frase de activación.  
El dispositivo indicará la seguridad de la frase de activación a medida que la introduzcas.
- 3 Selecciona **Hecho**.

### Activar el comando de voz

- 1 Di **OK Garmin**.  
Aparece el menú del comando de voz.



- 2 Pronuncia un comando del menú.
- 3 Responde a las indicaciones de voz para completar la búsqueda o acción.

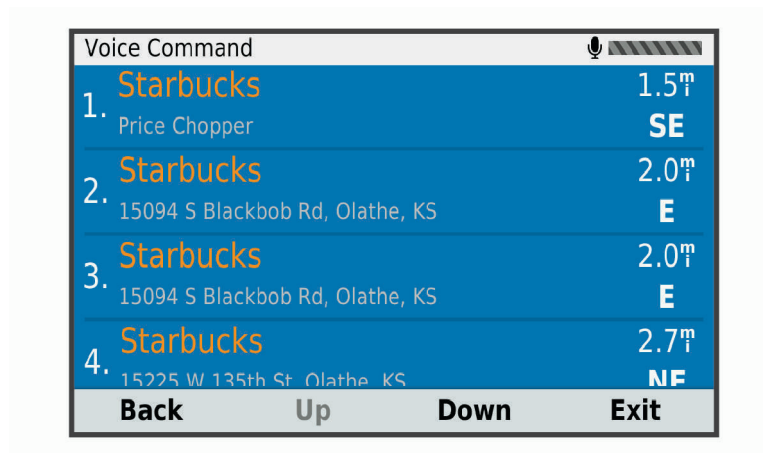
## Consejos sobre el comando de voz

- Habla con un tono normal y dirige la voz al dispositivo.
- Reduce el ruido de fondo, como las voces o la radio, para mejorar la precisión del reconocimiento de voz.
- Di los comandos tal como aparecen en la pantalla.
- Responde a las indicaciones de voz del dispositivo cuando sea necesario.
- Aumenta la longitud de la frase de bienvenida para reducir las posibilidades de que el comando de voz se active accidentalmente.
- Espera a escuchar dos tonos para confirmar que el dispositivo entra o sale del modo de comando de voz.

## Iniciar una ruta mediante el comando de voz

Puedes decir nombres de ubicaciones populares o muy conocidas.

- 1 Di **OK Garmin**.
- 2 Di **Buscar lugar**.
- 3 Cuando escuches la indicación de voz, di el nombre de una ubicación.  
El dispositivo muestra una lista de resultados de búsqueda.



- 4 Di el número de la línea correspondiente al lugar que estás buscando.  
El dispositivo muestra la ubicación en el mapa.
- 5 Di **Navegar**.

## Silenciar instrucciones



Puedes desactivar las indicaciones de voz para comando de voz sin silenciar el dispositivo.

- 1 Selecciona  > **Navegación** > **Comando de voz** > .
- 2 Selecciona **Silenciar instrucciones** > **Activado**.

## Uso de aplicaciones

### Abrir el manual del usuario en el dispositivo

Puedes ver todo el manual del usuario en la pantalla del dispositivo en varios idiomas.

- 1 Selecciona  > **Manual del usuario**.  
El manual del usuario se muestra en el idioma configurado para el software ([Configurar el idioma del texto](#), página 54).
- 2 Selecciona  para buscar el manual del usuario (opcional).

## Consultar el pronóstico del tiempo

### AVISO

Garmin no se hace responsable de la precisión ni de la vigencia de la información meteorológica.

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe recibir datos meteorológicos. Puedes conectar el dispositivo a la aplicación Garmin Drive para recibir datos meteorológicos ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

- 1 Selecciona  > **El tiempo**.

El dispositivo mostrará las condiciones meteorológicas actuales y el pronóstico para los próximos días.

- 2 Selecciona un día.

Aparecerá un pronóstico detallado del tiempo para ese día.

### Consulta del tiempo de un área cercana a una ciudad diferente



- 1 Selecciona  > **El tiempo** > **Ubicación actual**.

- 2 Selecciona una opción:

- Para ver el tiempo de una ciudad favorita, selecciona una ciudad de la lista.
- Para añadir una ciudad favorita, selecciona **Añadir ciudad** e introduce el nombre de la misma.

### Visualización del radar meteorológico

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).



- 1 Select  > **Radar meteorológico**.
- 2 Select  to animate the radar map.

### Visualizar alertas meteorológicas

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

**NOTA:** esta función no está disponible en todas las áreas.



Puede que aparezcan alertas meteorológicas en el mapa cuando estés viajando con el dispositivo. También puedes ver un mapa de alertas meteorológicas cerca de tu ubicación actual o de la ciudad seleccionada.

- 1 Selecciona  > **El tiempo**.
- 2 Si es necesario, selecciona una ciudad.
- 3 Selecciona  > **Alert. meteorol..**

### Consulta de las condiciones de la carretera


Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a un teléfono compatible que tenga instalada la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

Puedes ver el parte meteorológico para las carreteras de tu área, tu ruta u otra ciudad.



- 1 Selecciona  > **El tiempo**.
- 2 Si es necesario, selecciona una ciudad.
- 3 Selecciona  > **Condiciones de carretera**.

## Registro del historial de servicio

Puedes registrar la fecha y la lectura del cuentakilómetros mientras se llevan a cabo servicios de mantenimiento en el vehículo. El dispositivo proporciona una serie de categorías de servicio y, además, puedes añadir categorías personalizadas ([Adición de categorías de servicio, página 48](#)).



- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona una categoría de servicio.
- 3 Selecciona **Añadir registro**.
- 4 Introduce la lectura del cuentakilómetros y selecciona **Siguiente**.
- 5 Inserta un comentario (opcional).
- 6 Selecciona **Hecho**.

## Adición de categorías de servicio



- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona  > **Añadir categoría**.
- 3 Introduce el nombre de la categoría y selecciona **Hecho**.

## Borrar categorías de servicio



Al borrar una categoría de servicio, también se borran todos los registros de los servicios de la categoría.

- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona  > **Borrar categorías**.
- 3 Selecciona las categorías de servicio que quieras borrar.
- 4 Selecciona **Borrar**.

## Cambio de nombre de las categorías de servicio


- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona la categoría a la que quieres cambiar el nombre.
- 3 Selecciona  > **Cambiar nombre categ.**
- 4 Escribe un nombre y selecciona **Hecho**.

## Borrar registros de servicios

- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona una categoría de servicio.
- 3 Selecciona  > **Borrar grabaciones**.
- 4 Selecciona los registros de servicios que quieras borrar.
- 5 Selecciona **Borrar**.

## Edición de un registro de servicio

Puedes editar el comentario, la lectura del cuentakilómetros y la fecha de un registro de servicio.

- 1 Selecciona  > **Historial de servicio**.
- 2 Selecciona una categoría.
- 3 Selecciona un campo.
- 4 Introduce la nueva información y selecciona **Hecho**.


## Planificador de rutas

Puedes utilizar el planificador de rutas para crear y guardar una ruta por la que puedes navegar posteriormente. Esto puede ser útil para planificar una ruta de reparto, unas vacaciones o cualquier ruta por carretera. Puedes editar una ruta guardada para personalizarla aún más. Tienes la opción de reorganizar ubicaciones, optimizar el orden de las paradas, añadir atracciones recomendadas o añadir puntos de paso.





También puedes utilizar el planificador de rutas para editar y guardar tu ruta activa.

### Planificar una ruta

Una ruta puede incluir muchas paradas y debe incluir al menos una ubicación de inicio y un destino. La ubicación de inicio es el punto desde donde quieres comenzar la ruta. Si comienzas a desplazarte por la ruta desde una ubicación distinta, el dispositivo te ofrece la opción de volver a la ubicación de inicio. En el caso de las rutas de ida y vuelta, la ubicación de inicio y el destino final pueden ser los mismos.


- 1 Selecciona  > **Planificador de rutas** > **Nueva ruta**.
- 2 Selecciona **Seleccionar ubicación de inicio**.
- 3 Elige una ubicación para el punto de inicio y selecciona **Elegir**.
- 4 Selecciona **Seleccionar destino**.
- 5 Selecciona una ubicación para tu destino y, a continuación, **Elegir**.
- 6 Selecciona **Añadir ubicación** para añadir más ubicaciones (opcional).
- 7 Tras haber añadido todas las ubicaciones necesarias, selecciona **Siguiente** > **Guardar**.
- 8 Escribe un nombre y selecciona **Hecho**.

### Editar y reordenar las ubicaciones de una ruta

- 1 Selecciona  > **Planificador de rutas** > **Rutas guardadas**.
- 2 Selecciona una ruta guardada.
- 3 Selecciona una ubicación.
- 4 Selecciona una opción:
  - Para mover la ubicación hacia arriba o abajo, selecciona  y arrastra la ubicación a una nueva posición en la ruta.
  - Para añadir una nueva ubicación tras la ubicación seleccionada, selecciona .
  - Para borrar la ubicación, selecciona .


### Optimizar el orden de las paradas de una ruta

El dispositivo puede optimizar automáticamente el orden de las paradas de tu ruta para crear una más corta y eficaz. La ubicación de inicio y el destino final no cambian cuando optimizas el orden.

Al editar una ruta, selecciona  > **Optimizar orden**.



### Descubrir atracciones durante la ruta

El dispositivo puede recomendar atracciones interesantes o populares para añadir a la ruta.

- 1 Al editar una ruta, selecciona  > **Sugerir atracciones**.
- 2 Selecciona una atracción para ver más información.
- 3 Selecciona **Elegir** para añadir la atracción a tu ruta.


## Cambiar opciones de ruta para un viaje

Puedes personalizar cómo calcula el dispositivo la ruta al iniciar tu viaje.

- 1 Selecciona  > **Planificador de rutas** > **Rutas guardadas**.
- 2 Selecciona una ruta guardada.
- 3 Selecciona el icono del perfil del vehículo y, a continuación, el vehículo que vas a utilizar mientras te desplazas por la ruta (opcional).
- 4 Selecciona .
- 5 Selecciona una opción:
  - Para añadir puntos de paso a la ruta, selecciona **Trazar ruta** y sigue las instrucciones que se muestran en la pantalla ([Cómo añadir un punto de paso a una ruta, página 32](#)).
  - Para cambiar el modo de cálculo de la ruta, selecciona **Preferencia de ruta** ([Cambiar el modo de cálculo de ruta, página 33](#)).

## Navegar por una ruta guardada


Antes de poder empezar a navegar por una ruta guardada, el perfil de vehículo activo del dispositivo debe coincidir con el perfil de vehículo seleccionado para la ruta ([Cambiar opciones de ruta para un viaje, página 50](#)). Si no coincide, el dispositivo te solicitará que cambies el perfil del vehículo antes de poder iniciar la ruta ([Cambiar de perfil de vehículo, página 7](#)).

- 1 Selecciona  > **Planificador de rutas** > **Rutas guardadas**.
- 2 Selecciona una ruta guardada.
- 3 Selecciona **Ir**.
- 4 Selecciona la primera ubicación a la que quieres ir y selecciona **Iniciar**.

El dispositivo calcula una ruta desde la ubicación actual a la ubicación seleccionada y, a continuación, te guía hacia el resto de paradas por orden.

## Editar y guardar la ruta activa

Si hay una ruta activa, puedes utilizar el planificador de rutas para editar y guardar tu ruta.

- 1 Selecciona  > **Planificador de rutas** > **Rutas guardadas** > **Mi ruta activa**.
- 2 Edita la ruta mediante cualquiera de las funciones del planificador de rutas.

La ruta se vuelve a calcular cada vez que realizas una modificación.
- 3 Selecciona **Guardar** para guardar tu ruta y poder navegar por ella posteriormente (opcional).

## Cámaras de tráfico photoLive

Para poder utilizar esta función, el dispositivo debe estar conectado a la aplicación Garmin Drive ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

Las cámaras de tráfico photoLive proporcionan imágenes en directo de las condiciones del tráfico en los cruces y carreteras más importantes.

El servicio photoLive no está disponible en todas las áreas.



## Ver y guardar cámaras de tráfico photoLive

Puedes ver imágenes en directo de las cámaras de tráfico de las inmediaciones. También puedes guardar las cámaras de tráfico de las áreas a las que viajas frecuentemente.

1 Selecciona  > **photoLive**.

2 Selecciona **Toca para añadir**.

3 Selecciona una carretera.

4 Selecciona una ubicación de cámara de tráfico.


Aparece una vista previa de la imagen en directo de la cámara junto a un mapa de la ubicación de la cámara. Puedes seleccionar la vista previa de la imagen para ver la imagen a tamaño completo.

5 Selecciona **Guardar** para guardar la cámara (opcional).

Se añade una vista previa en miniatura de la imagen de la cámara a la pantalla principal de la aplicación photoLive.

## Visualizar cámaras de tráfico photoLive en el mapa

La herramienta de mapa photoLive muestra las cámaras de tráfico de la carretera que tienes delante de ti.

1 En el mapa, selecciona  > **photoLive**.

El dispositivo muestra la imagen en directo de la cámara de tráfico más cercana de la carretera que tienes delante, junto con la distancia hasta la cámara. Cuando pases la cámara, el dispositivo carga la imagen en directo de la siguiente cámara de la carretera.

2 Si no se encuentran cámaras en la carretera, selecciona **Buscar cámaras** para ver o guardar cámaras de tráfico cercanas (opcional).

## Almacenar una cámara de tráfico

1 Selecciona  > **photoLive**.

2 Selecciona **Toca para añadir**.

3 Selecciona una carretera.

4 Selecciona un cruce.

5 Selecciona **Guardar**.

## Visualización de destinos y rutas anteriores

Para poder utilizar esta función, debes activar la función de historial de viajes ([Configurar el dispositivo, página 55](#)).

Puedes ver tus rutas anteriores y aquellos lugares en los que te has detenido en el mapa.

Selecciona  > **Lugares visitados**.

# Configuración

## Configurar la navegación

Selecciona **Configuración** > **Navegación**.

**Perfil del vehículo:** establece el perfil de cada vehículo con el que vayas a usar el dispositivo.

**Mapa y vehículo:** establece el nivel de detalle del mapa y el icono de vehículo que debe mostrarse en el dispositivo.

**Preferencias de ruta:** establece las preferencias de ruta para la navegación.

**Asistencia al conductor:** establece las alertas de asistencia al conductor.

**Tráfico:** establece los detalles de tráfico que usa el dispositivo. Puedes configurar el dispositivo para que evite el tráfico cuando calcule rutas y para que busque una ruta alternativa hasta tu destino si hay una retención de tráfico en la ruta activa ([Cómo evitar retenciones de tráfico en la ruta, página 33](#)).

**Unidades:** establece la unidad de medida que se utilizará para las distancias.

## Configurar el mapa y el vehículo

Selecciona **Configuración > Navegación > Mapa y vehículo**.

**Vehículo:** establece el icono de vehículo que representa tu posición en el mapa.

**Vista del mapa de conducción:** establece la perspectiva del mapa.

**Nivel de detalle:** establece el nivel de detalle en el mapa. Si se muestran más detalles, el mapa podría dibujarse más lentamente.

**Tema de mapas:** cambia el color de los datos del mapa.

**Capas de mapa:** establece la información que aparece en la página del mapa (*Personalizar las capas de mapa, página 39*).

**Zoom automático:** selecciona automáticamente el nivel de zoom para un uso óptimo del mapa. Cuando se desactiva esta función, tendrás que alejar o acercar el zoom manualmente.

**misMapas:** establece qué mapas instalados utiliza el dispositivo.

### Activar mapas

Es posible activar los productos de mapas instalados en el dispositivo.

**SUGERENCIA:** para adquirir productos de mapas adicionales, visita <http://buy.garmin.com>.

- 1 Selecciona **Configuración > Navegación > Mapa y vehículo > misMapas**.
- 2 Selecciona un mapa.

## Configurar las preferencias de ruta

Selecciona **Configuración > Navegación > Preferencias de ruta**.

**Vista previa de ruta:** muestra una vista previa de las carreteras principales de la ruta al comenzar la navegación.

**Modo de cálculo:** establece el método de cálculo de la ruta.

**Elementos a evitar:** establece las características de carretera a evitar en una ruta.

**Elementos a evitar personalizados:** te permite evitar carreteras o áreas específicas.

**Zonas medioambientales:** establece las preferencias relativas a los elementos a evitar de zonas con restricciones medioambientales o de emisiones que puedan afectar a tu vehículo.

**Modo restringido:** desactiva todas aquellas funciones que exigen mayor atención por parte del usuario.

**Idioma de la voz:** permite establecer el idioma de las indicaciones de voz de la navegación.

**Historial de viajes:** permite al dispositivo registrar información para las funciones de myTrends, Lugares visitados y Registro de ruta.

**Suprimir historial viajes:** suprime el historial de viajes de las funciones myTrends, Lugares visitados y Registro de ruta.

## Configurar el sistema de asistencia al conductor

Selecciona **Configuración > Navegación > Asistencia al conductor**.

**Alertas de conducción:** permite activar o desactivar alertas para zonas próximas o condiciones de la carretera (*Alertas y funciones que hacen que el conductor tome conciencia del riesgo, página 12*).

**Alertas de proximidad:** te avisa al acercarte a un radar de velocidad o de semáforo en rojo.

## Configuración del tráfico

En el menú principal, selecciona **Configuración > Navegación > Tráfico**.

**Tráfico:** activa el tráfico.

**Proveedor actual:** establece el proveedor de tráfico que se utilizará para los datos de tráfico. La opción Automático selecciona los mejores datos de tráfico disponibles automáticamente.

**Suscripciones:** muestra una lista con las suscripciones de tráfico actuales.

**Optimizar ruta:** permite que el dispositivo utilice rutas alternativas optimizadas de forma automática o por selección manual ([Cómo evitar retenciones de tráfico en la ruta, página 33](#)).

**Alertas de tráfico:** establece la gravedad de la retención de tráfico a partir de la cual el dispositivo ha de mostrar una alerta.

## Configurar la Dash Cam

Selecciona **Configuración > Dash cam**.

**Colocación de la cámara:** te permite establecer la altura del vehículo y la posición de la cámara, y alinear la Dash Cam ([Alinear la cámara, página 8](#)).

**Grabación automática:** activa la Dash Cam para iniciar automáticamente la grabación de vídeo al encender el dispositivo.

**Tonos de alerta de asistencia a la conducción:** permite que el dispositivo reproduzca un tono cuando se activa un aviso de colisión frontal o de salida de carril.

**Aviso de colisión frontal:** te permite activar y establecer la sensibilidad del aviso de colisión frontal ([Sistema de aviso de colisión frontal, página 13](#)). Una sensibilidad superior te alerta antes que una sensibilidad inferior.

**Aviso de salida de carril:** activa una alerta cuando el dispositivo detecta el posible cruce no intencionado de las señales de carril ([Sistema de aviso de salida de carril, página 14](#)).

**Resolución de vídeo:** establece la resolución y la calidad de las grabaciones con la Dash Cam.

**Material sin guardar:** determina cuándo elimina el dispositivo las secuencias de vídeo que no se han guardado. Al seleccionar la opción **Borrar con almacenamiento lleno**, el dispositivo borra los vídeos sin guardar más antiguos cuando el almacenamiento de la tarjeta de memoria está lleno. Al seleccionar la opción **Borrar cuanto antes**, el dispositivo borra vídeo sin guardar con una antigüedad de más de tres minutos de manera continuada. Además, todos los vídeos que no se guarden se borrarán siempre que la unidad se apague. Esta opción es muy práctica para la protección de la privacidad de tus datos. Mientras la opción Borrar cuanto antes esté seleccionada, no podrás grabar vídeos de Travelapse™ ni ver vídeos sin guardar en la galería.

**Grabar audio:** activa o desactiva la grabación de audio mientras estás grabando con la Dash Cam.

**Superposición de datos:** incluye información sobre la fecha, la hora, la ubicación y la velocidad en el vídeo grabado.

**Grabar tras pérdida de alimentación:** continúa grabando vídeo durante un periodo de tiempo seleccionado tras perder la alimentación externa.

## Activar la tecnología inalámbrica Bluetooth

Selecciona **Configuración > Bluetooth**.

## Conectarse a una red inalámbrica

- 1 Selecciona **Configuración > Wi-Fi**.
- 2 Si es necesario, activa o desactiva la tecnología de red inalámbrica.
- 3 Selecciona una red inalámbrica.
- 4 Si es necesario, introduce una clave de cifrado.

El dispositivo se conecta a la red inalámbrica. El dispositivo recuerda la información de la red y se conecta automáticamente cuando vuelve a esa ubicación posteriormente.

## Configurar la pantalla

Selecciona **Configuración > Pantalla**.

**Nivel de brillo:** establece el nivel de brillo del dispositivo.

**Tema:** permite seleccionar un modo de color de día o de noche. Si seleccionas la opción Automático, el dispositivo cambiará automáticamente a los modos de color de día o de noche en función de la hora.

**Fondo de pantalla:** establece el fondo de pantalla del dispositivo.

**Suspensión:** permite establecer la cantidad de tiempo de inactividad tras la que el dispositivo pasará al modo suspensión mientras la batería está en uso.

**Daydream:** permite activar y desactivar el salvapantallas Daydream.

**Tamaño de fuente:** permite aumentar y disminuir el tamaño de la fuente del dispositivo.

**Enviar pantalla:** permite mostrar los contenidos de la pantalla del dispositivo en una pantalla externa compatible de forma inalámbrica.

## Configurar el sonido y las notificaciones

Selecciona **Configuración > Sonido y notificación**.

**Controles de volumen:** establece los niveles de volumen para la navegación, el contenido multimedia, las llamadas, las alarmas y las alertas de notificación.

**No molestar:** establece las reglas para la función automática de no molestar. Esta función permite desactivar las alertas audibles durante horas o eventos específicos.

**Tono de notificación predeterminado:** establece el sonido del tono de notificación predeterminado del dispositivo.

### Ajustar el volumen del sonido y las notificaciones

- 1 Selecciona **Configuración > Sonido y notificación**.
- 2 Utiliza las barras deslizantes para ajustar el volumen del sonido y de las notificaciones.

## Activar o desactivar los servicios de ubicación

Es necesario que la función de servicios de ubicación esté activada para que el dispositivo determine tu ubicación, calcule rutas y proporcione asistencia a la navegación. Puedes desactivar los servicios de ubicación para planificar una ruta cuando las señales GPS no estén disponibles. Cuando los servicios de ubicación están desactivados, el dispositivo activa un simulador GPS para calcular y simular rutas.

**SUGERENCIA:** desactivar los servicios de ubicación puede contribuir a ahorrar batería.

- 1 Selecciona **Configuración > Ubicación**.
- 2 Selecciona el control para activar o desactivar los servicios de ubicación.

**NOTA:** en la mayoría de los casos, se recomienda que no cambies la configuración de Modo, establecida de forma predeterminada con la opción Solo dispositivo. El dispositivo incluye una antena GPS de alto rendimiento que proporciona los datos de ubicación más precisos durante la navegación.

## Configurar el idioma del texto

Puedes seleccionar el idioma de visualización de los textos del software del dispositivo.

- 1 Selecciona **Configuración > Idioma e introducción de texto > Idioma**.
- 2 Selecciona un idioma.

## Configurar la fecha y la hora

Selecciona **Configuración > Fecha y hora**.

**Fecha y hora automáticas:** establece automáticamente la hora en base a la información recibida de la red a la que está conectado el dispositivo.

**Establecer fecha:** permite establecer el mes, el día y el año en el dispositivo.

**Establecer hora:** permite establecer la hora en el dispositivo.

**Seleccionar huso horario:** permite establecer el huso horario del dispositivo.

**Formato de 24 horas:** permite activar y desactivar el formato horario de 24 horas.

## Configurar el dispositivo

Selecciona **Configuración > Acerca del dispositivo**.

**Actualizaciones del sistema:** te permite actualizar el software del dispositivo y del mapa.

**Estado:** muestra el estado de la batería e información sobre la red.

**Información legal:** te permite ver el acuerdo de licencia para usuarios finales (EULA) y la información sobre la licencia del software.

**Normativa:** muestra la información sobre las normativas vigentes y la información de conformidad.

**Información del dispositivo Garmin:** muestra información sobre el hardware y la versión de software.

## Restablecer la configuración

Puedes restablecer los valores predeterminados para una categoría de configuración.

- 1 Selecciona **Configuración**.
- 2 Selecciona una categoría de configuración.
- 3 Selecciona **⋮ > Restablecer**.

## Restablecer datos y configuración

El dispositivo ofrece varias opciones para borrar los datos de usuario y restablecer la configuración a los valores predeterminados de fábrica.

- 1 Selecciona **Configuración**.
- 2 Selecciona una opción:
  - Para borrar el historial de viajes, selecciona **Navegación > Preferencias de ruta > Suprimir historial viajes**.  
Esta opción borra todos los registros de los lugares que has visitado. No borra las ubicaciones, cuentas y aplicaciones guardadas ni los mapas instalados.
  - Para restablecer toda la configuración de navegación a los valores de fábrica, selecciona **Navegación > ⋮ > Restablecer**.  
Esta opción no borra ningún dato del usuario.
  - Para borrar todas las redes inalámbricas guardados y dispositivos vinculados, selecciona **Restablecimiento del dispositivo > Restablecimiento de la configuración de red**.  
Esta opción no borra ningún otro dato del usuario.
  - Para borrar todos los datos del usuario y restablecer toda la configuración a los valores de fábrica, selecciona **Restablecimiento del dispositivo > Factory Data Reset**.  
Esta opción borra todo tu historial de viajes, tus aplicaciones, tus cuentas, tu configuración, tus redes guardadas, tus dispositivos vinculados y cualquier otro dato de usuario. Los mapas instalados no se borran. Los archivos de usuario de la carpeta Garmin no se borran.

## Información del dispositivo

### Ver la información sobre las normativas y la conformidad de la etiqueta electrónica

- 1 En el menú de configuración, desplázate hasta la parte inferior del mismo.
- 2 Selecciona **Acerca del dispositivo > Normativa**.

### Especificaciones

Rango de temperatura de funcionamiento	De -10 °C a 55°C (de 14 °F a 131°F)
Rango de temperaturas de carga (adaptador del vehículo)	De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F)
Tipo de entrada de alimentación	Alimentación del vehículo utilizando un accesorio opcional. Alimentación de CA utilizando un accesorio opcional solo para uso en casa o en la oficina.
Tipo de pila/batería	Ion-litio recargable
Entrada	Máximo 5 V de CC, 2 A
Frecuencias inalámbricas	2,4 GHz a 19,5 dBm nominal

### Cargar el dispositivo

**NOTA:** este producto de clase III se debe utilizar con una fuente de alimentación limitada (LPS).

Puedes cargar la batería del dispositivo utilizando cualquiera de estos métodos.

- Instala el dispositivo en el soporte y conecta el soporte a la alimentación del vehículo.
- Conecta el dispositivo a un accesorio de adaptador de alimentación opcional, como un adaptador de pared. Puedes comprar un adaptador de CA-CD de Garmin aprobado que sea adecuado para el uso tanto en el hogar como en la oficina en un distribuidor de Garmin o en [www.garmin.com](http://www.garmin.com). Puede que el dispositivo se cargue lentamente al estar conectado a un adaptador de terceros.

## Mantenimiento del dispositivo

### Departamento de asistencia de Garmin

Visita [support.garmin.com](http://support.garmin.com) para obtener ayuda e información, como manuales de producto, preguntas frecuentes, vídeos y atención al cliente.

## Actualizar los mapas y el software

Para disfrutar de la mejor experiencia de navegación, debes mantener los mapas y el software del dispositivo actualizados.

Las actualizaciones de mapas proporcionan las modificaciones más recientes en las carreteras y los lugares de los mapas que el dispositivo utiliza. Mantener los mapas actualizados ayuda al dispositivo a encontrar ubicaciones incorporadas recientemente y calcular rutas más precisas. Los procesos de actualización de mapas son largos y pueden tardar varias horas en completarse.

Las actualizaciones de software proporcionan cambios y mejoras en las características y el funcionamiento del dispositivo. Los procesos de actualización de software son breves y tardan unos minutos en completarse.

Puedes actualizar el dispositivo mediante dos métodos.

- Puedes conectar el dispositivo a una red Wi-Fi para realizar la actualización directamente en el dispositivo (recomendado). Esta opción te permite actualizar el dispositivo cómodamente sin necesidad de conectarlo a un ordenador.
- Puedes conectar el dispositivo a un ordenador y actualizarlo mediante la aplicación Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

### Actualizar los mapas y el software mediante una red Wi-Fi

#### AVISO

Es posible que las actualizaciones de los mapas y el software requieran que el dispositivo descargue archivos grandes. Se aplicarán los cargos o límites de datos habituales de tu proveedor de servicios de Internet. Ponte en contacto con tu proveedor de servicios de Internet para obtener más información sobre los cargos o los límites de datos.

Puedes actualizar los mapas y el software conectando el dispositivo a una red Wi-Fi que te proporcione acceso a Internet. Esto te permite mantener el dispositivo actualizado sin necesidad de conectarlo a un ordenador.

- 1 Por medio del cable USB incluido, conecta el dispositivo a la alimentación externa.

**NOTA:** no se incluye un adaptador de alimentación USB. Visita la página del producto en [garmin.com](http://garmin.com) para comprar un accesorio de adaptador de alimentación.

- 2 Conecta el dispositivo a una red Wi-Fi ([Conectarse a una red inalámbrica](#), página 53).

Cuando está conectado a una red Wi-Fi, el dispositivo comprueba automáticamente si hay actualizaciones disponibles y muestra una notificación cuando encuentra una.

- 3 Selecciona una opción:

- Cuando aparezca una notificación de actualización, desliza el dedo hacia abajo desde la parte superior de la pantalla y selecciona **Hay una actualización disponible..**
- Para comprobar manualmente si hay actualizaciones, selecciona **Configuración > Acerca del dispositivo > Actualizaciones del sistema.**

El dispositivo muestra las actualizaciones de mapas y de software disponibles. Cuando hay una actualización disponible, aparece el mensaje **Actualización disponible** debajo de Mapa o Software.

- 4 Selecciona una opción:

- Para instalar todas las actualizaciones disponibles, selecciona **Descargar.**
- Para instalar solo las actualizaciones de mapas, selecciona **Mapa.**
- Para instalar solo las actualizaciones de software, selecciona **Software.**

- 5 Si es necesario, lee los acuerdos de licencia y selecciona **Aceptar todos** para aceptarlos.

**NOTA:** si no estás de acuerdo con los términos de licencia, puedes seleccionar Rechazar. Esto detiene el proceso de actualización. No puedes instalar actualizaciones hasta que no aceptes los acuerdos de licencia.


- 6 Mantén el dispositivo conectado a una fuente de alimentación externa y dentro del rango de la red Wi-Fi hasta que se complete el proceso de actualización.

**SUGERENCIA:** si una actualización de mapas se interrumpe o se cancela antes de que se complete, es posible que falten datos de mapas en el dispositivo. Para reparar los datos de mapas que faltan, debes actualizar los mapas de nuevo.

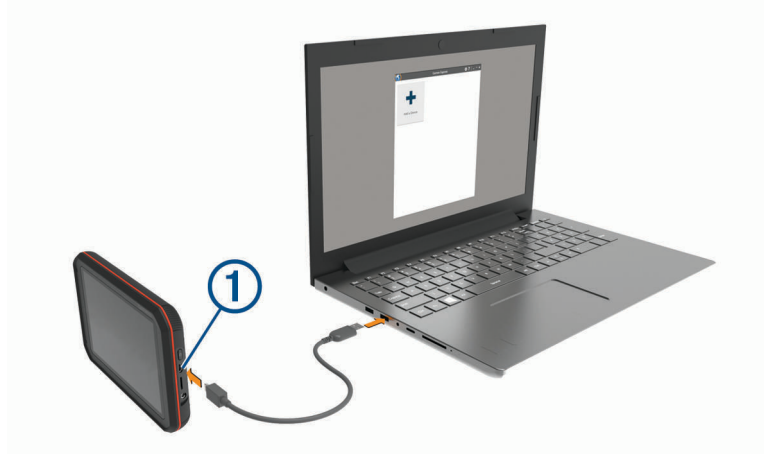


## Actualizar los mapas y el software con Garmin Express

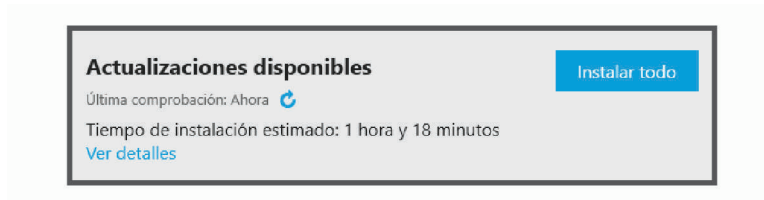
Puedes utilizar la aplicación Garmin Express para descargar e instalar las actualizaciones de mapas y software más recientes para tu dispositivo.

- 1 Si no tienes la aplicación Garmin Express instalada en el ordenador, visita [garmin.com/express](https://garmin.com/express) y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para instalarla (*Instalar Garmin Express, página 59*).
- 2 Abre la aplicación  Garmin Express.
- 3 Conecta el dispositivo al ordenador mediante un cable micro-USB.

El extremo pequeño del cable se conecta al puerto micro-USB ① del dispositivo Garmin y el grande se conecta a un puerto USB disponible de tu ordenador.



- 4 Cuando el dispositivo Garmin te pida que accedas al modo de transferencia de archivos, selecciona **Sí**.
- 5 En la aplicación Garmin Express, haz clic en **Añadir un dispositivo**.  
La aplicación Garmin Express busca tu dispositivo y muestra su nombre y número de serie.
- 6 Haz clic en **Añadir dispositivo** y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para añadir el dispositivo a la aplicación Garmin Express.  
Cuando la configuración ha finalizado, la aplicación Garmin Express muestra las actualizaciones disponibles para el dispositivo.



- 7 Selecciona una opción:
  - Para instalar todas las actualizaciones disponibles, haz clic en **Instalar todo**.
  - Para instalar una actualización específica, haz clic en **Ver detalles** y, a continuación, en **Instalar** junto a la actualización que desees.

La aplicación Garmin Express descarga e instala las actualizaciones en tu dispositivo. Las actualizaciones de mapas tienen un gran tamaño, por ello este proceso puede tardar bastante si la conexión a Internet es lenta.

**NOTA:** si una actualización de mapas es demasiado grande para el almacenamiento interno del dispositivo, es posible que el software te pida que instales una tarjeta microSD en el dispositivo para añadir espacio de almacenamiento (*Instalar una tarjeta de memoria para mapas y datos, página 62*).

- 8 Sigue las instrucciones que aparecen en pantalla durante el proceso de actualización para finalizar la instalación de las actualizaciones.

Por ejemplo, durante el proceso de actualización, es posible que la aplicación Garmin Express te solicite que desconectes el dispositivo y vuelvas a conectarlo.



## Instalar Garmin Express

La aplicación Garmin Express está disponible para equipos Windows® y Mac®.

- 1 Desde el ordenador, visita [garmin.com/express](http://garmin.com/express).
- 2 Selecciona una opción:
  - Para ver los requisitos del sistema y comprobar que la aplicación Garmin Express es compatible con tu ordenador, selecciona **Requisitos del sistema**.
  - Para realizar la instalación en un equipo Windows, selecciona **Descarga para Windows**.
  - Para realizar la instalación en un equipo Mac, selecciona **Descarga para Mac**.
- 3 Abre el archivo que se descargará y sigue las instrucciones que se muestran en pantalla para completar la instalación.

## Cuidados del dispositivo

### AVISO

Evita que el dispositivo se caiga.

No guardes el dispositivo en lugares en los que pueda quedar expuesto durante periodos prolongados a temperaturas extremas, ya que podría sufrir daños irreversibles.

No utilices nunca un objeto duro o puntiagudo sobre la pantalla táctil, ya que esta se podría dañar.

Evita el contacto del dispositivo con el agua.

## Limpieza de la lente de la cámara

### AVISO

No utilices disolventes ni productos químicos que puedan dañar los componentes plásticos.

Debes limpiar la lente de la cámara regularmente para mejorar la calidad del vídeo grabado.

- 1 Limpia la lente con un paño para lentes que no raye, opcionalmente humedecido con alcohol isopropílico.
- 2 Deja que la lente se seque al aire.

## Limpieza de la carcasa externa

### AVISO

No utilices disolventes ni productos químicos que puedan dañar los componentes plásticos.

- 1 Limpia la carcasa externa del dispositivo (sin tocar la pantalla táctil) con un paño humedecido en una solución suave de detergente.
- 2 Seca el dispositivo.

## Limpieza de la pantalla táctil

- 1 Utiliza un paño limpio y suave que no suelte pelusa.
- 2 Si es necesario, humedece ligeramente el paño con agua.
- 3 Si utilizas un paño humedecido, apaga el dispositivo y desconéctalo de la alimentación.
- 4 Frota suavemente la pantalla con el paño.

## Evitar robos

- Retira el dispositivo y el soporte de montaje de la vista cuando no los estés utilizando.
- Elimina los residuos dejados por la ventosa en el parabrisas.
- No guardes la unidad en la guantera.
- Registra el dispositivo mediante el software Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

## Reiniciar el dispositivo

Si el dispositivo deja de funcionar, puedes reiniciarlo.

Mantén pulsado el botón de encendido durante 12 segundos.

## Retirada del dispositivo, soporte y ventosa

### Retirada del soporte de la ventosa

- 1 Gira el soporte del dispositivo hacia la derecha o izquierda.
- 2 Aplica presión hasta que el agujero del soporte libere la bola de la ventosa.

### Retirada de la ventosa del parabrisas

- 1 Mueve la palanca de la ventosa hacia ti.
- 2 Tira de la pestaña de la ventosa hacia ti.

## Apéndice

### Cámaras traseras

Tu dispositivo puede mostrar la señal de vídeo de una o varias cámaras traseras.

### Conectar una cámara trasera inalámbrica

El soporte del dispositivo incluye un conector de entrada de vídeo compuesto de 3,5 mm. Puedes conectar una cámara trasera inalámbrica y ver las imágenes en la pantalla del dispositivo.

Conecta el cable de vídeo de la cámara al conector de entrada de vídeo ① en el soporte.



## Vincular una cámara trasera BC™ 35 con un dispositivo de navegación Garmin

Debes activar la configuración Wi-Fi en el dispositivo de navegación Garmin antes de poder conectarte a una cámara.

La cámara trasera inalámbrica BC 35 es compatible con algunos dispositivos de navegación Garmin con Android. Visita [garmin.com/bc35](http://garmin.com/bc35) para obtener más información sobre dispositivos compatibles.

Puedes vincular hasta cuatro cámaras traseras inalámbricas BC 35 con tu dispositivo de navegación Garmin compatible.


- 1 Actualiza tu dispositivo de navegación a la versión de software más reciente.

Es posible que tu dispositivo no sea compatible con la cámara BC 35 si no se ha instalado el software más reciente. Para obtener más información acerca de las actualizaciones, consulta el manual del usuario del dispositivo de navegación.

- 2 Enciende el dispositivo de navegación Garmin y sitúalo a menos de 3 m (10 ft) de la cámara.

- 3 Selecciona  > **Vista posterior**.

- 4 Selecciona una opción:

- Si es la primera cámara que conectas al dispositivo de navegación, selecciona **Añadir nueva cámara**.
- Si estás conectando una cámara adicional al dispositivo de navegación, selecciona  > **Seleccionar cámara** > **Añadir nueva cámara**.

- 5 Sigue las instrucciones que se muestran en la pantalla.

**NOTA:** el código o contraseña de vinculación se encuentra en el transmisor o en la cámara.


Tras completar el proceso de vinculación con una cámara por primera vez, se conectará automáticamente al dispositivo de navegación Garmin.

## Ver la cámara trasera

El dispositivo muestra el vídeo de la cámara trasera conectada de distintas formas, en función de cómo esté conectada la cámara a la alimentación.


- 1 Selecciona una opción para ver el vídeo:

- Si la cámara está conectada a una luz de marcha atrás (recomendado), engrana la marcha atrás. El dispositivo muestra automáticamente el vídeo de la cámara trasera.

- Si la cámara está conectada a una fuente de alimentación constante, selecciona  > **Vista posterior** para ver manualmente la cámara.

- 2 Selecciona una opción para reanudar el funcionamiento normal del vídeo:

- Si la cámara está conectada a una luz de marcha atrás (recomendado), desengrana la marcha atrás. El dispositivo reanuda automáticamente el funcionamiento normal.

- Si el transmisor está conectado a una fuente de alimentación constante, selecciona  para ocultar manualmente la cámara.

## Cambiar de cámara

Si hay varias cámaras traseras transmitiendo al dispositivo, puedes cambiar entre las vistas de las cámaras.

- 1 Selecciona  > **Vista posterior**.

- 2 Selecciona  > **Seleccionar cámara**.

- 3 Selecciona una cámara.

Aparece la señal de vídeo de la cámara y el nombre de esta en la parte superior de la pantalla.

## Establecer la conexión con una pantalla inalámbrica

Puedes mostrar los contenidos de la pantalla del dispositivo en una pantalla externa compatible de forma inalámbrica.

- 1 Coloca el dispositivo cerca de la pantalla inalámbrica.
- 2 Selecciona **Configuración** > **Pantalla** > **Enviar pantalla**.
- 3 Selecciona una pantalla inalámbrica.
- 4 Si es necesario, introduce el PIN.

## Gestión de datos

Puedes almacenar archivos en el dispositivo. Este dispone, además, de una ranura de tarjeta de memoria para almacenar datos adicionales.

**NOTA:** el dispositivo es compatible con Windows 7 y versiones posteriores, y Mac OS 10.4 y versiones posteriores. Puede que los equipos Mac requieran software adicional de terceros para leer y escribir archivos en dispositivos Android.

## Acerca de las tarjetas de memoria

Puedes adquirir tarjetas de memoria en un establecimiento de productos electrónicos o comprar software de mapas previamente cargados de Garmin ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Se pueden utilizar las tarjetas de memoria para almacenar archivos como mapas y POI personalizados.

## Instalar una tarjeta de memoria para mapas y datos

Puedes instalar una tarjeta de memoria para aumentar el espacio de almacenamiento de mapas y otros datos en el dispositivo. Cómprala en un establecimiento de productos electrónicos o visita [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps) para adquirir una tarjeta de memoria con el software de mapas de Garmin preinstalado. El dispositivo es compatible con tarjetas de memoria microSD de 4 a 256 GB.

- 1 Localiza la ranura para tarjetas de memoria de datos y mapas del dispositivo (*Descripción general del Garmin<sup>®</sup>, página 2*).
- 2 Inserta una tarjeta de memoria en la ranura.
- 3 Presiónala hasta que se oiga un clic.

## Conectar el dispositivo a un ordenador

Puedes conectar el dispositivo al ordenador mediante un cable USB.

- 1 Enchufa el extremo pequeño del cable USB en el puerto del dispositivo.
- 2 Enchufa el extremo más grande del cable USB en un puerto del ordenador.
- 3 Cuando el dispositivo Garmin te pida que accedas al modo de transferencia de archivos, selecciona **Sí**.

En función del sistema operativo del ordenador, el dispositivo aparecerá como dispositivo portátil, unidad extraíble o volumen extraíble.

## Transferencia de datos desde el ordenador

- 1 Conecta el dispositivo a tu ordenador (*Conectar el dispositivo a un ordenador, página 62*).

En función del sistema operativo del ordenador, el dispositivo aparecerá como dispositivo portátil, unidad extraíble o volumen extraíble.

- 2 En el ordenador, abre el explorador de archivos.
- 3 Selecciona un archivo.
- 4 Selecciona **Editar** > **Copiar**.
- 5 Busca una carpeta del dispositivo.

**NOTA:** si se trata de una unidad o volumen extraíble, no debes colocar archivos en la carpeta Garmin.

- 6 Selecciona **Editar** > **Pegar**.

## Desconectar el cable USB

Si el dispositivo está conectado al ordenador como unidad o volumen extraíble, debes desconectarlo del ordenador de forma segura para evitar la pérdida de datos. Si el dispositivo está conectado al ordenador Windows como dispositivo portátil, no es necesario desconectarlo de forma segura.

- 1 Realiza una de las siguientes acciones:
  - Para ordenadores con Windows, selecciona el icono **Quitar hardware de forma segura** situado en la bandeja del sistema y, a continuación, selecciona el dispositivo.
  - Para ordenadores Apple, selecciona el dispositivo y, a continuación, selecciona **Archivo > Expulsar**.
- 2 Desconecta el cable del ordenador.

## Cables de alimentación

El dispositivo recibe alimentación de varias formas.

- Cable de alimentación del vehículo
- Cable USB
- Adaptador de CA (accesorio opcional)

## Cargar el dispositivo

**NOTA:** este producto de clase III se debe utilizar con una fuente de alimentación limitada (LPS).

Puedes cargar la batería del dispositivo utilizando cualquiera de estos métodos.

- Instala el dispositivo en el soporte y conecta el soporte a la alimentación del vehículo.
- Conecta el dispositivo a un accesorio de adaptador de alimentación opcional, como un adaptador de pared. Puedes comprar un adaptador de CA-CD de Garmin aprobado que sea adecuado para el uso tanto en el hogar como en la oficina en un distribuidor de Garmin o en [www.garmin.com](http://www.garmin.com). Puede que el dispositivo se cargue lentamente al estar conectado a un adaptador de terceros.

## Cambio del fusible del cable de alimentación del vehículo

### AVISO

Al sustituir el fusible, no pierdas ninguna de las piezas pequeñas y asegúrate de volver a colocarlas en el lugar correcto. El cable de alimentación del vehículo no funciona a menos que se monte correctamente.

Si el dispositivo no se carga en el vehículo, puede que tengas que cambiar el fusible que se encuentra en el extremo del adaptador para vehículo.

- 1 Gira la pieza del extremo ① en el sentido contrario a las agujas del reloj para extraerla.



**SUGERENCIA:** es posible que necesites usar una moneda para retirar la pieza del extremo.

- 2 Retira la pieza del extremo, el extremo plateado ② y el fusible ③.
- 3 Introduce un fusible rápido nuevo que tenga la misma corriente, como 1 A o 2 A.
- 4 Coloca el extremo plateado en la pieza del extremo.
- 5 Encaja la pieza del extremo y gírala en el sentido de las agujas del reloj para volver a fijarla al cable de alimentación del vehículo ④.

## Instalar la estación de carga accesoria para unidades RV

### AVISO

De no tenerse en cuenta estos requisitos de instalación, podrían producirse daños en el producto o el vehículo.

- Debes elegir una ubicación de montaje apropiada para la estación de carga antes de taladrar orificios en la pared interior del vehículo.
- Debes comprobar que la superficie de montaje permita instalar el soporte de forma segura y que los tornillos no interfieran con el cableado o los componentes de la pared interior.
- Utiliza tornillos de montaje que sean adecuados para el material de la pared interior del vehículo. Los tornillos incluidos son aptos para paredes interiores de madera o fibra de vidrio. Antes de instalar los tornillos, comprueba que tienen la longitud correcta y que no causarán daños en las paredes exteriores ni en ningún otro componente.

Para instalar la estación de carga accesoria para unidades RV, necesitarás un destornillador Philips y un taladro con una broca de 1,5 mm (1/16 in).

Con este accesorio, obtendrás una estación de carga permanente y de instalación fija para tu dispositivo RV. Así, podrás utilizar y cargar el dispositivo en la zona de estar de tu caravana.

- 1 Coloca el soporte sobre la pared y utiliza los seis orificios para tornillos para marcar las ubicaciones de los orificios guía.
- 2 Retira el soporte de la superficie.
- 3 Con una broca de 1,5 mm (1/16 in) que sea adecuada para el material de la pared interior, perfora un orificio guía en cada uno de los seis puntos que has marcado.

### AVISO

No realices la perforación a través del soporte. Esto podría dañar el soporte o la pared interior.

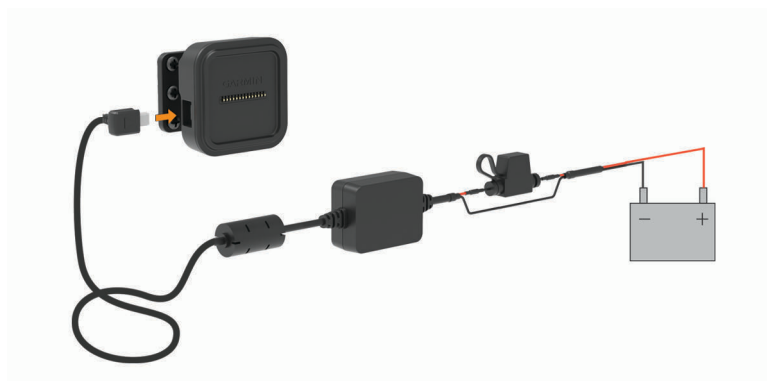
- 4 Haz coincidir los orificios para tornillos del soporte de pared con los orificios guía y fija el soporte a la pared con seis tornillos.



- 5 Presiona la hendidura del soporte del dispositivo sobre la bola del soporte de pared hasta que encaje en su sitio.



- 6 Dirige los conectores con hilos desnudos a la batería de la unidad RV o a una fuente de alimentación de 12 V.
- 7 Conecta el hilo negro al terminal negativo (-) de la batería, y el hilo rojo al terminal positivo (+) de la batería.



- 8 Conecta el extremo mini-USB del cable de alimentación con el soporte del dispositivo.
- 9 Coloca el dispositivo de navegación en el soporte.

## Retirada del dispositivo, soporte y ventosa

### Retirada del dispositivo del soporte

- 1 Sujeta el dispositivo por la parte superior e inferior.
- 2 Tira del borde inferior del dispositivo hacia ti hasta que se libere del imán.  
Al tirar del dispositivo hacia ti se puede soltar el soporte de la ventosa.

### Retirada del soporte de la ventosa

- 1 Gira el soporte del dispositivo hacia la derecha o izquierda.
- 2 Aplica presión hasta que el agujero del soporte libere la bola de la ventosa.

### Retirada de la ventosa del parabrisas

- 1 Mueve la palanca de la ventosa hacia ti.
- 2 Tira de la pestaña de la ventosa hacia ti.

## Compra de mapas adicionales

- 1 Visita la página del dispositivo en ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)).
- 2 Haz clic en la ficha **Mapas**.
- 3 Sigue las instrucciones que se muestran en pantalla.

## Compra de accesorios

- Los accesorios opcionales están disponibles en [garmin.com](http://garmin.com) o en tu distribuidor de Garmin.

# Solución de problemas

## La ventosa no se queda fija al parabrisas

- 1 Limpia la ventosa y el parabrisas con alcohol de frotar.
- 2 Sécalos con un paño seco y limpio.
- 3 Coloca la ventosa (*[Montar y suministrar alimentación al dispositivo Garmin en el vehículo, página 3](#)*).

## El soporte no mantiene el dispositivo en su sitio mientras conduzc

Para unos resultados óptimos, debes mantener limpio el soporte para el vehículo y colocar el dispositivo cerca de la ventosa.

Si el dispositivo cambia de posición mientras conduces, se recomienda que lleves a cabo estos procedimientos.

- Extrae el soporte con alimentación del brazo de ventosa y limpia la rótula con un trapo.  
El polvo y otros residuos pueden reducir la fricción en la articulación de la rótula y provocar que se mueva mientras conduces.
- Gira el brazo articulado hacia la ventosa tanto como te permita el ángulo del parabrisas.  
Colocar el dispositivo cerca del parabrisas reduce los efectos de las sacudidas y las vibraciones del vehículo en carretera.

## El dispositivo no detecta señales de satélite

- Comprueba que la función de servicios de ubicación esté activada.
- Mantén el dispositivo fuera de cualquier aparcamiento y lejos de edificios y árboles altos.
- Permanece parado durante varios minutos.

## El dispositivo no se carga en mi vehículo

- Comprueba el fusible del cable de alimentación del vehículo ([Cambio del fusible del cable de alimentación del vehículo, página 63](#)).
- Comprueba que el vehículo está en marcha y que hay suministro de alimentación a la salida de alimentación.
- Comprueba que la temperatura interior del vehículo está dentro del rango de temperatura de carga indicado en las especificaciones.
- En la caja de fusibles, comprueba que el fusible de la fuente de alimentación del vehículo no esté roto.

## La batería no dura mucho tiempo cargada

- Reduce el brillo de la pantalla ([Configurar la pantalla, página 54](#)).
- Reduce el tiempo de desconexión de pantalla ([Configurar la pantalla, página 54](#)).
- Reduce el volumen ([Descripción general del Garmin®, página 2](#)).
- Apaga el transmisor Wi-Fi cuando no lo utilices ([Conectarse a una red inalámbrica, página 53](#)).
- Pon en dispositivo en modo de ahorro de energía cuando no lo utilices ([Encender y apagar el dispositivo, página 4](#)).
- Mantén el dispositivo protegido de las temperaturas extremas.
- No dejes el dispositivo expuesto a la luz solar directa.

## Las grabaciones de vídeo se ven borrosas

- Limpia la lente de la cámara ([Limpieza de la lente de la cámara, página 59](#)).
- Limpia el parabrisas situado frente a la cámara.
- Comprueba que las escobillas limpiaparabrisas limpian la zona del parabrisas situado frente a la cámara y mueve el dispositivo si es necesario.



## Mi tarjeta de memoria se ha deteriorado y es necesario sustituirla

Todas las tarjetas de memoria microSD se deterioran después de sobrescribir en ellas una gran cantidad de veces. Formatear la tarjeta periódicamente puede prolongar su vida útil y mejorar el rendimiento. Debido a que la Dash Cam graba de manera continuada, es posible que debas sustituir la tarjeta de memoria periódicamente ([Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam, página 11](#)). El dispositivo detecta automáticamente los errores de la tarjeta de memoria y te alerta cuando ha llegado la hora de formatearla o sustituirla.

Puedes tomar las siguientes medidas para aumentar la vida útil de la tarjeta de memoria.

- Formatea la tarjeta de memoria al menos una vez cada seis meses ([Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam, página 11](#)).
- Si el dispositivo muestra una alerta de error de tarjeta de memoria, primero intenta formatear la tarjeta de memoria ([Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam, página 11](#)) y, a continuación, si fuera necesario, sustituye la tarjeta de memoria ([Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam, página 11](#)).
- Apaga el dispositivo cuando el vehículo no esté en marcha.  
Si el dispositivo no está conectado a una fuente de alimentación del vehículo que dependa del arranque, debes apagar el dispositivo cuando el vehículo no esté en marcha para evitar que la dash cam grabe material innecesario.
- Transfiere las secuencias de vídeo guardadas a un ordenador.  
La tarjeta de memoria dura más tiempo cuando se dispone de más espacio libre en la tarjeta.
- Utiliza una tarjeta de memoria con una mayor capacidad de almacenamiento.  
Dado que las tarjetas de memoria de mayor capacidad se sobrescriben con menos frecuencia, suelen durar más tiempo.
- Utiliza una tarjeta de memoria de alta calidad con una velocidad de transferencia de clase 10 o superior.
- Compra una tarjeta de memoria de sustitución de un fabricante de alta calidad y en un proveedor de confianza.

## Las grabaciones de vídeo se entrecortan o están incompletas

- Para obtener los mejores resultados en los vídeos y la cámara, utiliza una tarjeta de memoria de alta calidad con una velocidad de transferencia de clase 10 o superior.  
Una tarjeta de memoria más lenta puede no grabar vídeo lo suficientemente rápido.
- Si estás viendo vídeos en tu smartphone mediante una conexión inalámbrica con la cámara, intenta visualizarlos en otra ubicación con menos interferencias inalámbricas o transfiere los vídeos a tu smartphone ([Recortar y exportar un vídeo, página 10](#)).
- Transfiere las grabaciones importantes a un ordenador o smartphone y formatea la tarjeta de memoria ([Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam, página 11](#)).
- Si el dispositivo muestra una alerta de error de tarjeta de memoria, primero intenta formatear la tarjeta de memoria ([Formatear la tarjeta de memoria de la Dash Cam, página 11](#)) y, a continuación, si fuera necesario, sustituye la tarjeta de memoria ([Sustituir la tarjeta de memoria de la dash cam, página 11](#)).
- Actualiza tu dispositivo a la última versión de software ([Actualizar los mapas y el software, página 57](#)).

## Mi dispositivo no se conecta con mi teléfono

- Selecciona **Configuración > Bluetooth**.  
Debe activarse la opción Bluetooth.
- Activa la tecnología inalámbrica Bluetooth en el teléfono y acércalo a menos de 10 m (33 ft) del dispositivo.
- Comprueba que tu teléfono es compatible.  
Visita [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth) para obtener más información.
- Realiza de nuevo el proceso de vinculación.  
Para repetir el proceso de vinculación, debes desvincular el teléfono y el dispositivo ([Borrar un dispositivo Bluetooth vinculado, página 43](#)) y volver a realizar el proceso de vinculación ([Servicios en directo, tráfico y funciones para smartphone, página 40](#)).

## Algunas funciones del smartphone no funcionan

Si has vinculado tu teléfono pero algunas funciones del smartphone no funcionan, puedes seguir estos pasos para resolver el problema.

- En la tienda de aplicaciones de tu smartphone, actualiza la aplicación Garmin Drive a la versión más reciente.
- Comprueba que la función que quieres usar está activada en el dispositivo o el smartphone ([Activar o desactivar las funciones de Bluetooth, página 40](#)).

# Índice

## Símbolos

¿Dónde estoy? 26, 27

## A

accesorios 65  
accesos directos  
  añadir 5, 27  
  borrar 27  
actualizar  
  mapas 57, 58  
  software 57, 58  
alertas 12, 13  
  audio 52  
  puntos de proximidad 52  
alertas de conducción 12, 13  
añadir un punto de paso 32  
aparcamiento 19, 21, 25, 26, 32  
aplicaciones 5  
archivos, transferir 62  
audio, puntos de proximidad 52  
auriculares, vincular 41  
autocaravana, perfiles 6-8

## B

barra de búsqueda 18  
batería, cargar 3, 64  
borrar  
  categorías de servicio 48  
  dispositivo Bluetooth vinculado 43  
  registros de servicios 48  
  rutas 49  
  todos los datos de usuario 55  
botón de encendido 2, 4  
brillo 6  
buscar ubicaciones. 17, 19, 21-24  
  *Consulta también* ubicaciones  
  categorías 21  
  ciudades 37  
  coordenadas 25  
  cruces 25  
  direcciones 18  
búsqueda de servicios 22  
búsqueda de ubicaciones 22  
Búsqueda rápida 22

## C

cable de alimentación para el vehículo 3  
cables, alimentación 63  
cables de alimentación 56, 63  
  cambiar el fusible 63  
  vehículo 3  
cámara, vincular 61  
cámara inalámbrica. *Consulta* cámaras  
cámara trasera 60, 61. *Consulta* cámaras  
cámaras 61  
  cambiar 61  
  dash cam 8, 53  
  semáforo en rojo 13  
  trasera 61  
  velocidad 13  
cámaras de tráfico, ver 51  
cambiar la zona de búsqueda 20  
capas de mapa, personalizar 39  
cargar el dispositivo 3, 56, 63, 66  
casa  
  edición de la ubicación 29  
  ir a 29  
comando de voz 45  
  activar 45  
  frase de activación 45  
  navegar con 46  
  sugerencias de uso 46  
combustible, estaciones 27  
condiciones de carretera, el tiempo 47

configuración de la hora 55  
configurar 51-55  
configurar la pantalla 54  
coordenadas 25  
cruces, buscar 25  
cuidados del dispositivo 59

## D

dash cam 53, 67  
  alinear 8  
  grabación de audio 8, 9  
  grabación de vídeo 8, 9  
  reproducción de vídeo 9  
departamento de asistencia 46  
desconectar, Bluetooth dispositivo 43  
destinos 51. *Consulta* ubicaciones  
  llegada 31, 32  
desvíos 33  
direcciones, buscar 18

## E

editar, rutas guardadas 50  
el tiempo 47  
  condiciones de carretera 47  
  radar 47  
elementos a evitar 34  
  área 34, 35  
  borrar 35  
  características de la carretera 34  
  carretera 34, 35  
  desactivar 35  
  peajes 34  
especificaciones 56  
EULA 55

## F

Foursquare 23, 24  
función de indicación de carriles 31  
funciones para smartphone 40  
  conectar 40  
fusible, cambiar 63

## G

Garmin Connect 40  
Garmin Express 59  
  actualizar software 58  
GPS 4  
  simulador 54  
guardar, ubicación actual 27

## H

herramientas, mapas 36  
historial de servicio  
  borrar 48  
  categorías 48  
  editar 48  
  registros 48  
historial de viajes 55

## I

iconos, barra de estado 6  
iconos de aviso 15-17  
ID de unidad 55  
idioma 54  
indicaciones 31  
indicaciones de conducción 31  
información de ruta  
  reiniciar 38  
  ver 38  
ir a casa 29

## L

latitud y longitud 25  
limpiar el dispositivo 59  
limpiar la pantalla táctil 59  
limpieza, dispositivo 59, 66  
lista de giros 31

llamadas 42, 43  
  responder 43  
llamadas de teléfono 42, 43  
  marcación 43  
  responder 43  
  silenciar 43  
llamadas telefónicas con manos libres 40  
lugares 25

## M

manual del usuario 46  
mapas 21, 29, 35, 52  
  actualizar 57, 58  
  campo de datos 30, 38, 39  
  capas 39  
  comprar 65  
  herramientas 36  
  nivel de detalle 52  
  símbolos 30  
  tema 52  
  ver rutas 30, 31  
modo suspensión 4  
montar el dispositivo 64, 66  
  automóvil 3  
  retirar del soporte 65  
  ventosa 3, 60, 65  
myTrends, rutas 33

## N

navegación 25, 30, 31  
  configurar 51, 52  
  fuera de carretera 35  
navegación fuera de carretera 35  
notificaciones 5, 40-42  
número de ID 55

## O

ordenador, conectar 62

## P

pantalla, brillo 6  
pantalla de inicio 5  
  personalizar 5  
pantalla táctil 6  
parques nacionales 23  
peajes, evitar 34  
perfil de vehículo  
  autocaravana 7, 8  
  coche 7  
perfil del vehículo, autocaravana 6  
perfiles, autocaravana 6-8  
photoLive 50, 51  
pila, cargar 66  
pila/batería  
  cargar 56, 63  
  optimizar 66  
  problemas 66  
planificador de rutas 49, 50  
  editar una ruta 49  
  puntos de paso 50  
próximos lugares 36, 37  
  personalizar 37  
puntos de interés (POI) 21-25  
  HISTORY 23  
  lugares 25

## R

radares de semáforo en rojo 13  
radares de velocidad 13  
reconocimiento de instrucciones por voz 45  
registro de ruta, ver 38  
reiniciar, datos de la ruta 38  
responder llamadas 43  
restablecer, dispositivo 60  
restablecer el dispositivo 55  
restablecer la configuración 55

- restricciones, vehículo **6**
- retirar el soporte **60, 65**
- robos, evitar **59**
- rutas **28**
  - añadir **32**
  - añadir un punto **32, 50**
  - cálculo **33**
  - detener **33**
  - iniciar **19, 21, 29**
  - modo de cálculo **50**
  - myTrends **33**
  - sugeridas **33**
  - visualización en el mapa **30, 31**

## S

- señales del satélite, buscar **4, 54**
- servicios de emergencia **27**
- servicios de salida **37**
- servicios de ubicación **54**
- siguiente giro **30**
- silenciar, audio **46**
- sistema avanzado de asistencia a la conducción (ADAS) **13-15**
- sistema de aviso de colisión frontal (FCWS) **12-14**
- sistema de aviso de salida de carril (LDWS) **12, 14, 15**
- Smartphone Link **40**
- software
  - actualizar **57, 58**
  - versión **55, 60**
- solución de problemas **65-68**
- sonido **54**
- soporte, retirar **60, 65**

## T

- tarjeta de memoria **2, 10, 11, 62, 67**
  - formatear **11**
  - instalar **62**
- tarjeta microSD **2, 62, 67**
  - instalar **11**
- tecnología Bluetooth
  - activar **53**
  - borrar un dispositivo vinculado **43**
  - desconectar un dispositivo **43**
  - vincular con un teléfono **40**
- Tecnología Bluetooth **40, 42, 67**
- teléfono **68**
  - vincular **40, 41, 67**
- tráfico **39, 44, 45, 53**
  - buscar retenciones de tráfico **39**
  - cámaras **50, 51**
  - incidencias **39**
  - mapa **39**
  - receptor **44**
  - ruta alternativa **33**
- TripAdvisor **24**

## U

- ubicación **26**
- ubicación actual **26, 27**
- ubicaciones **18, 51**
  - actuales **26, 27**
  - buscar **17, 25**
  - guardar **27**
  - lugares **25**
  - simuladas **54**
  - últimos encontrados **26**
- ubicaciones guardadas **50**
  - borrar **28**
  - categorías **28**
  - editar **28**
- ubicaciones simuladas **54**
- últimas ubicaciones encontradas **26**
- USB, desconectar **63**

## V

- ventosa **60, 65**
- vídeo **10**
  - borrar **10**
  - calidad **66, 67**
  - grabar **8, 9**
  - guardar **9, 10**
  - jugar **9**
  - reproducir **10**
- vincular
  - auriculares **41**
  - borrar un dispositivo vinculado **43**
  - desconectar **43**
  - teléfono **40, 67**
- vista de mapa en 2D **39**
- vista de mapa en 3D **39**
- vista del mapa
  - 2D **39**
  - 3D **39**
- volumen **54**
- volumen de alarma **54**
- volumen de multimedia **54**
- volumen de notificaciones **54**

## W

- Wi-Fi, conectar **53, 62**
- Wi-Fi **57**



