

## Creación y navegación por una ruta

### Creación y navegación de una ruta desde tu ubicación actual

Puedes crear y navegar inmediatamente por una ruta de la carta de navegación o la carta de pesca. Cuando hayas alcanzado el destino, podrás elegir si deseas guardar la ruta.

**NOTA:** la carta de pesca está disponible con una tarjeta de datos BlueChart g2 Vision pregrabada.

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Carta**.
2. Selecciona **Carta de navegación** o **Carta de pesca**.
3. Toca un destino con el cursor (⊗).
4. Selecciona **Navegar hacia** > **Ruta hacia**.
5. Toca la ubicación donde deseas realizar el último giro hacia tu destino (⊗).
6. Selecciona **Añadir giro**.
7. Si deseas añadir giros adicionales, repite los pasos 5 y 6, hacia atrás desde el destino y hasta la ubicación actual de tu embarcación.

El último giro que añadas debe ser donde deseas realizar el primer giro desde tu ubicación actual. Debe ser el giro más cercano a tu embarcación.

8. Selecciona **Hecho** cuando la ruta esté completa.
9. Revisa el trayecto indicado con una línea magenta.
10. Sigue la línea magenta, desviándote para evitar la tierra, las aguas poco profundas y otros obstáculos.

Cuando hayas alcanzado el destino, se te solicitará que guardes la ruta.

11. Realiza una de estas acciones:

- Selecciona **No**
- Selecciona **Sí** > **Editar ruta** > **Nombre**. Introduce el nombre de la ruta. Selecciona **Hecho**.



Destino seleccionado



Giro seleccionado

## Navegación con una carta

### Navegación a un punto de la carta

#### ⚠ PRECAUCIÓN

La función Auto ruta de la tarjeta SD BlueChart g2 Vision se basa en la información de la carta electrónica. Dichos datos no garantizan que no haya obstáculos en la superficie o en el fondo. Compara cuidadosamente el trayecto con todas las señales con el objeto de evitar tierra, aguas poco profundas u otro tipo de obstáculos que puedan interferir en la ruta.

Al utilizar Ir a, el trayecto directo y el trayecto corregido pueden pasar sobre tierra o aguas poco profundas. Utiliza señales y traza una dirección con el objeto de evitar tierra, aguas poco profundas y otros objetos peligrosos.

**NOTA:** la carta de pesca está disponible con una tarjeta de datos BlueChart g2 Vision pregrabada.

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Cartas**.
2. Selecciona **Carta de navegación** o **Carta de pesca**.
3. Toca la carta para seleccionar la ubicación mediante el cursor (⊗).
4. Selecciona **Navegar hacia**.
5. Realiza una de estas acciones:

- Selecciona **Ir a** para navegar a la ubicación.
- Selecciona **Ruta hacia** para crear una ruta a la ubicación, incluidos los giros.
- Selecciona **Auto guía** para utilizar la Auto ruta.

6. Revisa el trayecto indicado con una línea magenta.

**NOTA:** cuando se utiliza la Auto ruta, una línea gris en cualquier parte de la línea magenta indica que la Auto ruta no puede calcular parte de la línea de la Auto ruta. Esto se debe a la configuración de profundidad de seguridad mínima del agua y la altura de seguridad mínima de los obstáculos.

7. Sigue la línea magenta, desviándote para evitar la tierra, las aguas poco profundas y otros obstáculos.



Pantalla Ir a



Pantalla Auto guía

**GARMIN**

serie **GPSMAP® 700**  
guía de referencia rápida



## Encendido y apagado del plotter

### ⚠ ADVERTENCIA

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

### Encendido del plotter

Pulsa y suelta el  botón de **encendido**.

### Apagado del plotter

Mantén pulsado el  botón de **encendido**.

## Ajuste de la retroiluminación

### Ajuste de la retroiluminación

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Configurar** > **Sistema** > **Tono/Pantalla** > **Pantalla**.  
**SUGERENCIA:** pulsa y suelta el  botón de **encendido** para abrir mostrar el menú de Pantalla.
2. Selecciona **Retroiluminación**.
3. Ajusta la retroiluminación:
  - Selecciona **Automático** para permitir que el plotter ajuste automáticamente la retroiluminación basándose en la luz ambiental.
  - Ajusta el control deslizante manualmente.

**NOTA:** selecciona **Automático** para cambiar entre los modos manual y automático.

## Navegación a un servicio náutico

### Navegación a un destino de servicios náuticos

#### ⚠ PRECAUCIÓN

La función de Auto ruta de la tarjeta de datos BlueChart g2 Vision se basa en la información de la carta electrónica. Dichos datos no garantizan que no haya obstáculos en la superficie o en el fondo. Compara cuidadosamente el trayecto con todas las señales con el objeto de evitar tierra, aguas poco profundas u otro tipo de obstáculos que puedan interferir en la ruta.

Al utilizar Ir a, el trayecto directo y el trayecto corregido pueden pasar sobre tierra o aguas poco profundas. Utiliza señales y traza una dirección con el objeto de evitar tierra, aguas poco profundas y otros objetos peligrosos.

**NOTA:** la función de Auto ruta está disponible con una tarjeta de datos BlueChart g2 Vision pregrabada.

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Destino** > **Servicios costeros**.
2. Selecciona la categoría del servicio náutico al que deseas navegar.  
El plotter mostrará una lista con las 50 ubicaciones más cercanas y la distancia y rumbo a cada una.
3. Selecciona un destino.  
**SUGERENCIA:** selecciona  o  para ver información adicional o para mostrar la ubicación en una carta.
4. Realiza una de estas acciones:
  - Selecciona **Ir a**.
  - Selecciona **Ruta hacia**.
  - Selecciona **Auto guía** para utilizar la Auto ruta.
5. Revisa el trayecto indicado con una línea magenta.  
**NOTA:** cuando se utiliza la Auto ruta, una línea gris en cualquier parte de la línea magenta indica que la Auto ruta no puede calcular parte de la línea de la Auto ruta. Esto se debe a la configuración de profundidad de seguridad mínima del agua y la altura de seguridad mínima de los obstáculos.
6. Sigue la línea magenta, desviándote para evitar la tierra, las aguas poco profundas y otros obstáculos.

Para obtener documentación e información adicionales, visita [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

Garmin®, el logotipo de Garmin, GPSMAP®, BlueChart®, y g2 Vision® son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias, registradas en Estados Unidos y en otros países. Estas marcas comerciales no se podrán utilizar sin autorización expresa de Garmin.

© 2010 Garmin Ltd. o sus subsidiarias



## Marcado de un waypoint o una ubicación Hombre al agua (MOB)

### Marcado de tu ubicación actual como waypoint

En la pantalla Inicio, selecciona **Marcar**.

**NOTA:** marca tu posición desde cualquier otra pantalla tocando **Marcar** en la parte superior de la pantalla.

### Creación de un waypoint en una ubicación diferente

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Cartas**.
2. Selecciona **Carta de navegación** o **Carta de navegación**.
3. Realiza una de estas acciones:
  - Toca una ubicación en la carta.
  - Toca y arrastra la pantalla para explorar una nueva ubicación. Toca una ubicación en la carta.
4. Selecciona **Crear waypoint**.
5. Se deseas asignar un nombre al waypoint, selecciona el waypoint en la parte derecha de la pantalla y selecciona **Editar waypoint**.
6. Selecciona **Nombre** e introduce un nombre.

### Marcado y navegación a una ubicación Hombre al agua

Cuando se marca un waypoint, también se puede definir como una ubicación Hombre al agua (MOB).

Realiza una de estas acciones.

- Desde cualquier pantalla, selecciona **Marcar** > **Hombre al agua**.
- En la pantalla Inicio, selecciona **Hombre al agua**.

Un símbolo internacional de MOB marca el punto MOB activo y el plotter establece una ruta de regreso a la ubicación marcada mediante la función Ir a.

## Visualización y configuración de la línea de rumbo

La línea de rumbo es una línea dibujada en el mapa que se prolonga desde la proa del barco en la dirección de desplazamiento. Puedes configurar la presentación de la línea de rumbo en la carta de navegación y en la carta de pesca.

**NOTA:** la carta de pesca está disponible con una tarjeta de datos BlueChart g2 Vision pregrabada.

1. En la pantalla Inicio, selecciona **Cartas**.
2. Realiza una de estas acciones:
  - Selecciona **Carta de navegación** > **Menú** > **Configuración de carta de navegación** > **Presentación de carta** > **Línea de rumbo**.
  - Selecciona **Carta de pesca** > **Menú** > **Configuración de carta de pesca** > **Presentación de carta** > **Línea de rumbo**.
3. Realiza una de estas acciones:
  - Selecciona **Distancia**. Introduce la distancia hasta el extremo de la línea de rumbo.
  - Selecciona **Hora**. Introduce la cantidad de tiempo necesario para alcanzar la línea de rumbo.
4. Selecciona **Hecho**.

