

Teclas

Guía de inicio rápido de tactix™

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.

Consulta siempre a tu médico antes de empezar o modificar cualquier programa de ejercicios.

Inicio

Cuando utilices el dispositivo por primera vez, debes realizar las siguientes tareas para configurar el dispositivo y familiarizarte con sus funciones básicas.

- 1 Carga el dispositivo (página 1).
- 2 Registra el dispositivo (página 4).
- 3 Infórmate sobre los modos y datos del sensor (página 1).
- 4 Detecta satélites y graba un track (página 2).
- 5 Crea un waypoint (página 2).
- 6 Consigue un manual del usuario (página 3).

Carga del dispositivo

NOTIFICACIÓN

Para evitar la corrosión, seca totalmente los contactos y la zona que los rodea antes de cargar el dispositivo o conectarlo a un ordenador.

El dispositivo recibe alimentación de una batería de ión-litio integrada que puedes recargar usando una toma de pared estándar o un puerto USB del ordenador.

- 1 Enchufa el extremo USB del cable al adaptador de CA o al puerto USB de un ordenador.
- 2 Enchufa el adaptador de CA a una toma de pared estándar.
- 3 Alinea la parte izquierda del soporte cargador ① con la ranura de la parte izquierda del dispositivo.



- 4 Alinea la parte de bisagra del cargador ② con los contactos de la parte posterior del dispositivo.
 Cuando conectas el dispositivo a una fuente de alimentación, este se enciende.
- 5 Carga por completo el dispositivo.



1	Ŷ	Púlsala para activar o desactivar la retroiluminación. Mantenla pulsada para encender y apagar el dispositivo.		
2	\bigtriangleup	Púlsala para desplazarte por las páginas de datos, opciones y configuración.		
3	\bigtriangledown	Púlsala para desplazarte por las páginas de datos, opciones y configuración.		
4	∽	Púlsala para volver a la pantalla anterior. Mantenla pulsada para ver la página de estado.		
5	Tecla de acción	Púlsala para abrir el menú de la pantalla actual. Púlsala para seleccionar una opción y confirmar que has leído un mensaje. Mantenla pulsada para marcar un waypoint.		

Visualización de la página de estado

Puedes cambiar rápidamente a esta página para ver la hora del día, la autonomía de la batería y la información de estado de GPS de cualquier otra página.

Mantén pulsado 👈.



Visualización de los datos del sensor

Podrás acceder rápidamente a los datos de los sensores de brújula, altímetro, barómetro y temperatura, así como a la hora Zulu.

NOTA: estas páginas de datos se desconectan automáticamente para pasar al modo de bajo consumo. **NOTA:** estos datos no se graban en el dispositivo (página 2).

1 En la página de la hora del día, selecciona \triangle o ∇ .



2 Selecciona \bigtriangledown .





4 Selecciona ∇.



NOTA: tu temperatura corporal afecta a la temperatura del sensor. Para obtener la lectura de temperatura más precisa, quítate el dispositivo de la muñeca y espera 20 o 30 minutos.

SUGERENCIA: para comprar un sensor de temperatura inalámbrico tempe™, visita www.garmin.com.

Consulta el manual del usuario para obtener más información.

5 Selecciona \bigtriangledown .



Activación del modo de sensor

El modo de sensor predeterminado es el modo por solicitud, que te permite acceder rápidamente a los datos de la brújula, el altímetro, el barómetro o la temperatura. También puedes poner el dispositivo en el modo siempre activado para mostrar datos del sensor de forma continua.

NOTA: si dispones de un monitor de frecuencia cardiaca o sensor de velocidad y cadencia opcional vinculado con el dispositivo, este podrá mostrar de forma continuada datos sobre la frecuencia cardiaca o la velocidad y cadencia.

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Configuración > Sensores > Modo > Siempre activado.

Adquisición de señales de satélite y grabación de un track

Para poder utilizar las funciones de navegación GPS, como la grabación de un track, deberás adquirir señales de satélite.

La hora y la fecha se establecen automáticamente según la posición GPS.

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Iniciar GPS.
- 3 Dirígete a una zona en la que tengas una vista despejada del cielo y permanece parado mientras el dispositivo adquiere las señales de satélite.
- **4** Camina o realiza un recorrido para grabar un track. Se muestra el tiempo y la distancia.
- 6 Mantén pulsado 👈.
- 7 Selecciona una opción:
 - Selecciona Pausar track para detener el rastreo.
 - Selecciona Guardar track para guardar el track.
 - Selecciona **Suprimir track** para borrar el track sin guardar.
 - Selecciona **Detener GPS** para desactivar el GPS sin borrar el track.

Detención del GPS

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Detener GPS.

Tracks

Un track es una grabación del recorrido. El track log contiene información sobre los puntos del camino grabado, incluido el tiempo, la ubicación y la altura de cada punto.

Envío de un track a BaseCamp™

Para poder enviar tus datos a BaseCamp, debes descargar BaseCamp en el ordenador (www.garmin.com/basecamp).

Con él puedes ver tus tracks y waypoints desde el ordenador.

- 1 Conecta el dispositivo al ordenador mediante un cable USB.
- El dispositivo aparecerá como una unidad extraíble en Mi PC en equipos Windows[®] y como un volumen montado en equipos Mac[®].
- 2 Inicia BaseCamp.
- 3 Sigue las instrucciones que se muestran en la pantalla.

Waypoints

Los waypoints son ubicaciones que se graban y se guardan en el dispositivo.

Creación de un waypoint

Puedes guardar la ubicación actual como waypoint.

- 1 Mantén pulsada la tecla de acción.
- 2 Selecciona una opción:
 - Para guardar el waypoint sin los cambios, selecciona **Guardar**.
 - Para realizar cambios en el waypoint, selecciona Editar, haz los cambios en el waypoint, y selecciona Guardar.

Navegación a un waypoint

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Iniciar GPS.
- 3 Espera mientras el dispositivo localiza satélites.
- 4 Selecciona la tecla de acción.
- 5 Selecciona Waypoints, y selecciona un waypoint de la lista.
- 6 Selecciona Ir.



El dispositivo muestra el tiempo hasta el destino ①, la distancia hasta el destino ② y la hora estimada de llegada ③.

7 Selecciona \bigtriangledown para ver la página de brújula.



Las dos marcas del puntero ④ sirven como puntero de rumbo a un waypoint. La marca de la parte superior del dispositivo señala la dirección que sigues.

- 8 Alinea las marcas del puntero con la marca de la parte superior del dispositivo.
- 9 Continúa en esa dirección hasta que llegues a tu destino.

Navegación con TracBack®

Mientras navegas, puedes navegar de vuelta al inicio del track. Esta opción puede ser útil para encontrar el camino de vuelta al campamento o al inicio del sendero.

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Tracks > Actual > TracBack.



En el mapa aparece tu ubicación actual ①, el track que hay que seguir ②, y el punto final ③.

Detención de la navegación

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Detener navegación.

Aplicaciones

Jumpmaster

La función jumpmaster está diseñada para paracaidistas experimentados, especialmente para aquellos que están en el ejército.

La función jumpmaster sigue las directrices militares relativas al cálculo del punto de lanzamiento a gran altura (HARP). El dispositivo detecta automáticamente el momento en el que has saltado para iniciar la navegación hacia el punto de impacto deseado (DIP) utilizando, para ello, el barómetro y la brújula electrónica.

Consulta el manual del usuario para obtener más información.

Visualización de la información de mareas

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

Puedes ver información acerca de la estación de mareas, incluidas la altura de la marea y cuándo se producirán las siguientes mareas alta y baja.

- 1 Selecciona la tecla de acción.
- 2 Selecciona Mareas > Buscar próximo a.
- 3 Selecciona una opción:
 - Para buscar cerca de un waypoint que hayas guardado previamente, selecciona **Waypoints** y, a continuación, selecciona o busca un waypoint.
 - Para buscar cerca de una ciudad específica, selecciona Ciudades y, a continuación, selecciona o busca una ciudad.

Se mostrará una lista de las estaciones de mareas que haya cerca de la ubicación seleccionada.

4 Selecciona una estación.

Aparecerá una carta con las mareas correspondientes a las próximas 24 horas de la fecha actual, en la que se mostrará la altura de la marea actual ① así como cuándo se producirán las próximas mareas alta ② y baja ③.



- 5 Selecciona una opción:
 - Para ver información más detallada sobre los cuatro próximos puntos más altos y bajos de las mareas, selecciona ∇.
 - Para explorar la carta de mareas, selecciona la tecla de acción y, a continuación, **Explorar carta**.
 - Para consultar la información de mareas de otra fecha, selecciona la tecla de acción, Cambiar fecha y escoge la fecha.

Sensores ANT+™

El dispositivo puede utilizarse con sensores ANT+ inalámbricos. Para obtener más información sobre la compatibilidad del producto y la adquisición de sensores opcionales, visita http://buy.garmin.com.

Vinculación de sensores ANT+

Vincular consiste en conectar dispositivos inalámbricos ANT+ como, por ejemplo, un sensor de temperatura tempe con tu dispositivo Garmin[®].

- Coloca el dispositivo en el área de alcance (3 m) del sensor.
 NOTA: aléjate 10 m de otros sensores ANT+ mientras se realiza la vinculación.
- 2 Selecciona la tecla de acción.
- 3 Selecciona Configuración > Sensor ANT.
- 4 Selecciona tu sensor.
- 5 Selecciona Nueva búsqueda.

Cuando el sensor esté vinculado al dispositivo, el estado del sensor cambiará de **Buscando** a **Conectado**. Los datos del sensor se muestran en el bucle de páginas de datos o en un campo de datos personalizados.

Solución de problemas

Obtención del manual del usuario

Puedes descargar la versión más reciente del manual del usuario de Internet.

- 1 Visita www.garmin.com/support.
- 2 Selecciona Manuales.
- **3** Sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para seleccionar el producto.

Bloqueo de los botones

Puedes bloquear los botones para evitar pulsarlos de forma accidental.

- 1 Selecciona la página de datos que deseas ver mientras los botones están bloqueados.
- 2 Mantén pulsado rightarrow y \triangle para bloquear los botones.

Restablecimiento del dispositivo

- Si el dispositivo deja de responder, deberás restablecerlo.
- 1 Mantén pulsado durante al menos 25 segundos.
- 2 Mantén pulsado ♀ durante un segundo para encender el dispositivo.

Especificaciones

Tipo de batería	Batería de ión-litio de 500 mAh		
Autonomía de la batería	Hasta 5 semanas		
Resistencia al agua	Resistente al agua hasta 50 m (164 ft)		
	NOTA: el reloj está diseñado para natación en superficie.		
Rango de temperaturas de funcionamiento	De -20 °C a 50 °C (de -4 °F a 122 °F)		
Radiofrecuencia/protocolo	Protocolo de comunicación inalámbrica ANT+ de 2,4 GHz Dispositivo Bluetooth [®] Smart		

Información sobre la batería

La autonomía real de la batería depende de cuánto uses el GPS, los sensores del dispositivo, los sensores inalámbricos opcionales y la retroiluminación.

Autonomía de la batería	Modo
16 horas	Modo normal GPS
50 horas	Modo GPS UltraTrac
Hasta 2 semanas	Modo de sensor Siempre activado
Hasta 5 semanas	Modo reloj

Registro del dispositivo

Completa hoy mismo el registro en línea y ayúdanos a ofrecerte un mejor servicio.

- Visita http://my.garmin.com.
- Guarda la factura original o una fotocopia en un lugar seguro.

Garmin International, Inc. 1200 East 151st Street Olathe, Kansas 66062, EE. UU.

Garmin (Europe) Ltd. Liberty House, Hounsdown Business Park Southampton, Hampshire, SO40 9LR Reino Unido

> Garmin Corporation No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist. New Taipei City, 221, Taiwán (R.O.C.)

Cuidados del dispositivo

NOTIFICACIÓN

No utilices un objeto afilado para limpiar el dispositivo.

No utilices disolventes, productos químicos ni insecticidas que puedan dañar los componentes plásticos y acabados.

Aclara bien a fondo el dispositivo con agua dulce tras exponerlo a cloro, agua salada, protector solar, cosméticos, alcohol u otros productos químicos agresivos. Exposiciones prolongadas a estas sustancias pueden dañar la caja.

Evita pulsar los botones bajo el agua.

Evita el uso inadecuado y los golpes, ya que se podría reducir la vida útil del producto.

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

Garmin[®] y el logotipo de Garmin son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias, registradas en Estados Unidos y otros países. ANT+™, BaseCamp™, tactix™ y tempe™ son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias. Estas marcas comerciales no se podrán utilizar sin autorización expresa de Garmin.

La marca y el logotipo de Bluetooth[®] son propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y se utilizan bajo licencia por Garmin. Mac[®] es una marca comercial registrada de Apple Computer, Inc. Windows[®] es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



www.garmin.com/support