

# VENTA - RENTA - MANTENIMIENTO DE EQUIPO TOPOGRÁFICO

## MARCAS



## SERVICIOS



FOTOGRAMETRÍA



VUELOS DE RECONOCIMIENTO



LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO



LiDar



ESCANEOS 3D



Pino Suárez #400A - OTE 618-811-76-72 clientes.serratopos@gmail.com

www.serratopos.mx 618-363-28-11 ventas.serratopos@gmail.com

# GARMIN™ eTrex 10



GPS de mano compacto con funciones mejoradas

- Mapa base mundial
- Pantalla monocroma de 2,2" fácil de leer en cualquier situación de iluminación
- Satélites GPS y GLONASS para adquirir la posición de forma más rápida
- Geocaching sin papeles
- Autonomía de la batería de 25 horas con 2 pilas AA

Sólo Garmin podía mejorar la unidad eTrex. La nueva unidad eTrex 10 mantiene las funciones básicas, el diseño resistente, la asequibilidad y la autonomía de la batería prolongada que hacen que sea el dispositivo GPS más asequible. Hemos mejorado la interfaz de usuario y añadido un mapa base mundial, geocaching "sin papeles" y accesorios de montaje para la carcasa. Reconocerás su nombre. Reconocerás su calidad. Sin embargo, la unidad eTrex 10 es un dispositivo totalmente nuevo: un gran paso en la sucesión legendaria de la línea de productos eTrex desde 1999. Un dispositivo que sólo Garmin podría ofrecerte.

## Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2,1" x 4" x 1,3" (5,4 x 10,3 x 3,3 cm)
Peso	5 oz (141,7 g) con pilas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Batería	2 pilas AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
Tipo de pantalla	transflectiva, monocroma
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1,4" x 1,7" (3,6 x 4,3 cm); 2,2" en diagonal (5,6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	128 x 160 píxeles
Autonomía de la batería	25 horas
Receptor de alta sensibilidad	✓
Interfaz del equipo	USB

## Mapas y memoria

Mapa base	✓
Waypoints	1000
Rutas	50
Track log	✓

## Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos)



# GARMIN™ eTrex 22x



## GPS de mano compacto con funciones mejoradas

- Pantalla a color de 2,2" legible bajo la luz del sol y con resolución de 240 x 320 píxeles para una mejor legibilidad
- Incluyen mapa topo base preinstalado con carreteras y senderos con función de establecimiento de rutas para cuando vayas en bici o hagas senderismo
- Compatibilidad con los sistemas por satélite GPS y GLONASS para ofrecer un mejor seguimiento en entornos más remotos (en comparación con solo usar GPS)
- Memoria interna de 8 GB para descargas de mapas y una ranura para tarjeta microSD™
- El modelo eTrex 32x incorpora una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico. Hasta 25 horas de autonomía en modo GPS con dos pilas AA

Los modelos eTrex 22x y eTrex 32x siguen ofreciendo las mismas características que la serie eTrex anterior: fácil de usar, durable y accesible, además del mapa topo base preinstalado. Estos dispositivos son perfectos para motociclismo todo terreno, ciclismo, navegación en botes o senderismo.

### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	5,4 x 10,3 x 3,3 cm
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3,5 x 4,4 cm; 5,6 cm en diagonal (2,2")
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	240 x 320 píxeles
Tipo de pantalla	TFTtransflectiva de 2,2 pulgadas de 65 000 colores
Peso	141,7 g (con pilas)
batería	2 pilas aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería	25 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
memoria/historial	8 GB

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sí (topoactive de europa; con función de establecimiento de rutas)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Tarjeta microSD™ (no incluida)
Waypoints	2000
Track log	10 000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Visor de imágenes	✓

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos)



# GARMIN eTrex 32x



## Explora seguro con estos confiables dispositivos GPS portátiles

- Pantalla a color de 2,2" legible bajo la luz del sol y con resolución de 240 x 320 píxeles para una mejor legibilidad
- Incluyen mapa topo base preinstalado con carreteras y senderos con función de establecimiento de rutas para cuando vayas en bici o hagas senderismo
- Compatibilidad con los sistemas por satélite GPS y GLONASS para ofrecer un mejor seguimiento en entornos más remotos (en comparación con solo usar GPS)
- Memoria interna de 8 GB para descargas de mapas y una ranura para tarjeta microSD™
- El modelo eTrex 32x incorpora una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico
- Hasta 25 horas de autonomía en modo GPS con dos pilas AA

El eTrex 32x incorpora una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico, lo que facilita la orientación. Los modelos eTrex 22x y eTrex 32x siguen ofreciendo las mismas características que la serie eTrex anterior: fácil de usar, durable y accesible, además del mapa topo base preinstalado. Estos dispositivos son perfectos para motociclismo todo terreno, ciclismo, navegación en botes o senderismo.

## Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	5,4 x 10,3 x 3,3 cm
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3,5 x 4,4 cm; 5,6 cm en diagonal (2,2")
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	240 x 320 píxeles
Tipo de pantalla	TFT transreflectiva de 2,2 pulgadas de 65 000 colores
Peso	141,7 g (con pilas)
Batería	2 pilas aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería	25 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	8 gb

## Adicional

Características adicionales    Conectividad inalámbrica: ANT+

## Sensores

Altímetro Barométrico    ✓  
Brújula    ✓

## Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sí (topoactive de europa; con función de establecimiento de rutas)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Tarjeta microSD™ (no incluida)
Waypoints	2000
Track log	10 000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

## Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓



# GARMIN eTrex Touch 25



**Navegador de la familia Garmin que es fácil y divertido de usar, con pantalla táctil y mapas TopoActive Europe precargados**

- Optimizado para diversas actividades; solo seleccione la que más le guste y empiece.
- Precargado con mapas Garmin TopoActive Europe
- Soporte para bicicletas incluido
- Pantalla táctil capacitiva brillante en color de 2,6"
- Brújula de tres ejes con compensación de inclinación
- Descarga de caminos recreativos y rutas para seguir
- Geocaching sin papeles, ya que incluye 250.000 cachés precargados

El eTrex Touch 25 es el nuevo navegador de la familia para actividades al aire libre. Es ideal para cualquier persona que desee adentrarse en grandes exteriores: desde ciclistas y excursionistas casuales hasta principiantes en geocaching.

El eTrex Touch funciona como un navegador satelital de automóvil, pero con mapas y funciones específicamente diseñadas para la navegación mientras realiza actividades recreativas como ciclismo o senderismo.

## Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	5,8 x 10,2 x 3,3 cm
Pantalla táctil	✓
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3,6 x 5,5 cm
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 píxeles
Tipo de pantalla	pantalla TFT de 2,6" con 65.000 colores
Peso	159 g con baterías
Batería	2 baterías aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería	hasta 16 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
memoria/historial	4 gb

## Sensores

Brújula ✓

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

## Mapas y memoria

Mapas preinstalados	No
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y capacidad de carga	Tarjeta microsd™ (no se incluye)
Waypoints	4000
Track log	10.000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

## Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓
Cámara	No



# GARMIN eTrex Touch 35



El eTrex Touch 35 es el nuevo navegador de la familia para actividades al aire libre y aventuras de alpinismo. Es ideal para cualquier persona que desee adentrarse en grandes exteriores: desde ciclistas y excursionistas casuales hasta principiantes en geocaching y montañeros.

El eTrex tiene la serie de GPS recreativos más popular y exitosa de los últimos 15 años. El eTrex Touch 35 es el modelo más novedoso, y es más fácil y cómodo de utilizar. Ya que cuenta con un altímetro adicional, también es compatible con actividades de alpinismo como montañismo y ciclismo de montaña.

Incluye mapas preinstalados TopoActive Europe y perfiles de actividad optimizados para diversas actividades recreativas, sin olvidar los 250.000 geocachés para que disfrute de diversión al aire libre sin límite. Con notificaciones inteligentes que llegan directamente a su dispositivo desde su smartphone<sup>1</sup>, puede seguir conectado en sus desplazamientos. Para que sea aún más fácil empezar, incluye un soporte para bicicletas. Salga y diviértase con su familia. El eTrex lo guiará en cada paso que dé.

## Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	5,8 x 10,2 x 3,3 cm
Pantalla táctil	✓
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3,6 x 5,5 cm
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 píxeles
Tipo de pantalla	Pantalla TFT de 2,6" con 65.000 colores
Peso	159 g con baterías
Batería	2 baterías aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería	hasta 16 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	4 gb

### Sensores

Altímetro barométrico	✓	Brújula	✓
-----------------------	---	---------	---

### Adicional

Notificaciones inteligentes:	sí
Seguimiento en vivo:	sí (con Garmin Connect™ Mobile)

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	No
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y capacidad de carga	Tarjeta microsd™ (no se incluye)
Waypoints	4000
Track log	10.000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓
Cámara	No



# GARMIN™ MAP 78 sc



Para los amantes de la navegación y de los deportes acuáticos que buscan lo mejor, el resistente GPSMAP 78sc incluye cartas costeras de EE. UU. preinstaladas, y dispone de compás de 3 ejes, altímetro barométrico, nítidos mapas en color, receptor de alta sensibilidad, asideros laterales de goma moldeada y ranura para tarjetas microSD™, para cargar mapas adicionales. ¡Y además flota!

## Explora la costa

La unidad GPSMAP 78sc se proporciona con cartas costeras BlueChart® g2 y un mapa base mundial con imágenes. Es perfecto para todas tus actividades al aire libre. El nivel de detalle de los mapas incluye líneas de costa, contornos de profundidad, ayudas a la navegación, puertos, puertos deportivos, etc., de EE. UU. y las Bahamas. Y, como el resto de la serie 78, es resistente al agua según la norma IPX7, e incluso flota.

## No pierdas el rumbo

La unidad GPSMAP 78sc dispone de un compás electrónico de tres ejes con inclinación compensada, que muestra el rumbo incluso si estás parado y sosteniéndola de forma inclinada. Su altímetro barométrico registra los cambios en la presión para determinar tu altitud precisa e incluso puedes utilizarlo para representar gráficamente la presión barométrica en el tiempo, lo que puede ayudarte a vigilar los cambios de las condiciones meteorológicas.

## Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2,6" x 6" x 1,2" (6,6 x 15,2 x 3 cm)
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1,6" x 2,2" (4,1 x 5,6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 píxeles
Tipo de pantalla	TFT transreflectiva de 65.000 colores
Peso	7,7 oz (218,3 g) con pilas
Batería	2 pilas aa (no incluidas); se recomienda nimh o litio
Autonomía de la batería	20 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	1,7 gb

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

## Sensores

Altímetro Barométrico ✓	Brújula Sí (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---

## Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sí
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Tarjeta microSD™ (no incluida)
Waypoints	2
Track log	10.000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

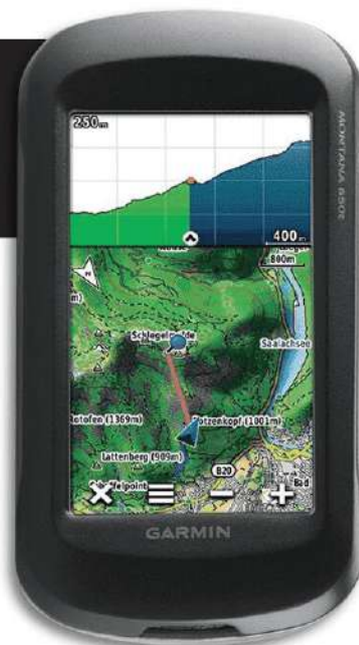
## Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓





# GARMIN™ Montana 680



## El GPS portátil para ir a todas partes

- NUEVO GPS y GLONASS: conexión satelital más rápida y mejor
  - Pantalla de orientación dual de 4" optimizada para exteriores: mejor visibilidad en la pantalla portátil más grande de Garmin para facilitar la lectura bajo cualquier condición
  - NUEVO Cuenta con excelente contenido preinstalado: 250.000 geocachés de Geocaching.com y 1 año gratis de Imágenes por satélite BirdsEye1
  - NUEVO Añade un nuevo administrador de seguimiento para una mejor experiencia de usuario y más control
  - NUEVO Cámara de 8 MP: para imágenes georreferenciadas de alta resolución
- Navegación más versátil en todos los lados: funciones, pantalla y montaje más versátiles  
 Altimetro barométrico y brújula electrónica de tres ejes

Diseñado para su uso en caminos, carreteras o en el agua, el Montana 680 de Garmin lo guiará dondequiera que vaya. Cuenta con una gran pantalla táctil de 4" para lectura bajo el sol, con colores mejorados totalmente claros.

### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	7,48 x 14,42 x 3,64 cm
Pantalla táctil	✓
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	5,06 x 8,93 cm; 4" diagonal (10,2 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	272 x 480 píxeles
Tipo de pantalla	Pantalla táctil de doble orientación, TFT, brillante, transreflectiva, color 65k y que puede leerse a la luz del sol
Peso	289 g con una batería de iones de litio incluida; 11,7 oz (333 g) con 3 baterías aa (no incluidas)
Batería	batería de iones de litio recargable (incluida) o 3 baterías aa (no incluidas); se recomiendan baterías de litio o nimh
Autonomía de la batería	Hasta 16 horas (iones de litio); hasta 22 horas (baterías aa)
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	2,7 gb

### Características adicionales:

- Receptor GPS de alta sensibilidad para señales GPS y GLONASS
- 250.000 geocachés precargados
- Administrador de seguimiento nuevo y mejorado

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	1 año de suscripción a imágenes por satélite birdseye disponible para descargar después de registrar el dispositivo.
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Tarjeta microSD™ (no se incluye)
Waypoints	4000
Track log	10.000 puntos, 200 tracks guardados
Rutas	200

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓
Cámara	Sí (8 megapíxeles con enfoque y georreferenciado automáticos)

### Sensores

Altimetro barométrico ✓	Brújula Sí (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓



# GARMIN InReach Explorer

## Comunicadores satelitales portátiles con navegación GPS

- La cobertura 100 % global de la red satelital Iridium permite usar mensajería bidireccional de texto desde cualquier lugar.
- Envíe un SOS interactivo al centro de monitoreo continuo de búsqueda y rescate.
- Siga y comparta su ubicación con amigos y familiares.
- Emparéjelo con dispositivos móviles<sup>1</sup> mediante la aplicación gratuita Earthmate® y acceda a mapas descargables<sup>2</sup>, a cartas del NOAA de los EE. UU., a imágenes aéreas en color y a mucho más.
- El dispositivo inReach Explorer+ añade mapas TOPO DeLorme® precargados con enrutamiento GPS, además de una brújula digital incorporada, un altímetro barométrico y un acelerómetro.

Se podrá aventurar más allá de los límites urbanos y nunca estará fuera de alcance, siempre que lleve consigo un inReach SE+ o un inReach Explorer+.



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2,7" x 6,5" x 1,5" (6,8 x 16,4 x 3,8 cm) con teclado y botón Lateral sos
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1,4" an. X 1,9" al. (3,5 x 4,7 cm); 2,31" diag. (5,9 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	200 x 265 píxeles
Tipo de pantalla	Pantalla TFT transreflectiva a color.
Peso	7,5 oz (213,0 g)
Batería	Batería interna de iones de litio recargable
Autonomía de la batería	Hasta 100 horas en la modalidad predeterminada de seguimiento de 10 mins. 30 días en la modalidad de ahorro de energía en intervalos de 30 mins. y hasta 30 días en modo de espera.
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	2 gb

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sí (topo)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Waypoints	500
Rutas	20

### Funciones de ocio al aire libre

Cámara	No
--------	----

### Sensores

Altímetro Barométrico ✓	Brújula Sí (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---

### Características adicionales:

- Conectividad inalámbrica: Sí (Bluetooth®)
- Envío de SOS interactivos al centro de monitoreo continuo de búsqueda y rescate: Sí
- Envío y recepción de mensajes de texto SMS y correos electrónicos: Sí
- Envío y recepción de mensajes con otros usuarios de inReach e intercambio de ubicaciones: Sí
- Seguimiento y transmisión de ubicación con amigos y familia en el portal web MapShare®: Sí
- Solicitud de pronósticos meteorológicos para la ubicación actual y el destino planificado: Sí
- Teclado virtual para mensajes de textos personalizados: Sí
- Envío de puntos intermedios al portal MapShare durante el viaje: Sí
- Envío de la selección de ruta al portal MapShare para que amigos y familiares vean el progreso: Sí

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓



# GARMIN™ Map 64scx

## Explore el mundo con una navegación confiable en la mano

- Diseño robusto y resistente al agua con operación de botón y una pantalla a color de 2.6" legible a la luz del sol
- Precargado con mapas TopoActive (solo EE. UU. Y Australia) con caminos enrutables y senderos para ciclismo y senderismo
- Sepa dónde está con un receptor de alta sensibilidad con antena de cuatro hélices y soporte multi-GNSS (GPS, GLONASS y Galileo) y brújula de 3 ejes con altímetro barométrico
- Conectividad inalámbrica a través de la tecnología BLUETOOTH® y la tecnología ANT + ® disponibles en los modelos GPSMAP 64sx y GPSMAP 64csx
- GPSMAP 64csx agrega una cámara de enfoque automático de 8 megapíxeles que le permite geoetiquetar fotos
- Duración de la batería: hasta 16 horas en modo GPS



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2.4" x 6.3" x 1.4" (6.1 x 16.0 x 3.6 cm)
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1.43" x 2.15" (3.6 x 5.5 cm); 2.6" diag (6.6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 pixels
Tipo de pantalla	Transflectiva, 65k color TFT
Peso	8.1 oz (230 g) with batteries
Batería	Paquete de baterías NiMH recargables (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); se recomiendan baterías de litio o NiMH
Autonomía de la batería	16 hours
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	8 gb

### Características adicionales:

- GPS: Si
- GLONASS: Si
- Galileo: Si
- Compatible con conexión inalámbrica: sí (BLUETOOTH® y ANT + ®)
- Notificaciones inteligentes: Si
- Seguimiento en vivo: Si (con Garmin Connect™ Mobile)
- Segmentos del mapa: 4,000
- Linterna: Si

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Topoactive (routable)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Microsd™ Card (not included)
Waypoints	5000
Track log	10,000 points, 200 saved tracks
Rutas	200

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓
Cámara	Sí (8 megapíxeles con enfoque y georeferencias automáticos)

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

### Sensores

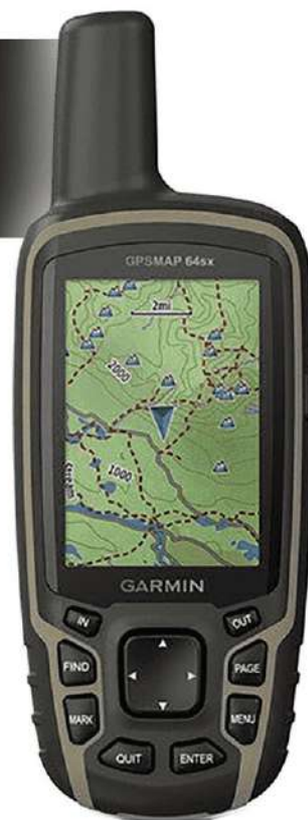
Altímetro barométrico ✓	Brújula Si (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---



# GARMIN<sup>™</sup> Map 64sx

## Explore el mundo con una navegación confiable en la mano

- Diseño robusto y resistente al agua con operación de botón y una pantalla a color de 2.6" legible a la luz del sol
- Precargado con mapas TopoActive (solo EE. UU. Y Australia) con caminos enrutables y senderos para ciclismo y senderismo
- Sepa dónde está con un receptor de alta sensibilidad con antena de cuatro hélices y soporte multi-GNSS (GPS, GLONASS y Galileo) y brújula de 3 ejes con altímetro barométrico
- Conectividad inalámbrica a través de la tecnología BLUETOOTH® y la tecnología ANT+® disponibles en los modelos GPSMAP 64sx y GPSMAP 64csx
- GPSMAP 64csx agrega una cámara de enfoque automático de 8 megapíxeles que le permite geoetiquetar fotos
- Duración de la batería: hasta 16 horas en modo GPS



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2.4" x 6.3" x 1.4" (6.1 x 16.0 x 3.6 cm)
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1.43" x 2.15" (3.6 x 5.5 cm); 2.6" diag (6.6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 pixels
Tipo de pantalla	Transflectiva, 65k color TFT
Peso	8.1 oz (230 g) con batería
Batería	Paquete de baterías NiMH recargables (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); se recomiendan baterías de litio o NiMH
Autonomía de la batería	16 hours
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	8 gb

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Topoactive (routable)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Microsd™ Card (not included)
Waypoints	5000
Track log	10,000 points, 200 saved tracks
Rutas	200

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓

### Características adicionales

GPS	✓	GLONASS	✓	Galileo	✓
Compatibilidad inalámbrica:	Sí (BLUETOOTH® y ANT®)				
Notificaciones inteligentes:	Sí				
Seguimiento en vivo:	Sí (con Garmin Connect™ Mobile)				



# GARMIN<sup>™</sup> Map 64x

## Explore el mundo con una navegación confiable en la mano

- Diseño robusto y resistente al agua con operación de botón y una pantalla a color de 2.6" legible a la luz del sol
- Precargado con mapas TopoActive (solo EE. UU. Y Australia) con caminos enrutables y senderos para ciclismo y senderismo
- Sepa dónde está con un receptor de alta sensibilidad con antena de cuatro hélices y soporte multi-GNSS (GPS, GLONASS y Galileo) y brújula de 3 ejes con altímetro barométrico
- Conectividad inalámbrica a través de la tecnología BLUETOOTH® y la tecnología ANT + ® disponibles en los modelos GPSMAP 64sx y GPSMAP 64csx
- GPSMAP 64csx agrega una cámara de enfoque automático de 8 megapíxeles que le permite geoetiquetar fotos
- Duración de la batería: hasta 16 horas en modo GPS



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2.4" x 6.3" x 1.4" (6.1 x 16.0 x 3.6 cm)
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1.43" x 2.15" (3.6 x 5.5 cm); 2.6" diag (6.6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	160 x 240 pixels
Tipo de pantalla	Transflectiva, 65k color TFT
Peso	8.1 oz (230 g) con batería
Batería	Paquete de baterías NIMH recargables (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); se recomiendan baterías de litio o NIMH
Autonomía de la batería	16 hours
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	8 gb

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Topoactive (routable)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	Sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Microsd™ Card (not included)
Waypoints	5000
Track log	10,000 points, 200 saved tracks
Rutas	200

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

### Características adicionales

GPS	✓	GLONASS	✓	Galileo	✓
-----	---	---------	---	---------	---



# GARMIN™ Map 66i

## Resistente dispositivo de mano GPS y de comunicación por satélite inReach con mapas Garmin TopoActive de Europa

- Amplia pantalla en color de 3" legible a la luz del sol para una visualización cómoda
- Envío de mensaje SOS interactivo a GEOS, el centro de búsqueda y rescate disponible las 24 horas, y de mensajería bidireccional a través de la red de satélite Iridium® con cobertura total a nivel global (requiere suscripción a servicios por satélite)
- Mapas Garmin TopoActive de Europa preinstalados con descarga directa de imágenes por satélite BirdsEye al dispositivo (no requiere una suscripción anual), compatibilidad con varios sistemas globales de navegación por satélite (GNSS) y sensores de navegación
- Conectividad móvil para poder acceder a las previsiones meteorológicas de Tiempo activo y Geocaching Live
- Compatibilidad con el sitio web y la aplicación Garmin Explore™ para que puedas gestionar tus waypoints, rutas, actividades y colecciones, usar tracks y revisar los datos de la ruta sobre el terreno
- Batería de litio interna recargable para disfrutar de hasta 35 horas de autonomía en modo de seguimiento cada 10 minutos, 200 horas en modo de bajo consumo con intervalos de seguimiento cada 30



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	6,6 x 16,3 x 3,5 cm
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3,8 x 6,3 cm; 7,6 cm en diagonal (3")
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	240 x 400 píxeles
Tipo de pantalla	TFT transreflectiva en color
Peso	241 g
Batería	ión-litio recargable
Autonomía de la batería	Hasta 35 horas en modo de seguimiento cada 10 minutos y hasta 200 horas en modo de bajo consumo, con intervalos de seguimiento cada 30 minutos
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
memoria/historial	16 gb

### Características adicionales:

- GPS: Si
- GLONASS: Si
- Galileo: Si
- Compatible con conexión inalámbrica: sí (BLUETOOTH® y ANT + ®)
- Notificaciones inteligentes: Si
- Seguimiento en vivo: Si (con Garmin Connect™ Mobile)
- Segmentos del mapa: 4,000
- Linterna: Si

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sí (topográficos)
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	✓
Almacenamiento y cap. de carga	Tarjeta microSD™ (no incluida)
Waypoints	10 000
Track log	20 000 puntos, 250 tracks gpx guardados y 300 archivos de ejercicio almacenados
Rutas	250

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓

### Sensores

Altímetro barométrico	✓	Brújula	Si (tres ejes con inclinación compensada)
-----------------------	---	---------	---

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓



# GARMIN™ Map 66s

## GPS portátil premium con suscripción a imágenes por satélite de BirdsEye

- Gran pantalla en color de 3" legible a la luz del sol para disfrutar una visualización sencilla
- Múltiples sistemas de navegación global por satélite (GNSS) admiten el seguimiento de sus viajes en entornos más exigentes que un GPS por sí solo, además de contar con una brújula de tres ejes y un altímetro barométrico
- Acceso a imágenes por satélite de BirdsEye con descargas directas al dispositivo, sin suscripción anual y mapas TOPO preinstalados de Estados Unidos y Canadá
- La conectividad inalámbrica ampliada es compatible con Active Weather para acceder a pronósticos actualizados y un radar animado del tiempo y Geocaching Live para obtener sincronizaciones y actualizaciones móviles
- Compatible con el sitio web y la aplicación de Garmin Explore™ a fin de ayudarlo a administrar pistas, rutas y puntos intermedios y revisar las estadísticas del terreno
- Función adicional de linterna LED con una autonomía de la batería de 16 horas en modo GPS y 1 semana en modo expedición para realizar menos cargas



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	6.2 x 16.3 x 3.5 cm (2.5" x 6.4" x 1.4")
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	3.8 cm de ancho x 6.3 cm de alto (1.5" de ancho x 2.5" de alto); 7.6 cm (3") en diagonal
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	240 x 400 píxeles
Tipo de pantalla	TFT transreflectiva a color.
Peso	230 g (8.1 oz) con baterías
Batería	2 baterías AA (no incluidas); se recomienda NiMH o litio
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	16 gb

### Características adicionales:

- GPS: Si
- GLONASS: Si
- Galileo: Si
- Compatible con conexión inalámbrica: sí (BLUETOOTH® y ANT + ®)
- Notificaciones inteligentes: Si
- Seguimiento en vivo: Si (con Garmin Connect™ Mobile)
- Segmentos del mapa: 4,000
- Linterna: Si

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	Sólo mapa base
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	tarjeta microsd™ (no se incluye)
Waypoints	10000
Track log	20 000 puntos, 250 tracks gpx guardados, 300 actividades adaptables guardadas
Rutas	250

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓

### Sensores

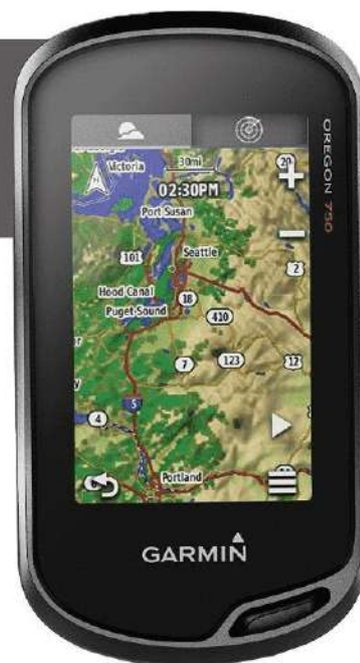
Altímetro barométrico	✓	Brújula	Si (tres ejes con inclinación compensada)
-----------------------	---	---------	---



# GARMIN Oregon 750

## El dispositivo outdoor resistente con GPS/GLONASS, Wi-Fi® integrado y cámara

- Compatible GPS y GLONASS para un mejor rendimiento en entornos exigentes que solo la recepción GPS
- La antena mejorada ; brújula de 3 ejes con sensores de acelerómetro y altímetro barométrico
- Pantalla táctil de 3 pulgadas legible a la luz del sol con orientación dual (visión horizontal o vertical)
- Conectividad inalámbrica ampliada (compatible con Wi-Fi, Bluetooth®, ANT+®); compatible con Weather Active y Geocaching Live
- Notificaciones inteligentes con Bluetooth® 1 y cargas automáticas a Garmin Connect™
- Suscripción anual a Imágenes por satélite BirdsEye incluida
- Cámara de 8 megapíxeles con enfoque automático que geotiqueta las fotos automáticamente



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	6,1 x 11,4 x 3,3 cm
Pantalla táctil	✓
Tamaño de la pantalla (anchura x altura)	1.5"W x 2.5"H (3.8 x 6.3 cm); 3" diag (7.6 cm)
Resolución de la pantalla (anchura por altura)	240 x 400 píxeles
Tipo de pantalla	Pantalla táctil TFT transreflectiva en color
Peso	209,8 g con baterías
Batería	Paquete de baterías NiMH recargables (opcional) o 2 pilas AA (no incluidas); se recomiendan las baterías de litio o NiMH
Autonomía de la batería	16 horas
Clasificación de resistencia al agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Memoria/historial	4 GB

### Características adicionales:

- Compatibilidad inalámbrica: Sí (Wi-Fi, Bluetooth y ANT+)
- Segmentos de mapa: 15.000
- Active Weather: Sí
- Compatibilidad con Connect IQ: Sí (widgets, aplicaciones y campos de datos)
- Linterna: Sí

### Mapas y memoria

Mapas preinstalados	No
Posibilidad de agregar mapas	✓
Mapa base	✓
Creación automática de rutas (giro a giro en carretera)	sí (con mapas opcionales con información detallada de las carreteras)
Almacenamiento y cap. de carga	Microsd™ card up to 32 gb (no se incluye)
Waypoints	10000
Track log	20.000 puntos, 250 tracks guardados
Rutas	250

### Funciones de ocio al aire libre

Cálculo de áreas	✓
Calendario de caza y pesca	✓
Información astronómica	✓
Modo geocaching	Sí (paperless)
Compatible con los mapas personalizados	✓
Visor de imágenes	✓
Cámara	Sí (8 megapixel with autofocus; digital zoom)

### Sensores

Altímetro barométrico ✓	Brújula Si (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓



# GARMIN Rino 700

## Robusto GPS / GLONASS de mano con radio bidireccional

- La radio bidireccional GMRS de 5 W ofrece alcance extendido, hasta 20 millas; comunicarse por voz o mensajes de texto de unidad a unidad
- GPS de alta sensibilidad y recepción de satélite GLONASS; rastrea en entornos más desafiantes que el GPS solo
- La batería interna recargable de iones de litio puede proporcionar hasta 13 horas de duración de la batería
- La función de informes de posición muestra ubicaciones de otros usuarios de Rino en el mismo canal
- El mapa base mundial muestra la posición y admite la navegación básica

Ya sea que esté cazando, caminando, escalando o remando, el robusto navegador Rino 700 es el lugar ideal para cualquier aventura. Al ofrecer un punto de entrada asequible a nuestra línea de navegadores / comunicadores, conserva la funcionalidad principal de nuestros dispositivos portátiles Rino 750 y 755t con más funciones. Y su potente radio bidireccional también es totalmente compatible con ellos. Por lo tanto, es fácil mantenerse en contacto con otros miembros de su grupo que llevan Rino.



### Características físicas y de rendimiento

Dimensiones físicas	2.38 "x 7.02" x 1.74 "(6.0 x 17.8 x 4.4 cm)
Tamaño de la pantalla	1.4 "x 1.7" (3.6 x 4.3 cm); 2.2 "diag (5.6 cm)
Resolución de pantalla	128 x 160 píxeles
Tipo de pantalla	Monocromo; gris de 4 niveles
Peso	8,6 onzas (268 g)
Batería	Batería interna de iones de litio
Vida útil de la batería	Hasta 13 horas
Clasificación de agua	IPX7
Receptor de alta sensibilidad	✓
Interfaz usb	de alta velocidad

### Características adicionales:

- Contactos: 50
- Receptor GPS de alta sensibilidad con WAAS compatible con HotFix® y GLONASS: sí
- Se carga a través de un mini USB estándar

### Mapas y memoria

BASEMAP	✓
Puntos de ruta / favoritos / ubicaciones	1,000
Registro de pista	10,000 puntos, 100 pistas guardadas
Rutas	50

### Funciones de ocio al aire libre

Hunt/fish calendar	✓
Sun and moon information	✓
Geocaching-friendly	✓

### Sensores

Altimetro barométrico ✓	Brújula Si (tres ejes con inclinación compensada)
-------------------------	---

### Funciones de radio bidireccionales

Banda de frecuencia	GMRS
Canales	22
Silenciador códigos	38 (CTCSS); 83 (DCS)
Alcance hasta	20 millas sobre GMRS
Vox (activación por voz)	✓
Informes de ubicación (enviar y recibir posiciones de gps)	✓

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos) ✓

