

Con un GPS tendrás unas vacaciones con total cobertura sea cual sea tu rincón del mundo escogido



- Los dispositivos GPS de Garmin ofrecen alternativas para todos los niveles de exigencia en la práctica de deportes al aire libre.
- Su capacidad, resistencia y conexión GPS, GLONASS y GALILEO aportan rapidez y precisión de geolocalización en los entornos más complicados.
- Las diferentes opciones de conectividad que ofrecen te mantendrán en contacto con tus seres queridos en todo momento.

Julio de 2017.- Ya ha comenzado el período de las vacaciones más deseadas por la mayoría. Cada vez es más accesible llegar a cualquier lugar del planeta, pero es preciso ir convenientemente equipado para poder hacer frente a todo tipo de aventuras. Tu móvil es un buen aliado en la ciudad, pero en terrenos naturales es importante tener otras alternativas que te aseguren un servicio completo para la práctica de tu actividad favorita.

Cobertura

Incluso en la ciudad, todos hemos estado alguna vez moviéndonos erráticamente con

el móvil hasta encontrar un punto de buena cobertura para que no se nos corte una llamada o acabar de enviar un mensaje. Sin embargo, este imprevisto es habitual en entornos naturales y puede ocasionarnos mucho más que un inconveniente, ya que mantenernos localizables y conectados puede salvarnos la vida en la montaña.

Los dispositivos GARMIN GPS de mano te aseguran conexión **GPS** y **GLONASS**, lo que aporta mayor precisión sobre tu posición, que es sinónimo de seguridad. Además, la línea **Foretrex**, recién lanzada, incluye conexión con la red europea, **GALILEO**, y el modelo **inReach** está conectado a la red satelital **Iridium**, que garantiza cobertura por satélite en cualquier confín del mundo.

Autonomía

Nuestros smartphones son prácticamente pequeños ordenadores de mano, pero uno de sus grandes hándicaps es la duración de su batería. Se han incrementado exponencialmente sus prestaciones, pero no la potencia de su batería. A mayor consumo de energía, menos autonomía. Los dispositivos **Garmin GPS de mano te aseguran un rendimiento mucho mayor:**

- En modo GPS completo, 16 horas versus las 4h máximo de un Smartphone
- La mayoría de dispositivos GPS de Outdoor son compatibles con baterías reemplazables de pilas AA
- Los dispositivos **inReach** disponen de una batería interna de litio recargable con una autonomía de 100 horas con seguimiento cada 10 minutos.

Navegación avanzada

Más allá de los mapas de los Smartphone, la práctica de deporte en entornos naturales precisa de otras herramientas para una navegación avanzada que nos garanticen nuestra seguridad. Básicamente: **brújula de 3 ejes** para una orientación precisa, **altímetro** y **barómetro** que nos avise de los cambios de presión y nos permita prever cambios meteorológicos, ya que la climatología puede ser un aliado o un adversario en nuestras aventuras. Todo esto acompañado de la posibilidad de realizar un **trackback** para volver al punto de partida y evitar perdernos, convirtiendo nuestra aventura en una práctica mucho más segura.

Robustez y usabilidad

Por último, los Garmin GPS son **resistentes a los impactos** (Mil-STD-810G) y al **agua** con una **índice IPX7** que permite una inmersión de hasta 1 metro durante 30 minutos. Sus **pantallas** son **legibles bajo cualquier condición de luz** y son

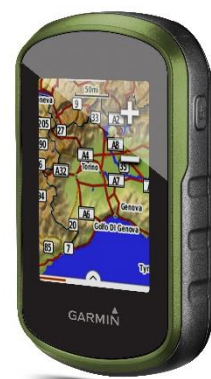
manejables incluso con guantes. Además, es posible optar por dispositivos GPS de muñeca como el Foretrex.

En definitiva, con un GPS Garmin tendremos un dispositivo all-in-one para realizar nuestro deporte favorito en las mejores condiciones y poder disfrutarlo al máximo.

Garmin ha seleccionado tres dispositivos GPS para tres niveles de exigencia en la práctica de deporte al aire libre.

eTrex touch 35

Para travesías de ciclismo o senderismo, está diseñado para el ocio e incluye un soporte para adaptarlo al manillar de la bicicleta. El eTrex touch 35 incluye mapas TopoActive de Europa preinstalados, una memoria interna de 8 GB y ranura para microSD, para ofrecerte más espacio.



Oregon 750, tu dispositivo multiactividad

Si te estás planteando vivir una semana llena de senderismo, ciclismo, geocaching, escalada o kayak, el Oregon® 750 dispone de brújula de 3 ejes con sensores de acelerómetro, incluye un altímetro barométrico e incorpora un procesador más rápido, que permite interactuar intuitivamente con los mapas y la opción de combinar los sistemas de navegación por GPS y GLONASS para ofrecer resultados más precisos.



inReach SE+ e inReach Explorer+,

Para los más intrépidos, los dispositivos inReach SE+ e inReach Explorer+, son sin duda sus mejores aliados, porque permiten una comunicación global por tierra, mar y aire aunque no haya cobertura móvil a través de la red por satélite Iridium. Su conectividad es total y en caso de emergencia, dispone de mensajería directa a la agencia GEOS, especializada en búsqueda y rescate de personas.



PVR eTrex Touch 35: 299€ (IVA incluido)

PVR Oregon 750: 499,99€ (IVA incluido)

PVR inReach: SE+ 449,99€ (IVA incluido); Explorer+ 499,99€ (IVA incluido)

Sobre Garmin

El líder global en navegación por satélite, Garmin Ltd. y sus subsidiarios han diseñado, fabricado y comercializado los dispositivos, aplicaciones de navegación, comunicación e información desde 1989 - la mayoría de los cuales incorporan tecnología GPS. Los productos de Garmin se emplean para automoción, móviles, actividades al aire libre, fitness, náutica, aviación y en aplicaciones OEM. Garmin Ltd. se ha incorporado en Suiza y sus principales empresas subsidiarias están ubicadas en los Estados Unidos, Taiwan y el Reino Unido. Para más información, visitar la sala de prensa virtual de Garmin accediendo a www.garmin.com/pressroom o contactar con la agencia de medios en el 93 200 19 44. Garmin es una marca registrada de Garmin Ltd.

Aviso sobre las futuras declaraciones:

Esta publicación incluye declaraciones futuras relacionadas con Garmin Ltd. y su negocio. Dichas declaraciones se basan en las expectativas actuales de la dirección. Los eventos y las circunstancias futuras descritos en esta publicación puede que no lleguen a ocurrir y que los resultados reales difieran considerablemente debido a factores de riesgo conocidos y desconocidos y a incertidumbres que pueden afectar a Garmin, incluidos, entre otros, los factores de riesgo enunciados en el Formulario 10-K del Informe anual correspondiente al ejercicio cerrado a 31 de diciembre de 2016 presentado por Garmin ante la Comisión del Mercado de Valores (Número de expediente de la Comisión 0-31983). Puedes descargar una copia del Formulario 10-K de Garmin en www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html. Ninguna declaración futura puede ser garantizada. Las declaraciones futuras se refieren únicamente a la fecha en la que se realizan y Garmin no asume ninguna obligación de actualizar públicamente o revisar ninguna declaración futura, independientemente de que obtenga información nueva, se produzcan eventos en el futuro o cualquier otra circunstancia.

Si necesitáis más información, entrevistas, imágenes en alta o aclarar cualquier duda al respecto, por favor, no dudéis en contactar con:



José A. Amores – María Sanz

T. 93 200 19 44 - 676 009 890

press@orbyce.com

Vanessa Garrido

Directora de Marketing de Garmin Iberia S.A.

93 357 26 08

vanessa.garrido@garmin.com