

Especialmente diseñado para conductores de autobuses, camiones y autocaravanas.

## Garmin nüvi® 5000: navegador con pantalla panorámica extra grande de 5,3 pulgadas



- El nuevo equipo de la firma es el copiloto perfecto para aquellos que tienen al vehículo como medio de vida. Un GPS que destaca por ofrecer una de las pantallas más grandes del mercado, así como planificación de rutas, selección de puntos a evitar en carretera y mapas con elevación digital.
- Incluye, también, una entrada AV para conectar un reproductor DVD con el que poder visualizar películas o una cámara de vídeo que ayude al conductor en los aparcamientos.

Septiembre 2008.- **GARMIN**, líder global en soluciones de navegación, acaba de lanzar al mercado un nuevo navegador GPS portátil: **nüvi® 5000**.

Se trata de un completísimo equipo especialmente indicado para los profesionales que, por motivos laborales, deben pasar largas horas en la carretera. Así, ha sido equipado con funciones específicas que facilitan los desplazamientos diarios de comerciales y transportistas.

### GPS para profesionales

De esta manera, **nüvi® 5000** posee una **gran pantalla táctil panorámica de 5,3 pulgadas** que, gracias tanto a su tamaño como a su elevada resolución de 800x480 píxeles, permite visualizar los mapas, indicaciones, fotografías y juegos con gran calidad y nitidez, incluso, cuando la pantalla se encuentra expuesta a luz solar directa.

Cuenta, también, con una avanzada prestación que posibilita **la creación de rutas con múltiples paradas**, cuestión de vital importancia para comerciales y repartidores que realizan los mismos trayectos a diario. Esta función también es perfecta para las empresas que disponen de diferentes vehículos y conductores ya que permite compartir el itinerario marcado.

Posteriormente, las rutas pueden visualizarse a través de Google™ Earth. Y como complemento, es posible programar los diferentes **puntos a evitar** en cada desplazamiento con el fin de evitar atascos y ahorrar tiempo.

Otra de sus nuevas aportaciones es su **entrada AV** que permite conectar todo tipo de dispositivos externos. De esta forma, el conductor puede disponer de un reproductor de DVD o MP3 con los que visualizar películas o fotos y escuchar su música preferida, o de una cámara de vídeo que, situada en la parte trasera del vehículo, le ayude a la hora de aparcar.

#### **Elevación digital y POIs personalizados**

**nüvi® 5000** posee un **receptor de alta sensibilidad** que hace posible la recepción de la señal del satélite en cualquier situación geográfica, incluso, entre los edificios más altos y de manera rápida y segura.

Integra cartografía **preinstalada con mapas de toda Europa** que pueden visualizarse en **dos o tres dimensiones**. Además, dispone de **mapas con elevación digital** que permiten ver el contorno del terreno y una gran base de puntos de Interés (POI) con la que conocer en todo momento los restaurantes, hoteles o estaciones de servicio más cercanas. Como extra, ofrece la posibilidad de introducir puntos personalizados (zonas escolares, centros comerciales o parques) y definir alertas de proximidad para avisar al conductor de los POI a los que se acerca.

Con el fin de facilitar la navegación por cualquier vía, **nüvi® 5000** lleva integrada la función **Text-to-Speech**, que anuncia mediante mensajes de voz los nombres de las calles a las que se accede en los giros.

#### **Navegación por foto y posición exacta**

Para dinamizar la navegación, el usuario puede conectarse a **Google™ Panoramio** y localizar su foto favorita de un punto geográfico concreto y grabarla directamente en su GPS **nüvi® 5000** a través de la aplicación **Garmin Connect™**. Esta foto se encuentra asociada a unas coordenadas precisas por lo que, una vez archivada en el navegador, tan sólo es necesario seleccionar la imagen que se desee y el GPS irá hacia allí sin necesidad de introducir el destino.

Al igual que otros dispositivos de la marca, ofrece la función "**¿Dónde estoy?**", gracias a la que el conductor puede conocer en todo momento su localización precisa, sabiendo los datos de **latitud y longitud exactos**, así como la dirección, intersección, hospital, gasolinera o comisaría más cercanas de manera inmediata. Y, en el caso de que el vehículo se encuentre en un parking o una zona desconocida y el conductor necesite recordar dónde lo dejó, el navegador graba automáticamente el emplazamiento en el que el equipo fue retirado del soporte gracias a la función "**Encuentra mi coche**". Asimismo, puede enviar su localización a través de SMS gracias al servicio LMS.

#### **Máxima información en carretera**

**nüvi® 5000** es capaz de **recibir noticias sobre el estado del tráfico** y, gracias a la base de radares preinstalada, avisa de la **posición física de radares de velocidad, fijos y móviles**. También, señala los límites de velocidad preestablecidos en cada vía.

Por otra parte, este nuevo navegador de **Garmin** presenta la opción de escribir las direcciones mediante teclado **ABC** o a través de **teclado QWERTY**, el mismo que presentan los ordenadores.

Finalmente, incluye un completo **kit de viaje** con visor de imágenes, reproductor MP3, libros audibles, reloj-despertador, calculadora, conversor de monedas, medidas y hora mundial, así como **múltiples y originales juegos** preinstalados con los que disfrutar en cada parada. A esto se suman unos divertidos iconos de vehículos con los que personalizar el navegador.

PVR: **499** euros (IVA incluido)

Ficha Técnica
<b>nüvi® 5000</b>
<i>Diseño compacto</i>
<i>Receptor GPS de alta sensibilidad</i>
<i>Cartografía preinstalada City Navigator® de toda Europa</i>
<i>Mapas bidimensionales y tridimensionales</i>
<i>Función Text-to-Speech: el navegador anuncia el nombre de la calle en la que va a entrar el coche</i>
<i>Planificación de rutas (puede memorizar hasta 10 rutas diferentes)</i>
<i>Transmisor FM integrado</i>
<i>Modo "stand by" mediante el que el navegador reduce el gasto energético</i>
<i>Función "¿Dónde estoy?": a través de ella el conductor puede conocer su localización exacta y los hospitales, estaciones de servicio o comisarías más cercanas.</i>
<i>Marcación automática del punto en el que se encuentra el coche en el momento en que se retira el GPS de la peana.</i>
<i>Visor de imágenes JPG, LView Pro Image, PNG, BMP, Gif</i>
<i>Navegación mediante imágenes</i>
<i>Reproducción de audio: MP3, Ogg y Flac</i>
<i>Mis datos: permite al usuario cambiar datos personales, eliminar favoritos, eliminar rutas, importar rutas GPX</i>
<i>Localización y mensajes de texto: posibilidad de enviar y recibir mensajes que contienen las coordenadas de posición del gps a móviles compatibles cuando está conectado. Incluso, permite la recepción de mensajes que incluyan las coordenadas de posición de otra persona</i>
<i>Descargas en la web: posibilita crear una carpeta de favoritos y transferir los archivos al navegador vía USB.</i>
<i>Importación de datos de otros usuarios (archivos .gpx)</i>
<i>Completa base de puntos de interés</i>
<i>Mapas elevados digitalmente (DEM): visualizando un mapa con el zoom, se pueden ver las líneas de contornos geográficos.</i>
<i>Incluye diccionario, reproductor de libros audibles, conversor de monedas, reloj mundial y calculadora</i>
<i>Indicador de límite de velocidad</i>
<i>Teclado QWERTY</i>
<i>Incluye función antirrobo Garmin Lock™</i>
<i>Posibilidad de descargar diferentes iconos de vehículos a través de la página <a href="http://www.garmin.com/vehiculos/">www.garmin.com/vehiculos/</a></i>
<i>Ordenador de viaje: ofrece datos de velocidad, tiempo de llegada, etc.</i>
<i>Archivo de radares preinstalado: los usuarios pueden conocer en todo momento la posición de radares fijos o móviles</i>
<i>Antena MCX incluido y conector para antena externa opcional</i>
<i>Conectores jack para auriculares y micrófono</i>
<i>Pantalla panorámica de 5,3 pulgadas. Resolución de 800x480 píxeles. Iluminación nocturna.</i>
<i>Ranura para tarjetas de memoria SD</i>
<i>Dimensiones: 5.7"W x 3.7"H x 0.8"D</i>
<i>Peso: 263 gramos</i>
<i>Batería recargable de litio. Ofrece hasta cinco horas de autonomía.</i>
<i>SopORTE de ventosa</i>

---

USB
-----

---

**Información corporativa:**

Garmin Iberia S.A. pertenece a Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), líder global en navegación por satélite. Desde 1989, este grupo empresarial se ha dedicado al diseño, fabricación y comercialización de dispositivos y aplicaciones de navegación, comunicación e información, 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. está constituida en las Islas Caimán y sus principales empresas subsidiarias están ubicadas en los Estados Unidos, Taiwan y el Reino Unido. Para más información visite la Sala de Prensa en [www.garmin.es](http://www.garmin.es) o contacte con el departamento de Relaciones de Prensa en el teléfono 93 497 23 73. Garmin es una marca registrada de Garmin Ltd. o sus empresas subsidiarias.

El resto de marcas, nombres de producto, nombres de compañías, marcas registradas y marcas de servicios pertenecen a sus respectivos propietarios. Quedan reservados todos los derechos.

**Aviso sobre el contenido:**

Esta nota de prensa incluye información sobre acciones futuras relacionadas con el negocio de Garmin Ltd. y sus actividades comerciales. Todos los datos aquí contenidos relacionados con la futura presentación de productos de la empresa son futuros y se basan en las expectativas de negocio actuales de la compañía. Tanto estos como los eventos y circunstancias comentadas en las notas de prensa pueden no producirse y sus resultados reales diferir substancialmente como consecuencia de factores de riesgo conocidos y desconocidos que puedan afectar a Garmin, incluyendo, entre otras cuestiones, los indicados en el Informe anual del Formulario 10-K para el año que finalizó el 31 de diciembre de 2005 presentado por Garmin a la Comisión de Bolsa y Valores (archivado en la Comisión con el número 0-31983). Se puede descargar una copia de dicho Formulario 10-K de Garmin en [www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html](http://www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html). Por lo tanto, Garmin no garantiza las acciones futuras que puede contener esta nota de prensa. Además, estas sólo se refieren a la fecha en que están previstas y Garmin no tiene obligación de revisar o actualizarlas periódicamente, ya sean como resultado de nuevos datos, eventos futuros o cualquier otra circunstancia.

Para más información contactar con:

**Begoña Fernández/Cristina Herranz**

Méltion Rans

91 547 47 18

[bfernandez@periodicmail.com](mailto:bfernandez@periodicmail.com)

[cherranz@periodicmail.com](mailto:cherranz@periodicmail.com)

**Rosa Narganes**

Responsable de Relaciones de Prensa de Garmin Iberia S.A.

93 357 26 08

[rosa.narganes@garmin.com](mailto:rosa.narganes@garmin.com)