

## Con Garmin nüvi® 765T siempre por el carril más adecuado



- El nuevo navegador GPS de Garmin incluye, entre otras novedades, la denominada función indicación de carriles. Gracias a ella, el conductor puede conocer en todo momento el carril más adecuado para circular en función de las intersecciones o de las salidas que tenga que tomar.
- Además, incorpora imágenes en 3D de los monumentos y edificios más característicos de cada ciudad para una conducción más real y con mayores referencias.

Octubre 2008.- **GARMIN**, líder global en soluciones de navegación portátil, presenta su última aportación a la amplia familia de navegadores GPS para automoción: **Garmin nüvi® 765T**.

Se trata de un completísimo navegador que, gracias a integrar las más novedosas prestaciones en cartografía del mercado, facilita aun más la circulación y el tránsito por vías desconocidas con el fin de llegar siempre al destino de la forma más óptima.

### Indicación de carriles

**nüvi® 765T** es un dispositivo con una **pantalla táctil panorámica de 4,3 pulgadas de 480x272 píxeles de resolución** que dispone de cartografía **preinstalada con mapas de toda Europa** en dos o tres dimensiones.

Este completo GPS cuenta con la tecnología **indicación de carriles** que proporciona avisos sobre el mejor carril por el que circular. Así, y siempre que el usuario se acerca a una salida o intersección, sabrá en qué carril situarse correctamente para evitar pasársela de forma accidental. La conducción se vuelve más segura y el conductor dispone de toda la información necesaria para llegar a su destino sin problemas.

Además, en la pantalla se reflejarán los principales monumentos y los **edificios más característicos de cada ciudad en 3D**, una práctica prestación para proporcionar una visión más real y con importantes referencias del lugar por el que se circula.

Según **Natalia Cabrera**, directora de Marketing de **Garmin Iberia**: *“Con el lanzamiento de este nuevo GPS garantizamos una navegación completa pero, además, segura y eficiente. Y es que los usuarios dispondrán de toda la información que necesitan durante su recorrido y un entorno de conducción más real que les ayudará a tomar las decisiones correctas en sus desplazamientos”.*

### **Información fuera y dentro del coche**

La navegación se vuelve cómoda e intuitiva con sus diversas prestaciones, entre las que destaca la función **“¿Dónde estoy?”**, por la que es posible saber en todo momento la localización precisa mediante la indicación de datos de **latitud y longitud exactos**. También proporciona información acerca de la dirección, intersección, hospital, gasolinera o comisaría más cercanos de manera inmediata. Y en el caso de que el coche se encuentre en un parking o una zona desconocida y el usuario 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”**.

Posee **tecnología HotFix™** con la que es capaz de adquirir la señal del satélite a mayor velocidad y un receptor compatible con **servicios sobre el estado del tráfico**. Y gracias a su base preinstalada, avisa de la **posición física de radares de velocidad, fijos y móviles**.

Asimismo, este avanzado equipo señala los límites de velocidad preestablecidos en cada vía, permite **planificar rutas** con múltiples paradas e incorpora una **completa base de puntos de interés** con la que conocer, en todo momento, los restaurantes, hoteles o estaciones de servicio más cercanas, además de poder completar esta base de datos con puntos de interés complejos.

**nüvi 765T** cuenta con la función **Text-to-Speech**, con la que es posible conocer mediante mensajes de voz los nombres de las calles a las que se accede en los giros. Y con la intención de ser intuitivo al máximo, permite escribir direcciones mediante un **teclado QWERTY**, el mismo que presentan los ordenadores o PDAs.

### **Personalizar y compartir**

A lo anterior suma otra avanzada prestación que hace posible que el conductor pueda volver al lugar ya visitado, accediendo a la ruta a través de aplicaciones como **Google™ Earth**, y luego compartir toda esta información con otros usuarios.

Por otro lado, si se desea personalizar las direcciones, tan sólo hay que acudir a la función **“navegación hacia una foto”**. El usuario puede descargarse sus imágenes favoritas geolocalizadas a través de aplicaciones como **Google™ Panoramio** y mediante **Garmin Connect™ Foto** (<http://connect.garmin.com/photos>) transferirla al navegador y asociarla a una dirección o coordenadas concretas para que el equipo se dirija hacia allí cuando se seleccione la fotografía sin necesidad de introducir la dirección. Una prestación de gran utilidad cuando se va de turismo y se desea conocer los edificios de las ciudades en las que se transita por primera vez.

### **GPS con todos los detalles**

Sus funciones se completan con **tecnología inalámbrica Bluetooth®** para poder atender llamadas telefónicas en modo manos libres y con un **transmisor FM** que permite escuchar a través del equipo de audio del coche las direcciones mediante instrucciones de voz, las llamadas de teléfono y la música en formato MP3 almacenada en el GPS.

Finalmente, integra un **kit de viaje** con reproductor MP3, libros audibles, reloj-despertador, calculadora, conversor de monedas, medidas, hora mundial.

**PVR nüvi® 765T: 399 euros (IVA incluido)**

#### Ficha técnica:

<i>Pantalla táctil panorámica de 4.3" TFT WQVGA, 480 x 272 píxeles</i>
<i>Navegación inteligente con edificios en 3D</i>
<i>Incluye indicación de carriles- informa el carril más conveniente por el que conducir según la ruta</i>
<i>Disponible con mapas de Europa incluido Europa del Este</i>
<i>Compatible con servicios de tráfico: avisos de problemas de tráfico y obras en la carretera. Receptor de tráfico ya incluido</i>
<i>Manos libres a través de tecnología Bluetooth®**</i>
<i>Nuevo interfaz más fácil de utilizar que indica el carril por el que debes circular y los límites de velocidad (sólo vías principales)</i>
<i>Altavoces en estereo de alta calidad y Bluetooth®** A2DP para optimizar la calidad del sonido/voz y para emparejar múltiples dispositivos</i>
<i>Función "Encuentra mi coche" – Muestra la posición donde has aparcado</i>
<i>Transmisor FM – Permite escuchar las instrucciones de navegación, llamadas de teléfono y MP3 a través del audio de tu coche</i>
<i>Navegación hacia una foto, con Google™ Panoramio desde Garmin Connect™ Fotos. Descárgate una foto desde la página web directamente en tu nüvi y navega hacia ese destino sin necesidad de introducir la dirección.</i>
<i>Función Text-to-Speech- Anuncia las calles por su nombre</i>
<i>Descarga puntos de localización desde Google™ Maps en tu GPS y visualiza tus rutas con Google™ Earth</i>
<i>Adquisición rápida de señal de satélites gracias a HotFix™</i>
<i>Ranura para tarjetas de memoria microSD</i>

#### 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 futuribles 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)

**Natalia Cabrera**

Directora de marketing de Garmin Iberia S.A.

93 357 26 08

[natalia.cabrera@garmin.com](mailto:natalia.cabrera@garmin.com)