

Avance de las Novedades de Garmin para el Sal3n N3utico Barcelona 2008

Septiembre 2008.- Un a3o m3s, Garmin estar3 presente en la pr3xima edici3n del Sal3n N3utico de Barcelona (**Pabell3n 4, Stand D 401**) presentando sus novedades en electr3nica para embarcaciones a vela y motor. A pesar de que la empresa aprovechar3 la celebraci3n del evento para convocar a los medios y hacerles part3cipes de los 3ltimos lanzamientos m3s detalladamente, a continuaci3n ofrecemos un adelanto de algunas de las nuevas incorporaciones a la familia Garmin.

Veleta, GWSTM 10

Garmin ampl3a su gama introduciendo la Veleta GWSTM 10, gracias a la cual los navegantes no s3lo dispondr3n de datos sobre la velocidad y el 3ngulo del viento, sino que adem3s contar3n con la presi3n barom3trica y la temperatura del aire. El nuevo brazo de viento de Garmin ofrece una r3pida actualizaci3n de la informaci3n sobre el 3ngulo del viento y una alta precisi3n tanto en vientos fuertes como d3biles.

GWSTM 10 puede conectarse a la instrumentaci3n GMITM 10 y es tambi3n compatible tanto con las series GPSmap[®] 4000 y 5000 como con cualquier plotter o pantalla con entrada NMEA 2000.

GPSmap[®] 620

El nuevo navegador port3til GPSmap[®] 620 ha sido dise3ado para su utilizaci3n tanto por mar como por tierra. Dispone de un receptor GPS de alta sensibilidad y de una brillante pantalla t3ctil de 5.2"; es totalmente impermeable y cuenta con men3s y funciones muy intuitivos.

GPSmap[®] 620 viene pregrabado con un mapa base mundial con relieves y sombreados, pero permite a3adir cartograf3a adicional mediante tarjetas SD: mapas n3uticos BlueChart[®] g2 VisionTM y callejeros City Navigator[®].

Piloto Autom3tico, GHPTM 10 y GHCTM 10

Garmin anuncia la disponibilidad en el mercado espa3ol del nuevo y revolucionario Piloto Autom3tico GHPTM 10, equipado con avanzadas prestaciones y funciones. La multinacional americana ha utilizado las 3ltimas tecnolog3as para dise3ar un piloto autom3tico para aquellos que exigen el m3ximo control de su embarcaci3n a motor.

GHCTM 10 es la unidad de control del piloto autom3tico GHPTM 10, permitiendo el mando del piloto y la comunicaci3n con el sistema mediante un puerto NMEA 2000.

Control Remoto para Piloto Autom3tico

Mando a distancia inal3mbrico para el Piloto Autom3tico GHPTM 10.

Serie Oregon™

La serie Oregon™ está formada por tres GPS portátiles multifunción especialmente desarrollados para la práctica de actividades al aire libre. Con un diseño robusto y estanco (según IPX7), disponen de cinco opciones diferentes de configuración (automoción, náutica, outdoor, fitness y geocaching), para que cada usuario personalice el equipo en función de la actividad que vaya a realizar.

Provistos de una pantalla táctil TFT a todo color de 3", su visibilidad resulta perfecta, incluso con luz solar directa. Gracias a los iconos visuales de los menús, estos equipos permiten un manejo muy intuitivo con guantes.

La serie Oregon™ comprende 3 modelos: 200, 300 y 400t.

Y mucho más ...

Además de lo anteriormente citado, Garmin promete sorpresas durante el transcurso de la presente edición del Salón Náutico: el lanzamiento de un nuevo y revolucionario producto. Para conocer ésta y otras novedades de primera mano, la multinacional os emplaza a la rueda de prensa que celebrará en la citada feria. En breve recibiréis más información.

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 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. 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:

Rosa Narganes

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

Tel : 93 357 26 08

rosa.narganes@garmin.com