

La tecnología electrónica se asienta en el sector náutico



La 44 edición del Salón Náutico Internacional de Barcelona, que tuvo lugar del 26 de octubre al 2 de noviembre pasados, reunió a 600 expositores y a 175.000 visitantes, tanto nacionales como de fuera de nuestro país. Entre las novedades, pudieron verse nuevos productos electrónicos aplicados a las embarcaciones, productos cada vez más generalizados en este ámbito.

Ordenadores a bordo, antenas vía satélite automáticas, radioteléfonos portátiles, pantallas multifunción, mandos a distancia inalámbricos, GPS... Estos son algunos de los productos electrónicos que pudieron verse en el Salón Náutico Internacional de Barcelona, que acogió en la ciudad condal (del 26 de octubre al 2 de noviembre) a un total de 600 expositores y 175.000 visitantes. Éstos pudieron comprobar cómo los aparatos tecnológicos ocupan ya un espacio fundamental en las embarcaciones, donde la electrónica les proporciona una más fácil navegación a la vez que mayores garantías de seguridad.

Un ejemplo de ello fue la conferencia que se ofreció "Presentación de equipos electrónicos de navegación solares/ wireless Tacktick", en la que se mostró cómo las últimas tendencias tecnológicas (como lo son la energía solar y los aparatos inalámbricos) también llegan al mar.

Este encuentro fue uno de los 118 actos paralelos con los que contó el salón en su programa de actividades, una característica que ha marcado la pasada edición, así como su gran proyección internacional.

Según la organización, 175.000 personas es una cifra que muestra el interés de los visitantes por la compra de productos náuticos, por las actividades programadas y por las novedades que han presentado los expositores.

Durante la edición de este año, acudieron diversos colectivos de compradores procedentes de Noruega, Francia, Dinamarca, Portugal, Rusia e Italia, además de 566 periodistas (de los cuales 80 fueron extranjeros) procedentes de 18 países.

Por primera vez, se alcanzaron 100.000 m² de superficie

Por primera vez, el Salón alcanzó una superficie de 100.000 metros cuadrados netos de exposición, 60.000 en el recinto de Gran Vía y 40.000 en el Port Vell. Con respecto a la edición anterior, el espacio de Gran Vía contó con tres pabellones (nº 1, 2 y 3) en lugar de dos, además de las zonas exteriores del recinto ferial. En el Port Vell se incorporó también otro muelle para dar cabida a los 250 barcos de gran eslora de esta exposición. La Muestra Flotante del Port Vell ha sido uno de los espacios de mayor crecimiento, pasando de 160 barcos de gran eslora en 2004 a los 250 de este año.





Algunas de las empresas que mostraron sus novedades en el Salón Náutico Internacional de Barcelona (de izquierda a derecha, de arriba a abajo): Alan Communications, Disvent Ingenieros, CDI e Icom



La próxima edición del Salón Náutico Internacional de Barcelona se celebrará del 4 al 12 de noviembre de 2006 con una previsión de ampliación de espacio, tanto en el recinto de Gran Vía con la incorporación de nuevos pabellones, como en los muelles del Port Vell, donde en las mismas fechas se instalará la Muestra Flotante Internacional.



ICOM

TRANSCCEPTOR DE VHF Y UHF

IC-1710 IC-2710 (sin teclado)

IC-1810 IC-2810 (con teclado)

- **Secrafonía** de voz incorporada para conversación segura
 - **Kit frontal separable** opcional para una instalación flexible
 - Construido para resistir golpes y vibraciones (estándar **MIL-STD 810**)
 - **5 botones programables** y una **gran pantalla** con matriz de píxeles para un acceso rápido a las funciones y la información (24 caracteres en pantalla)
 - **CTCSS, DTCS, 2 y 5 Tonos, DTMF y BIIS 1200** de serie con el equipo



BIIS 1200
Compatible

Rugged
MIL-STD 810