

NOTA DE PRENSA

FURUNO lleva al Salón Náutico de Barcelona sus últimas novedades en electrónica marina

Del 8 al 16 de noviembre en el Pabellón 4, Stand C-309

Barcelona, Octubre de 2008

FURUNO, empresa líder en el desarrollo de tecnología de navegación marítima especializada, mostrará en la 47ª Edición del Salón Náutico de Barcelona, del 8 al 16 de noviembre, las últimas novedades en equipos y soluciones de alto rendimiento que incorporan tecnología puntera para la navegación.

En esta edición se presenta como novedad la **nueva sonda digital de color FCV-1150** diseñada especialmente para una gran variedad de operaciones de pesca profesional. Con pantalla LCD de 12.1" y filtro de luz antipolarizado, proporciona a los patrones una información simple e intuitiva, incluyendo un borde blanco para discernir fácilmente la estructura del fondo con los ecos de pesca pegados a él. La FCV-1150 puede ser conectada también al compás satelitario FURUNO para compensar la izada del barco, eliminando las ondulaciones y una detección estable aún con mar fuerte.

Además, expondrá el funcionamiento del **NavNet 3D**, que conforma un sistema de navegación integrado, capaz de incluir y combinar en pantalla las informaciones de toda la instrumentación del barco. La configuración básica del NavNet 3D consiste en un ploter que puede irse ampliando según las necesidades y en el que, además, es posible actualizar su software vía Internet. El equipo base incorpora Ethernet, NMEA 0183 y NMEA 2000 para interconectar cartas, sensor de radar, sonda de pesca, AIS, piloto automático, ordenador portátil y pantallas adicionales.

En la edición de este año del Salón Náutico de Barcelona, FURUNO mostrará también las ventajas del **MaxSea TIME ZERO**, un software de navegación con un nuevo motor cartográfico que incluye 3D. Esto permite que los desplazamientos y cambios de escala sean más rápidos y fluidos y la visión alrededor del barco para anticipar la ruta, mucho más amplia. La fusión de los datos de las cartas y las fotos aéreas (Photofusión), aumentan aún más el realismo. Mucho más rápido y realista, pero también más sencillo: la nueva interfaz de MaxSea Time Zero ofrece diferentes espacios de trabajo adaptados a la navegación del momento. Sólo se presenta en pantalla las herramientas realmente necesarias en el momento dado. MaxSea Time Zero tiene todas las funciones del programa MaxSea (posicionamiento cartográfico del barco, base mundial de marea, creación y gestión de waypoints / rutas, presentación de meteorología) así como todos los módulos que hicieron la fama de MaxSea: routing, perromance, seguimiento de blanco.

La información sobre estos productos podrá consultarse en el stand de Furuno en el Salón Náutico, situado en el **Pabellón 4** del Recinto Ferial de Gran Vía, **stand C-309**.

NOTA DE PRENSA

FURUNO es una multinacional japonesa, líder en el diseño y fabricación de equipos electrónicos marinos, que dispone de una experiencia de más de cincuenta años en el sector. En España, actúa a través de FURUNO España, S.A. Como empresa filial del Grupo, garantiza la adecuada comercialización y atención técnica de todos los productos, respaldada en la pertenencia a una gran organización de dilatada experiencia y sólida presencia internacional.

Para más información:

FURUNO España

Tfo: 91 725 90 88

Fax. 91 725 98 97

E-mail furuno@furuno.es

www.furuno.es