

El mejor escaparate de artes y equipos

La Feria Mundial de la Pesca supondrá para las empresas pesqueras una oportunidad para conocer los últimos avances en artes y equipos de pesca

Las empresas dedicadas a la fabricación de artes y equipos de pesca no faltarán a su cita con la World Fishing Exhibition 2009. Así, este sector contará con una amplia representación en esta nueva edición y con una presencia más que destacable en la que sobresa la diversidad de procedencia de las empresas participantes. De nuevo, la World Fishing Exhibition se convertirá en un escaparate de excepción en el que los expositores mostrarán sus últimas novedades.

REDACCIÓN

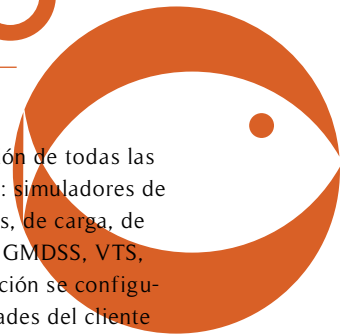
Las empresas dedicadas a la fabricación de cabos y redes han registrado una elevada participación en la edición de 2009 de la WFE. Estas firmas no han querido faltar a la feria de la pesca más internacional, como es el caso de **Eurored Vigo**, que con ocasión de la celebración de la feria presentará sus novedades en redes y cuerdas para los sectores de la pesca y de la Acuicultura.

Redes ultraneema

En el primero destacan las redes de ultraneema, elaboradas con hilos cuya carga de rotura es, según la empresa, "muy superior a la de los materiales convencionales". Con este tipo de redes, **Eurored** ha conseguido rebajar la sección de los hilos "de 4 a 1,5 milímetros e incluso de 6 a 2 milímetros", garantizando "los mismos resultados, un menor esfuerzo para el motor y, por consiguiente, un mayor ahorro de combustible". También **Eurored Vigo** dará a conocer los cabos Dynnema, caracterizados por su "bajo peso" y "gran resistencia" en estrobo, lanteones, vientos, estachas e, incluso, en trallas de redes; así como los nuevos copos fabricados con Greenline Excel y Greenline Excel Plus, dos tipos de materiales que aportan, "una mayor resistencia a la abrasión y una fijación exacta a las mallas". En colabo-

ración con **Morgere**, **Eurored Vigo** también presentarán nuevos modelos de puertas para pesquerías de especies semipelágicas y pelágicas, entre ellas, las SPF, DELTA o PFV. Además, la empresa expondrá sus nuevos productos para la Acuicultura, como los diseños de cubiertas para tanques de engorde en tierra, su aplicación en productos para piscifactorías en el mar, así como su evolución en redes para la industria del mejillón. En el ámbito de los equipos electrónicos, la WFE mostrará un amplio abanico de las últimas novedades. Así, los visitantes podrán conocer los últimos productos de **Simrad Spain**, una filial del grupo noruego **Kongsberg Maritime** que comercializa y da soporte técnico a sistemas electrónicos para pesca, hidrografía y simuladores. Abarca los mercados de España, Francia, Italia, Portugal y el Magreb.





La empresa cuenta con una División de Pesca, orientada a la pesca profesional y desde la que se comercializan e instalan: sonares, sondas, sistemas de monitorización de capturas y sonares de red. El segundo núcleo de trabajo es la División de Investigaciones Pesqueras e Hidrografía, en el que se trabaja con sistemas de alta tecnología que, en la actualidad, constituyen un referente mundial dentro de la comunidad científica. En esta División comercializan todos los sistemas Científicos **Simrad** y también productos **Kongsberg Maritime**: sistemas de referencia de posición, posicionamiento hidroacústico, vehículos subacuáticos, ecosondas científicas, etc.

Simuladores y radares

La tercera División corresponde a los Simuladores **Kongsberg** que abarca sistemas

de entrenamiento y formación de todas las áreas mercantes y militares: simuladores de puente, de sala de máquinas, de carga, de posicionamiento dinámico, GMDSS, VTS, etc. Los modelos de simulación se configuran conforme a las necesidades del cliente como, por ejemplo, el recién estrenado en la **Escuela Naval de Jovellanos**.

Según explica la empresa, “una tendencia actual pasa por establecer acuerdos comerciales con fabricantes de productos que complementen nuestras actividades básicas”. Por ejemplo, Radares Sea-Hawk, puertas de arrastre Thyboron, sistemas SRV para control de parámetros de maquinillas, etc. Además, **Simrad Spain**, desarrolla todo tipo de proyectos “hechos a medida”, ofertando soluciones prácticas a necesidades específicas. Un claro ejemplo de ello es el recién aprobado acuerdo con ENAGAS que



CORDOARIA
OLIVEIRA SA
Cordeleros desde 1825

Cables de acero

Green Strand®
Super Yellow fin®
Super Atlantic®
Super Atlantic Star
Zincal Compact®



Trallas mixtas

Hilos y cabos sintéticos

Delphin Line®
Astra Line®
Libra Line®
Orion Line®
Polipropileno
Poliétileno
Nylon



solventa el conflicto de intereses entre pescadores que faenan en caladeros por los que discurre un gasoducto.

Simrad Spain dispone en España de de oficinas y centros de soporte técnico en: Villajoyosa [Alicante] que es la central, Castellón, Galicia y Las Palmas. A ellos hay que sumar el centro francés de Plomeur. Además, los sistemas **Simrad** y **Kongsberg**, adquiridos en cualquier punto del mundo disfrutan de uno de los servicios internacionales más amplio y especializado del sector.

Tecnología de navegación

Furuno, empresa líder en el desarrollo de tecnología de navegación marítima especializada, también contará con un stand en la WFE, en el que expondrá sus últimas novedades en equipos y soluciones de alto rendimiento que incorporan tecnología puntera para la navegación.

Como ejemplo de su prestigiosa trayectoria, esta compañía ha sido elegida como 'Fabricante del Año' en la Convención de la National Marine Electronics Association (NMEA) de 2008, celebrada en San Diego, California, en conmemoración del 37 aniversario de los premios NMEA. Por tercer año consecutivo y desde que NMEA concede este galardón, la empresa ha recibido este reconocimiento.

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.

Telefonía

Crame, una empresa que se distingue por ofrecer los últimos avances en tecnología naval sea cual sea actividad, también participará en la World Fishing Exhibition. Así, esta compañía ofrece, según sus responsables, la mejor electrónica marina, las comunicaciones marinas y satelitarias más fiables y punteras, el software más innovador y un servicio completo e integral.

Crame presenta en la WFE la nueva telefonía MF/HF de clase A de 150W de JRC modelo JSS-2150, que ha sido desarrollada con un diseño modular avanzado, igual al del VHF clase A JHS-770, que permite su integración conjunta en consola. Su configuración black



box, permite una instalación flexible en espacios reducidos, así como varias opciones de montaje (empotrado, sobremesa o suspendido) facilitando de este modo su instalación en cualquier tipo de embarcación. Incorpora de serie un módulo DSC de 6 canales y el denominado botón "Distress" (botón de socorro) que pulsado en caso de emergencia envía un mensaje DSC de forma instantánea en el que transmite el MMSI, posición, hora de la posición y naturaleza del peligro

para que los servicios de búsqueda y rescate puedan actuar de forma inmediata. Del mismo modo, con el DSC se reciben las llamadas de socorro de otros barcos y estaciones costeras. Además, su pantalla LCD de 3,8" de gran visibilidad admite varias opciones de configuración y personalización. Dispone de 10 niveles de intensidad de iluminación y 11 niveles diferentes de contraste, salvapantallas integrado y tecla de usuario a la que puede asignar el menú más utilizado. ⚓