

# SEATEC 2004

## Al servicio del profesional

Germán de Soler

La Feria de Carrara, Italia, fue del 19 al 21 de febrero la sede de la segunda edición del Seatec, un salón de proveedores para astilleros donde pudieron verse los últimos productos de vanguardia y los más recientes desarrollos tecnológicos para la náutica de recreo.



1. Seatec 2004, reunió a más de 300 expositores.

2. Luigi Danesi y Paris Mazzanti, presidente y director general de la feria, en el acto de entrega de premios Qualitec junto a los miembros del jurado.

El Seatec se define como un salón tecnológico en el que los proveedores pueden mostrar sus últimos desarrollos y sus soluciones tecnológicas para los astilleros, ya que es el único salón para profesionales dedicado a los componentes. Sin embargo, en esta segunda edición, el Seatec, que nació para ser un punto de encuentro para los astilleros de la zona italiana de la Toscana, una de las más activas del mundo en cuanto a construcción para la náutica de recreo, ha superado sus propias expectativas y se ha convertido muy tempranamente en una referencia verdaderamente diferenciada de otros salones profesionales similares del norte de Europa, como el Mets, del que se diferencia precisamente por no poner el acento tanto sobre el producto acabado como sobre los componentes que intervienen en la construcción de un barco, desde las tuberías, la electrónica y los cableados hasta los componentes y materiales básicos, pasando por las soluciones de diseño y de producción.

La náutica de recreo italiana, segunda en el mundo tras los Estados Unidos y primera en el sector de los megayates, y en continuo crecimiento, se volcó en esta edición del Seatec donde se dieron cita 313 expositores de 15 regiones italianas y 69 empresas de 17 países, el doble que en la pasada edición.

Y si se ha pasado de 100 a más de 300 expositores, también en superficie y actividades ha crecido este salón profesional que ha instituido dos importantes premios: el Millenium Yacht Design Award para los mejores proyectos de interiorismo, y el premio Qualitec a los productos acabados más innovadores.

### Premios a la calidad y al diseño interior

El Qualitec, premio a la calidad, se concedió al sistema de diseño en 3D FAP elaborado por cuatro empresas toscanas integrantes de un pool para soluciones integradas formada por Geo Arte, especializada en mediciones, Area 3D dedicada a proyectos mediante ordenador, Gigante Legno especialistas en carpintería y Scienza Macchinale dedicada a la robótica. El producto es un avanzado sistema de láser-scanner que mide el interior del casco y lo convierte en un modelo 3D a partir del cual se pueden sacar con total exactitud las medidas de los elementos y piezas de carpintería que configuran el interior del barco.

También se otorgaron menciones especiales a dos potabilizadoras. La HP UC 70, de la empresa High Pressure, es un desalinizador ultracompacto (sus 60x30x26 centímetros lo convierten en uno de los más pequeños del mercado en su rango), y ligero (45 kilos) dotado de sistema de recuperación de energía y capaz de proporcionar 70 litros por hora, lo que lo hace ideal para pequeñas embarcaciones. La otra potabilizadora premiada fue la Smart, de Schenker; extraordinariamente compacta, silenciosa y ligera gracias al uso de fibra de carbono y titanio en su construcción, capaz



3 y 4. La feria dedicó sendas exposiciones a los premios a la calidad Qualitec y a interiorismo y nuevos proyectos Millenium Yacht Design Award.

de proporcionar 30 litros por hora, y de solo 32 kilos de peso. Al no disponer de bomba de alta presión y estar dotada de un sistema de recuperación de energía puede alimentarse directamente de la batería a 12 o 24 voltios.

El Millenium Yacht Design Award que premió a los mejores proyectos de interiorismo, recayó en el Wally Power 118, el segundo se concedió al gabinete Lazzarino & Pickering por el Wally B, y el tercero a un 49' Cruiser Racer de 15 metros de eslora y 9.800 kilos de desplazamiento, totalmente realizado en carbono, diseño del arquitecto italiano Giulio Gatti sobre una carena de German Frers construida en el astillero de Lavagna Uggè Boatyard.

Entre los proyectos no realizados se premió un diseño de dos arquitectos recién licenciados, Alessandro Muccio y Manuela Santarcángelo, por su velero de 15 metros inspirado en los barcos de regata open para solitarios, pero domesticado para un uso más tranquilo en crucero familiar.

### La Toscana en el centro

"En esta segunda edición, Seatec se ha posicionado definitivamente entre las ferias náuticas como única cita europea dedicada a los componentes". Si tenemos en cuenta los más de 6.000 visitantes profesionales altamente cualificados (propietarios de astilleros y directores técnicos y de compras, brokers y consultores, capitanes, armadores...) que han pasado por esta edición, las palabras de Paris Mazzanti, director de CarraraFiere, no son exageradas. En realidad se trata de una exposición de la tecnología del sector naval y de la náutica de recreo, dos sectores que están evidenciando un creciente intercambio cuando no superposición. Mecánica, materias primas, instalaciones, instrumentación, equipamiento, seguridad, herramientas de diseño y de producción, subcontratación, carpintería y metalistería... Todo un mundo para los profesionales que requerían, y lo seguirán haciendo cada vez más en el futuro, un lugar de intercambio y de oportunidades de negocio business to business donde sea tan importante la materia prima como el producto acabado o las soluciones a problemas concretos desde la misma base. <<