

NAUTICAL

"Los resultados de 2020 nos hace encarar el 2021 con buenas perspectivas"



▲ Andoni Zamora, Director Comercial de Nautical

Nautical ha afrontado con éxito los grandes desafíos que el 2020 ha planteado al sector marítimo a nivel internacional. Andoni Zamora, Director Comercial de Nautical explica a IP los últimos desarrollos tecnológicos que la compañía ofrece al sector atunero.

¿Qué peso tiene la flota atunera en la actividad de Nautical?

El atún es un sector de mucho peso en Nautical y uno de los principales motores de su crecimiento y avance tecnológico. Desde los inicios de esta empresa ha sido una parte importante de nuestra actividad. Pero es en los últimos años y debido a la demanda de los Armadores de equipos que les permitiesen ser más competitivos, sostenibles y eficientes, cuando hemos visto un crecimiento mayor en esta área.

¿Qué soluciones y servicios ofrecéis para este segmento de la flota? ¿Cuál es vuestro punto fuerte?

El abanico de soluciones es muy amplio: Sonares, sondas, indicadores de corriente, radares, pilotos automáticos, giroscópicas, equipos de comunicación por satélite, softwares oceanográficos, boyas por satélite... y, por supuesto, toda la sensórica

relacionada. De entre toda nuestra oferta es quizás la acústica para la detección de bancos de atún y los radares de detección de pájaros y objetos por lo que más se nos conoce y donde somos los líderes desde hace décadas.

¿Qué cuota de flota cubrís? ¿En cuántos atuneros está presente Nautical?

Tenemos actividad regular en más de 150 atuneros y en la flota española nuestra presencia es total.

Siempre se dice que la flota atunera es la que mayor penetración tecnológica presenta. ¿En qué estáis trabajando? ¿Qué veremos en los próximos años?

Durante este año hemos introducido en el mercado atunero el primer software de visualización en tres dimensiones para sonares llamado F3D-S. Este visualizador permite monitorizar fácilmente los movimientos de los bancos de atún cercanos y está teniendo mucho éxito. Y en los próximos años nuestro plan es seguir introduciendo mejoras en la detección de bancos y en la visualización de estos para ayudar al Patrón en la toma de decisiones.

En este sentido, ¿qué diferencia a este segmento de otras flotas? ¿Los armadores son más proclives a las nuevas tecnologías también?

La diferencia reside en las altas capacidades de detección que los atuneros necesitan para localizar el banco de atún o los elementos que delatan su posición. La adopción de avances en estas capacidades de detección incide rápidamente en la competitividad del barco. Y los armadores son conocedores de las consecuencias positivas e inmediatas en invertir en nuevas tecnologías y por ello son tan proclives a estos avances.

Tenéis una red de delegaciones a nivel internacional en enclaves estratégicos para la flota atunera, como Ecuador o Seychelles. ¿Es importante estar cerca de los armadores? ¿Os ha afectado las limitaciones de la COVID de alguna forma?

Sin duda, es importante tener presencia en las zonas de pesca pues nuestros equipos y soluciones son parte de la fuerza productiva de la flota y tenemos que garantizar que siempre trabajan a su máximo rendimiento. Pero en este sector tan internacional ha sido irremediable no verse afectado por la COVID. Las restricciones en los desplazamientos entre países, las cuarentenas y nuestros propios controles nos han complicado las operaciones de atención internacional a nuestros clientes. Aunque gracias a contar con recursos propios en Ecuador y Seychelles estas complicaciones no han sido tan graves para Nautical como lo han sido para otras compañías del sector.

Una valoración del momento actual de Nautical y sus perspectivas para 2021.

Este 2020 para Nautical ha sido complicado, entiendo que igual que para muchos otros, pero afortunadamente los resultados están siendo buenos y nos hace encarar el 2021 con muchas ganas y buenas perspectivas. Además de esperar seguir mejorando nuestra buena posición en el sector atunero contamos con mejorar posiciones en otros sectores. También tenemos lanzamientos para este 2021, como no puede ser de otra manera en una empresa tecnológica como Nautical, y así durante el año veremos la presentación de la sonda FSS-3BB para la identificación de especies y cálculo de biomasa y el sistema de monitorización electrónica MarineObserve. ●