

TZ Professional v4

Construimos el futuro



Descubran las funcionalidades de última generación de TZ Professional v4

TZ Professional integra las últimas innovaciones para una optimización constante de nuestra solución profesional. Accedan a las novedades que estén disponibles desde su cuenta MYTIMEZERO. A continuación les presentamos algunas de las nuevas funcionalidades.

Previsiones oceanográficas de alta resolución

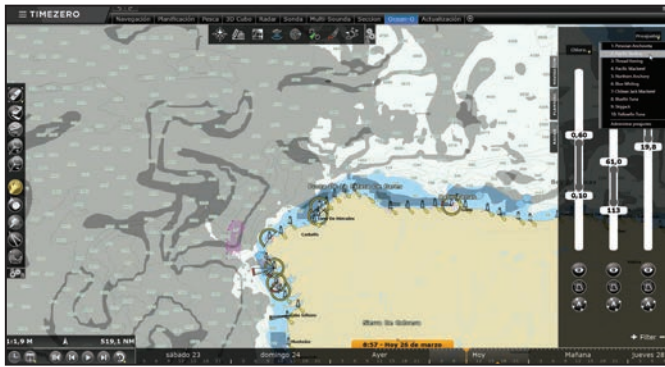
El servicio Ocean-O Premium disponible en TZ Professional está destinado a la pesca pelágica. Esta nueva opción tiene como objetivo definir las mejores zonas de pesca ya que las especies pelágicas se desplazan en función de parámetros tales como la altimetría, la temperatura de superficie y las corrientes.

TZ Professional es el único sistema que ofrece previsiones oceanográficas para varios días, ipermitiendo dirigirse directamente a la zona con las mejores probabilidades de pesca!

TZ Professional es una herramienta de toma de decisión muy potente para la pesca pelágica.



¡No dejen más sus campañas de pesca en manos de la suerte! El servicio Ocean-O de TZ Professional les permite ahorrar tiempo y optimizar su consumo de combustible.



Filtro Automático

¿Acaban de realizar una buena temporada de pesca y están satisfechos con sus capturas?

Con un solo clic, TZ Professional les permite visualizar la totalidad de las zonas presentando condiciones similares a las de su última sesión de pesca.

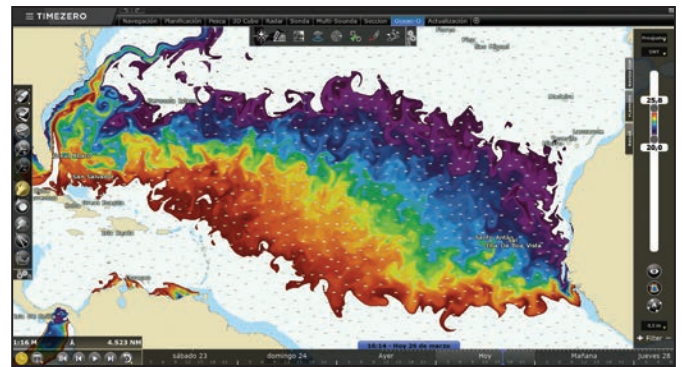
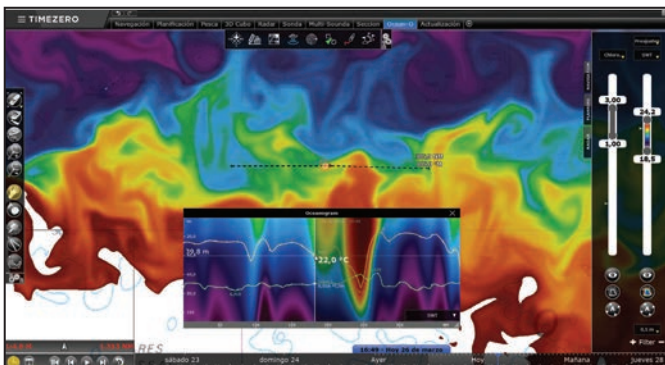
No hace falta hacerse oceanógrafo para utilizar nuestras previsiones. ¡TZ Professional les presenta instantáneamente las zonas recomendadas!

Temperatura, Salinidad y Oxígeno

Una vez las zonas de frente están definidas gracias a la altimetría, TZ Professional permite ir más allá mostrando informaciones complementarias tales como la temperatura del agua, la salinidad y el oxígeno; todo ello en función de la profundidad. Una vez llegados a una zona de frente, tan sólo tienen que consultar TZ Professional para visualizar a qué profundidad se encuentra la capa de agua correspondiente a estos parámetros, ¡y listo!

Cizalladura

Anticipen las zonas de cizalladura en su área de pesca y protejan su red.



Termoclina

TZ Professional utiliza un algoritmo de cálculo único que permite visualizar las informaciones de termoclina. La termoclina actúa como una barrera infranqueable para los peces y varía en función de la profundidad. Si su red de cerco baja a 150m de profundidad, pero la termoclina se encuentra a 200m, los peces pueden escaparse por debajo. En cambio, si la termoclina se encuentra a 125m, estarán bloqueados por esta barrera natural y se quedarán en su red.

Altimetría

Las especies pelágicas prefieren generalmente quedarse en zonas de agua caliente (altimetría positiva) pero los nutrientes (plancton) se encuentran generalmente en zonas de agua fría (altimetría negativa). Estas especies prefieren las zonas de frente. Entren en las aguas frías para nutrirse y vuelven en las zonas más calientes para una mayor comodidad.

Los filtros de previsiones oceanográficas disponibles con TZ Professional son sin duda los más fáciles de utilizar, y también los más potentes disponibles hoy en día.



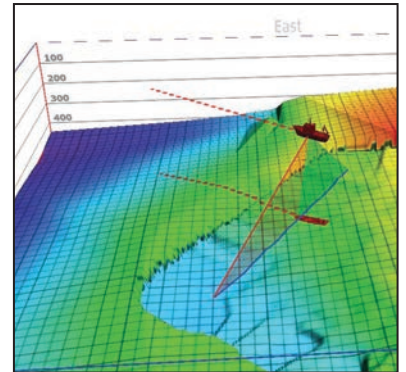
Ahorren tiempo y dinero generando cartas ultra precisas de los fondos marinos, en un tiempo record. Ahora TZ Professional ofrece una integración de sondas multihaz WASSP y Furuno DFF3D.

Integración de sondas multihaz

Escanear, dibujar, perfeccionar y analizar los fondos marinos nunca ha sido tan fácil. Ahora, cuando el PBG está activado, se visualiza la amplitud real de la línea de grabación de la sonda multihaz en 2D y 3D.

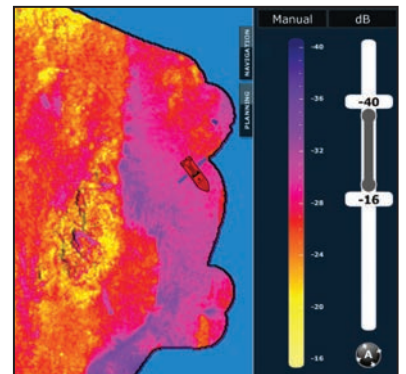
Se graban automáticamente hasta 500,000 iconos « Peces » en la base de datos. Gracias a esta nueva base de datos, los iconos « Peces » ahora se pueden visualizar en la carta y en el Cubo 3D.

Nuevas vistas de la sonda « Bottom Lock » y « Bottom Zoom » están disponibles. Esta visualización les ayuda a separar del lecho marino los peces cerca del fondo. Además, la vista ampliada del fondo y de los peces es muy útil para determinar la densidad del fondo.



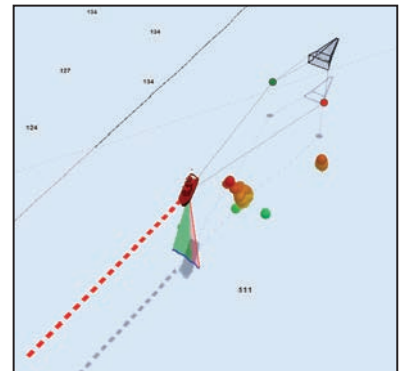
Compatibilidad de dureza del fondo

El nuevo módulo Dureza del fondo les permite estudiar las condiciones del fondo con mucha precisión. Ahora se puede grabar a través de NMEA 0183 con varios modelos y marcas de sondas.



Módulo de posicionamiento de la red de arrastre

TZ Professional ahora es compatible con los sensores de posicionamiento de la red de arrastre MARPORT, uno de los líderes mundiales en sensores de posicionamiento de redes de pesca. Este módulo permite visualizar la posición exacta de las puertas de la red. Manejen su equipo de pesca con más seguridad en espacios reducidos mientras mantienen las puertas de la red a una distancia segura de enganches o paredes de un cañón.



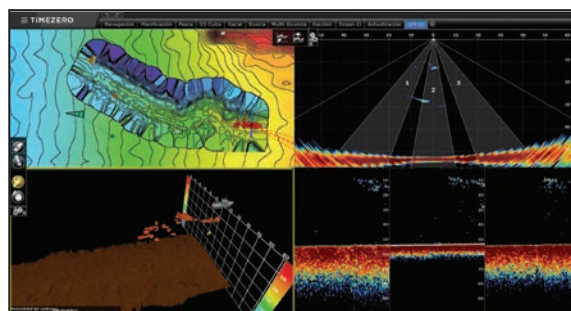
En combinación con una sonda multihaz compatible, TZ Professional muestra literalmente los peces entrando en la red de arrastre gracias a la formidable visualización de iconos « Peces » 2D/3D.

Más que una simple estimación, obtengan datos actuales y trátenlos con más destreza.

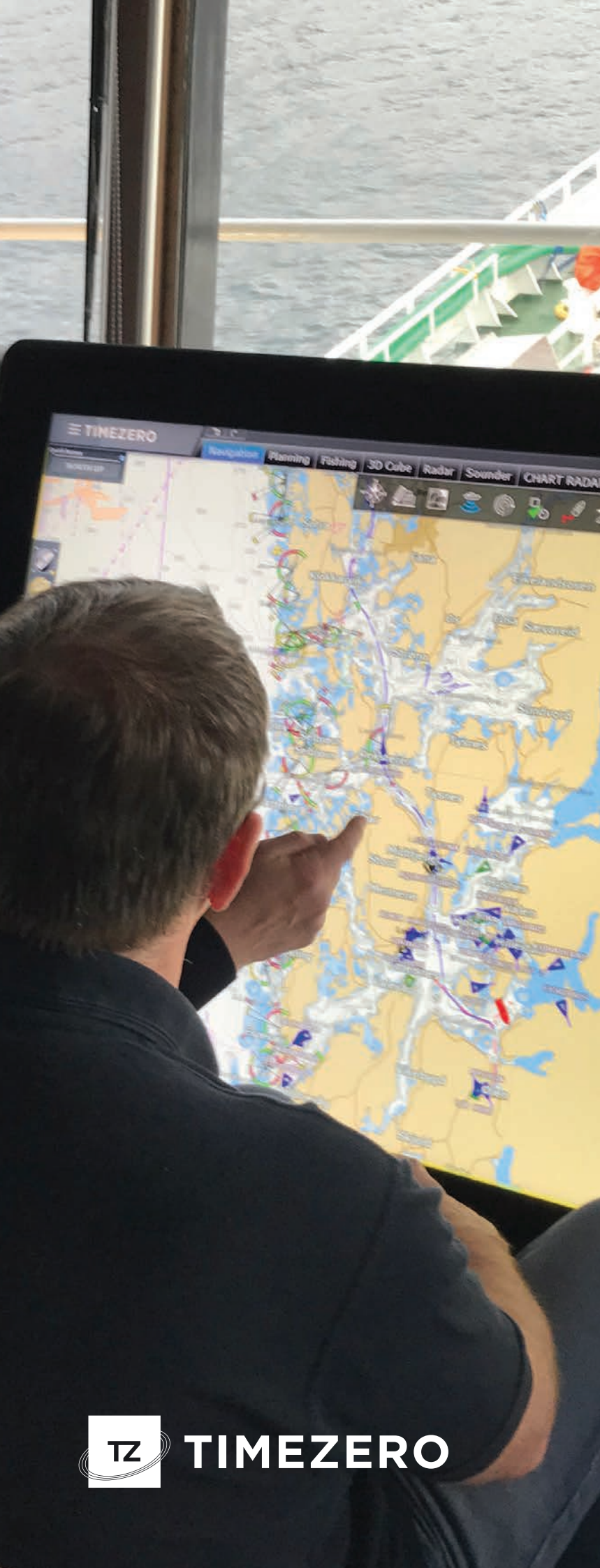
TZ Professional v4 es simplemente más potente

Todas las funcionalidades que han hecho el éxito de TZ Professional v3 siguen disponibles.

Incluso ahora varias de ellas son aún más fáciles de utilizar.



- Cono de seguridad
- Gestión de rutas
- Integración Furuno
- VDR
- S-57 / S-63
- AIS
- PBG



Si lo pueden imaginar, lo pueden hacer con TZ Professional v4, el programa de navegación marítima más potente del mercado. Decenas de miles de profesionales del mar utilizan TZ Professional en sus operaciones diarias de una forma más segura e inteligente. Empezar con TZ Professional es tan fácil como rápido.

Servicio de atención al cliente

AMERICA +1-503-579-1414
EUROPA +34 932 20 45 00

www.mytimezero.com

