

TZ NAVIGATOR

A partir de abril de 2016, **TZ NAVIGATOR** será nuestro único producto para la navegación de recreo que reemplazará los siguientes productos:

- MaxSea TZ Navigator
- MaxSea TZ Explorer
- Nobeltec TZ Odyssey
- Nobeltec TZ Trident
- MaxSea TZ Racing
- Nobeltec TZ Racing
- MaxSea TZ Deluxe
- Nobeltec TZ Deluxe

TZ NAVIGATOR v3 ofrecerá una nueva interfaz de usuario que facilitará su uso en pantallas táctiles. El lanzamiento oficial de este producto está previsto para abril de 2016.

Comercializado en packs WIDE y MEGA WIDE, **TZ NAVIGATOR** emplea la exclusiva tecnología TIMEZERO, y está especialmente adaptado para usuarios que naveguen en embarcaciones de recreo (veleros o barcos a motor). Además de su revolucionario motor cartográfico 3D, **TZ NAVIGATOR** incluye las funcionalidades que han hecho de MaxSea un éxito comercial:

- Rutas
- Waypoints
- Mareas mundiales
- Módulo Meteorológico
- Módulo AIS/ARPA

Las cartas TIMEZERO comercializadas con el software incluyen una zona cartográfica (Raster o Vectorial) + datos en 3D + fotos en resolución estándar.

Estas son las opciones disponibles para **TZ NAVIGATOR**:

- **Módulo radar Furuno:** Visualización y control de los radares DRS y FAR desde TZ Navigator
- **Módulo Sonda Furuno:** Visualización y control de las sondas Furuno vía Ethernet desde TZ Navigator
- **Módulo Routing:** Cálculo de la mejor ruta en función de las polares de velocidad del velero y de las previsiones meteorológicas (viento, olas, corrientes)

TZ NAVIGATOR incluye dos instalaciones, lo que permite al usuario su utilización en dos PC diferentes.

TZ NAVIGATOR Versión 3

Aún es demasiado pronto para presentar en detalle las futuras características de TZ Navigator v3, que será lanzado en abril de 2016.

- Nueva interfaz de usuario

Decidimos rediseñar nuestra interfaz para facilitar el uso de nuestro programa en pantallas táctiles. Efectivamente, cada vez más PC ofrecen este tipo de pantalla por lo cual nos pareció esencial orientarnos hacia un uso 100% táctil.

El programa podrá seguir siendo utilizado con ratón, lógicamente.

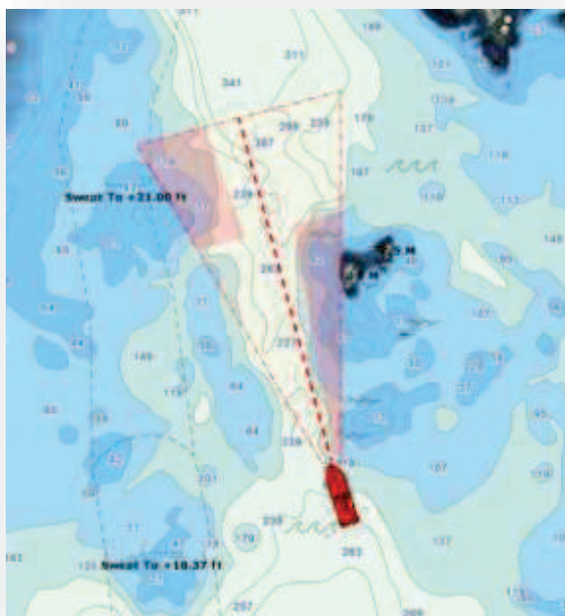
- Herramientas profesionales al alcance de todos

Algunas de las nuevas funciones profesionales estarán a disposición de todos nuestros clientes como la gestión avanzada de rutas así como el cono de seguridad.

La gestión avanzada de rutas garantizará la seguridad de una rutas desde su creación des routes permettra de s'assurer de la sécurité d'une route lors de sa création : una coloración en verde/rojo permite determinar instantáneamente si la profundidad es suficiente para navegar en un punto determinado.

Un asistente de rutas automático provee asimismo información acerca de la mejor hora de salida o de llegada en función de las corrientes y mareas.

Un cono de seguridad será visible en permanencia en la parte delantera de la embarcación y activará una alarma automáticamente si un obstáculo o una zona poco profunda son detectados en su trayectoria.



- TIMEZERO y el CLOUD

Integramos recientemente la herramienta « SHARE » en nuestra aplicación para iPad, TZ App. Esta permite a los usuarios compartir su posición y recibir la posición de sus contactos en pantalla.

Las posiciones solo son compartidas con las personas con las que haya intercambiado y aceptado invitación. Es posible gestionar la lista de contactos directamente desde nuestra app o desde nuestro sitio web dedicado.

Así mismo, las posiciones pueden visualizarse en otros dispositivos fuera del iPad. Para esto, sus amigos deben crear una cuenta "My TimeZero" para que las posiciones estén disponibles en un sitio web estándar.

Esta característica estará disponible en TZ NAVIGATOR v3 y constituye la primera etapa en la creación de nuestra infraestructura CLOUD.

En el futuro, tenemos en mente desarrollar nuevas funciones CLOUD para todas nuestras plataformas (actualización cartográfica, cartografía comunitaria, previsiones meteorológicas de alta resolución, etc.).



Compartir rutas y waypoints a través de varias plataformas no podrá hacerse con la versión 3 de TZ NAVIGATOR. Estamos trabajando en ofrecer esta característica a finales de 2016.