



Guía de configuración del sensor GPS 17x



Consulta la guía *Información importante sobre el producto y su seguridad* que se incluye en la caja del producto y en la que encontrarás advertencias e información importante sobre el producto.

La antena GPS 17x de Garmin® proporciona información sobre la posición GPS a las pantallas compatibles con NMEA 2000® conectadas. Para obtener una lista de los plotters y dispositivos de Garmin compatibles, visita www.garmin.com.

Importante: este documento ofrece información de configuración específica para la unidad GPS 17x si utiliza una pantalla de Garmin compatible. Para acceder al menú de configuración del dispositivo NMEA 2000 en la pantalla, consulta la documentación facilitada con la misma.



Activación y desactivación de WAAS (Sistema de aumento de área extendida)/EGNOS (Servicio de superposición de navegación geostacionario europeo)

Cuando está activado, WAAS/EGNOS ofrece una información de posición más precisa. Para obtener más información sobre WAAS/EGNOS, visita www.garmin.com.

1. Mientras visualizas el menú de configuración de NMEA 2000, selecciona el dispositivo GPS 17x.
2. Selecciona **Configuración > WAAS/EGNOS**.
3. En un plotter de Garmin, selecciona **Activado** o **Desactivado**.

Configuración del filtro de velocidad

La configuración del filtro de velocidad en el dispositivo GPS 17x puede ayudarte a reducir el número de veces que de forma innecesaria se activa la alarma de deriva, así como la información de posición potencialmente esporádica. El filtro de velocidad determina una media de los datos ofrecidos por el dispositivo GPS 17x para proporcionar actualizaciones de datos de posición más precisos. El filtro de velocidad será más útil al estar parado o circular a velocidad reducida.

1. Mientras visualizas el menú de configuración de NMEA 2000, selecciona el dispositivo GPS 17x.
2. Selecciona **Configuración > Filtro de velocidad**.
3. Elige entre las siguientes opciones:
 - **Desactivado**—se proporciona la información de posición del GPS 17x a la red NMEA 2000 a medida que se recopila.
 - **Activado**—antes de suministrarse a la red NMEA 2000, la información de posición del GPS 17x se recopila y se calcula su media. Selecciona el intervalo en el que se recopila la información de posición.
 - **Automático**—el filtro de velocidad se activa en situaciones de baja velocidad y se desactiva cuando la velocidad es elevada.

Actualización de la adquisición del satélite GPS

En algunas situaciones, si has desplazado varias millas la embarcación sin utilizar el dispositivo GPS 17x, por ejemplo, puedes forzar el GPS 17x para que se vuelva a inicializar y determinar tu posición actual.

1. Mientras visualizas el menú de configuración de NMEA 2000, selecciona el dispositivo GPS 17x.
2. Selecciona **Configuración > Localización automática**.
3. Espera a que el dispositivo GPS 17x detecte los satélites.

Restablecimiento de la configuración predeterminada de fábrica

Cuando lo hagas, se perderán las configuraciones personalizadas.

Para restablecer la configuración predeterminada de fábrica:

1. Mientras visualizas el menú de configuración de NMEA 2000, selecciona el dispositivo GPS 17x.
2. Selecciona **Configuración > Valores por defecto de fábrica**.