

## APÉNDICE para NSS evo3S Manual de Usuario

### Función de sincronización

El botón C-MAP Embark del cuadro de diálogo de controles del sistema se sustituye por el botón Sincronizar mis datos. La opción C-MAP Embark en el cuadro de diálogo de ajustes de servicios también se sustituye con la opción Sincronizar mis datos.

Ejemplo del botón Sincronizar mis datos en el cuadro de diálogo de controles del sistema:



### Uso de la función de sincronización

Puede utilizar un navegador para iniciar sesión en [www.letsembark.io](http://www.letsembark.io) o iniciar sesión en su cuenta de la aplicación Simrad desde su dispositivo móvil o tableta para realizar labores de gestión (crear nuevo, cambiar, mover y eliminar):

- Waypoints
- Rutas
- Tracks

Utilice la opción Sincronizar mis datos de la pantalla multifunción (MFD) para sincronizar la MFD con su cuenta de la aplicación Simrad.

### Requisitos

- Una cuenta con la aplicación móvil de Simrad
- **Nota:** Puede utilizar las credenciales de la cuenta de C-MAP Embark o de la aplicación C-MAP para iniciar sesión en la aplicación móvil. No es necesario que cree una cuenta independiente para la aplicación móvil.
- Para poder sincronizarse, la unidad tiene que estar conectada a Internet. Para conectar la unidad a Internet, consulte el manual de usuario.

### Sincronización

Para sincronizar los datos de la MFD y los datos de la cuenta de la aplicación de Simrad (lo que incluye los datos de [www.letsembark.io](http://www.letsembark.io)), abra la función Sincronizar mis datos del cuadro de diálogo de controles del sistema o el cuadro de diálogo de ajustes de servicios.

Tras el inicio de sesión, el sistema le indicará la última vez que se ha realizado una sincronización; además, las siguientes opciones estarán disponibles:

- Editar: se utiliza para cambiar las credenciales de inicio de sesión
- Sincronizar automáticamente: la sincronización se realiza periódicamente en segundo plano cuando se conecta a Internet
- Sincronizar ahora: la sincronización se realiza inmediatamente

