

Montevideo, 14 de mayo de 2024

### Participación en el curso “Geospatial Marine Analysis and Cartography”

El señor Teniente de Navío (CG) Matías CÓCCARO perteneciente al SOHMA, participó del curso “Geospatial Marine Analysis and Cartography”, llevado a cabo en el Servicio hidrográfico del Reino Unido (UKHO), en la localidad de Taunton, Inglaterra, entre los meses de julio a diciembre del año 2023. Dicho curso abarcó distintas áreas de conocimiento en la confección de cartografía náutica papel y cartografía náutica electrónica, basándose en los avances tecnológicos, brindando las herramientas e información para que los postulantes puedan aplicarlos en sus Servicios Hidrográficos, permitiendo así la creación de estos productos, su chequeo y posterior validación.

El curso contó con la participación de once alumnos civiles y militares de distintos países entre ellos, Chile, Cuba, Ecuador, Indonesia, Jamaica, Japón, Kenia, Polonia, Rumanía y Singapur.

Introduciéndose en los cambios que se avecinan como los nuevos estándares S-100 “Modelo Universal de Datos Hidrográficos” que suplantarán los ya existentes permitiendo la carga masiva de información en los productos que se distribuyen, con el objetivo de brindar a los navegantes los flujos de datos marítimos de múltiples fuentes, como las bases batimétricas de alta resolución, mareas en tiempo real, corrientes superficiales, áreas marinas protegidas y nuevas normas para cartas náuticas electrónicas. Lo que permitirá navegar con cada vez más seguridad y eficiencia, visualizándolos adecuadamente en los sistemas de navegación. Los organismos incidentes en estos estándares son la OHI, el IALA, la COI y la OMI entre otros.

