



FUNCIONALIDADES INTEGRADAS



Mensajes, Chats, Alertas con traducción Automática (Orientado a la Comunicación)



Entrada de datos Satelitales (Orientado a la Coordinación)



Cartografía Avanzada e Interceptación de Buques (Orientado a la Coordinación)



Intercambio de Ficheros, Documentos y Formularios (Orientado a la Coordinación)



PLATAFORMA NEUTRAL Y SEGURA DE COOPERACIÓN, COORDINACIÓN Y COMUNICACIÓN MARÍTIMA

AREAS DEDICADAS APLICABLES A:

NIVEL ITER-REGIONAL
(Ej: País 1, País 2, País3)



AGENCIAS NACIONALES
(Ej: Armada, Guardia Costera, Pesca, Policía...)



DOMINIOS MULTIPLES
(Ej: Contaminación marina, Pesca, Narcotráfico...)



IORIS es una herramienta neutral de **Cooperación, Comunicación y Coordinación Marítima (MarCo3)** desarrollada en 2018, que mejora la colaboración a nivel nacional, regional e internacional. Sus funciones son flexibles y pueden adaptarse al mandato y rol de cada centro u organización, utilizando capacidades que incluyen comunicaciones, visualizaciones geográficas y la provisión de datos del Sistema de Identificación Automática (AIS).

Grupos virtuales dedicados, denominados Áreas Comunitarias, permiten un intercambio de información y una coordinación de operaciones a medida y autónoma entre autoridades civiles, agencias y/o organizaciones militares, para abordar incidentes de seguridad y protección, así como apoyar la sostenibilidad de la pesca.



IORIS solo es accesible para usuarios autorizados designados por los centros marítimos de los socios y las organizaciones regionales. Incorpora las últimas tecnologías de ciberseguridad y encriptación, garantizando un alto nivel de seguridad y privacidad.



Un **programa de formación continuo**, que incluye sesiones en línea y es impartido por un grupo de instructores certificados, garantiza un despliegue fluido de la plataforma, con tutoriales en vídeo, sin costo para los socios beneficiarios.



IORIS está gobernado por un **Comité Directivo**, establecido desde mayo de 2023, que está copresidido por la UE a través de CRIMARIO y está compuesto por socios que han adoptado la plataforma. Subsidiarios al Comité Directivo se encuentran los **Grupos de Trabajo de Política, Legal, Operaciones y Técnica**, que orientan las decisiones futuras relacionadas con la plataforma.



Los países y organizaciones regionales interesados en la plataforma IORIS pueden solicitar acceso o más información enviando una solicitud oficial a info@crimario.eu

IORIS integra un conjunto de Funcionalidades Clave

La versión 1 (V1) de IORIS fue lanzada en 2018, actualizada en 2019 (V2), 2022 (V3), 2025 (V4). Es una plataforma Multilingüe y con función de traducción automática. Dispone de un modo de uso en bajo ancho de Banda para su uso en la Mar

La plataforma cuenta con una **versión LITE para responsables a nivel directivo** y dotaciones de buques mercantes, y una **versión más profesional PRIME para planificadores de seguridad marítima**. IORIS también es una interfaz moderna y fácil de usar, con indicaciones visuales y una **interfaz gráfica basada en roles**, de modo que los usuarios puedan personalizar su vista y acceso según su función y preferencias. IORIS es utilizada por **más de 150 armadas, autoridades y agencias marítimas nacionales y regionales de más de 50 países** y organizaciones en todo el Indo-Pacífico y próximamente en el Atlántico.



MENSAJES DE GRUPO Y ALERTAS

- ▶ Enviar, recibir y responder mensajes de texto y alertas.
- ▶ Hilos de mensajes organizados para una comunicación clara.



CHAT PRIVADO

- ▶ Intercambios rápidos y privados de mensajes, más allá de los mensajes de grupo.
- ▶ Interfaz limpia e intuitiva para un uso sencillo.



MAPA Y MARCADORES

- ▶ Visualizar, editar y añadir marcadores con un solo clic.
- ▶ Herramientas de intercepción para apoyar operaciones con embarcaciones pequeñas.
- ▶ Carta náutica con opciones para visualizar los límites de las Zonas Económicas Exclusivas.



SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN AUTOMÁTICA (AIS) Y SKYLIGHT

- ▶ Visualizar datos de buques AIS en tiempo real, con posibilidad de marcar buques sospechosos y ver el historial.
- ▶ Varios filtros y opciones de búsqueda para localizar buques.
- ▶ Acceder a Skylight a través de la Interfaz de Programación de Aplicaciones (API) para visualizar datos analizados.



ARCHIVO DE DOCUMENTOS

- ▶ Subir y descargar documentos.
- ▶ Visualizar una lista sencilla de archivos disponibles.



La plataforma IORIS es desarrollada por el Proyecto CRIMARIO



Financiado por la Unión Europea



Implementado por