

Nombre del Programa/Proyecto:	Proyecto EbAMar – Medidas de adaptación basadas en Ecosistemas para un manejo integrado de zonas marino-costeras
País:	Perú
Tema/ sector/ workstream:	Biodiversidad/ Ambiente/ Zonas marino costeras/ Enfoque EbA

Intercambio entre México y Perú para potenciar el manejo marino.



Portada del Sistema de Información y Análisis Marino Costero del CONABIO México. Autor: SIMAR

En el marco de una alianza entre la cooperación alemana, a través del proyecto EbAMar, y el Instituto del Mar del Perú (IMARPE) se viene desarrollando el “Atlas Marino del Perú”. Esta herramienta tiene como objetivo crear un geoportal de acceso público, que aloje la información producida por el IMARPE para la oportuna y eficaz toma de decisiones en el manejo de las zonas marino costeras.

En ese contexto, se realizó un fructífero intercambio de experiencias entre la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) de México y el IMARPE. CONABIO presentó el funcionamiento y características de su Sistema de Información y Análisis Marino Costero (SIMAR); mientras que IMARPE mostró sus avances en la creación del geoportal del Atlas.

Este intercambio ha fortalecido los conocimientos de los expertos del IMARPE en la elaboración del Atlas Marino, ya que a través de la experiencia de CONABIO, se pudo apreciar las características necesarias para contar con un sistema de navegación amigable y de fácil acceso. El taller contó con la participación de 45 expertos de instituciones como el IMARPE, MINAM, SERNANP, PRODUCE, CONABIO, ZMT y el proyecto EbAMar.

MINAM: Ministerio del Ambiente

SERNANP: Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas

PRODUCE: Ministerio de Producción

ZMT: Centro Leibniz para la Investigación Marina Tropical

Resumen de la noticia

A través de un intercambio de experiencias entre CONABIO (México) e IMARPE (Perú), los expertos de IMARPE fortalecieron sus conocimientos en la elaboración del “Atlas Marino del Perú”. Esta herramienta tiene como objetivo crear un geoportal de acceso público, que aloje la información producida por el IMARPE para la oportuna y eficaz toma de decisiones en el manejo de las zonas marino costeras.

Para obtener más información, póngase en contacto con karl-peter.muck@giz.de