
Expertos del Centro de Investigación del Pacífico fortalecen capacidades en cuantificación de carbono para la Expedición Pacífico Sostenible



17/01/2025 - 07:48 am

Reproducir Detener

La Dirección General Marítima (Dimar) a través del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Pacífico (CCCCP), participa en el diplomado teórico-práctico 'Cuantificación de Carbono en Ambientes Oceánicos del Pacífico colombiano: Método y Análisis', organizado por la Universidad del Valle.

En este espacio de formación, funcionarios de la Autoridad Marítima colombiana junto a representantes de Parques Nacionales Naturales y Fondo Acción, se reúnen para afianzar en las metodologías y análisis necesarios para cuantificar el carbono almacenado y capturado biológicamente en los ambientes oceánicos del Pacífico, con un enfoque integral desde la investigación básica y aplicada, la ecología y la conservación.

"El objetivo de este programa es capacitar en el diseño e implementación de análisis experimentales para medir el carbono almacenado y capturado en los ecosistemas oceánicos del Pacífico, integrando conocimientos de investigación básica y aplicada, ecología y conservación, con el fin de contribuir a la mitigación del cambio climático y la protección de la biodiversidad marina", señaló el Capitán de Corbeta Iván Rodrigo Plata Martínez, director del CCCC.

El oficial resaltó la importancia de participar en estas iniciativas que fomentan la generación de conocimiento científico y la investigación, elementos fundamentales para tomar decisiones informadas en la conservación y manejo sostenible de estas áreas estratégicas.

El diplomado se realizó previo a la 'Expedición Pacífico Sostenible', que desarrollará la Autoridad Marítima colombiana a partir del próximo 27 de agosto, a bordo del Buque de investigación científico-marina ARC "Simón Bolívar", en un trabajo conjunto con Parques Nacionales Naturales, Fondo Acción, Patrimonio Natural, ReWild, Bezos Earth Fund y el programa Herencia Colombia.

Es una estrategia conjunta para fortalecer la capacidad de investigación en la región, y los conocimientos adquiridos servirán como base para la investigación a bordo ARC "Simón Bolívar", donde se realizarán estudios a lo largo del Pacífico, con especial énfasis en las zonas protegidas del Distrito Nacional de Manejo Integrado Colinas y Lomas Submarinas de la Cuenca Pacífico Norte, del Yuruparí y el Santuario de Fauna y Flora de Malpelo.

La Dirección General Marítima continúa con el desarrollo de actividades que promuevan la seguridad marítima y la protección de la vida humana en el mar, al tiempo que fortalece las alianzas con autoridades del sector marítimo y gremios en las regiones, para promover el desarrollo económico y sostenible de las áreas bajo su jurisdicción.