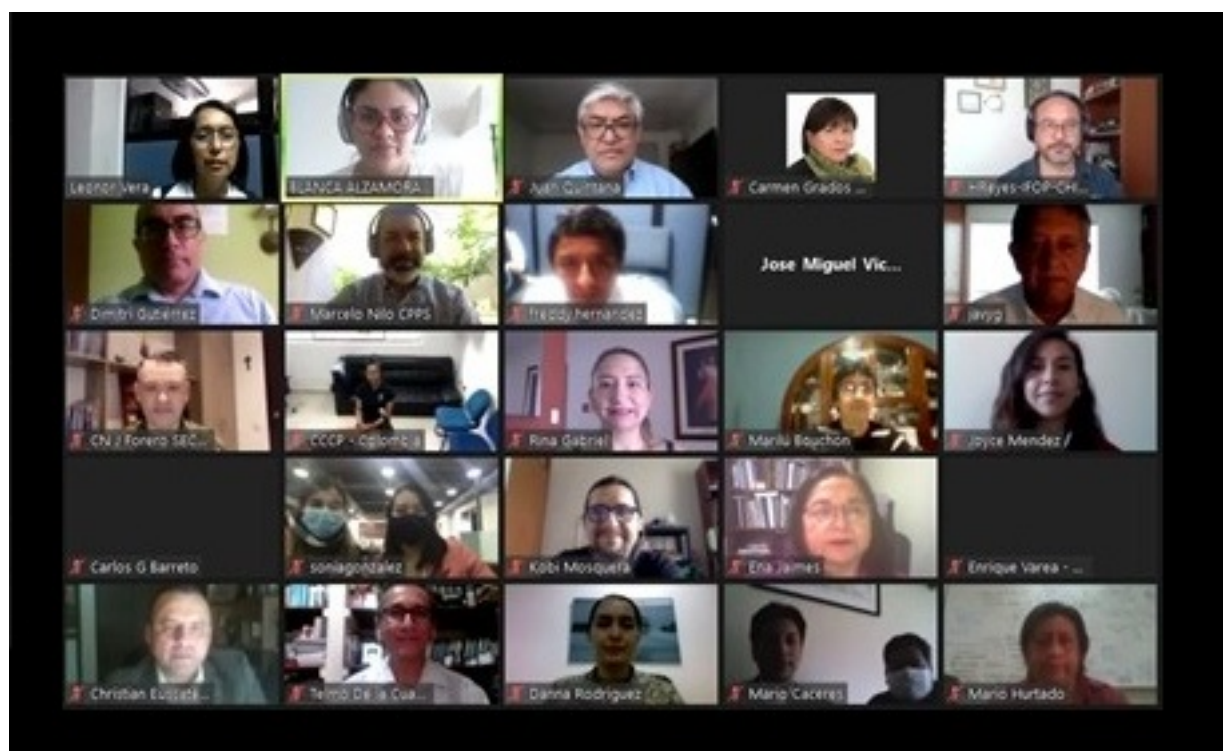


Dimar participa en los encuentros de Presidentes ERFEN y Estudio Regional del Fenómeno de El Niño



17/01/2025 - 09:22 pm

Reproducir Detener

La Dirección General Marítima (Dimar), a través del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Pacífico (CCCP), participó en la reunión número XI de Presidentes Erfen y del Comité Científico del Programa Estudio Regional del Fenómeno de El Niño (CCR-Erfen) en su versión XXIX.

Los encuentros virtuales, liderados por la Comisión Permanente del Pacífico Sur (CPPS), buscan generar información oportuna para la toma de decisiones estratégicas frente a los impactos del cambio climático en la región; asimismo, durante el desarrollo de estos encuentros, fueron aprobados los Términos de Referencia del Comité Organizador de los Cruceros Regionales de Investigación Oceanográfica por parte de los presidentes Erfen, un logro obtenido bajo la coordinación regional de Colombia, además de la participación y aportes de Ecuador, Perú, Chile y la Dirección de Asuntos Científicos y Recursos Pesqueros en la CPPS.

Con estos términos, se espera formalizar los lineamientos para la promoción y articulación de esfuerzos que le apunten al diagnóstico y evaluación de las condiciones físicas, químicas, biológicas y atmosféricas del Pacífico Sudeste, y a su vez, contribuyan con la gestión del riesgo de desastres frente a los impactos generados por El Niño y La Niña en la región y su interacción con otras oscilaciones climáticas.

Por otro lado, se logró consolidar el liderazgo de Colombia en la iniciativa “Revisión de Indicadores Climáticos El Niño Oscilación Sur (ENOS) en el Pacífico Sudeste”, proyecto que cuenta con el apoyo y la coordinación de Chile, y permite que el país continúe obteniendo un reconocimiento internacional en esta índole.

Finalmente, y como parte de la agenda, fueron analizados los resultados de la versión XXIII del Crucero Regional de Investigación Conjunta Erfen, realizado entre septiembre y noviembre de 2020, en las zonas costeras e insulares de la Cuenca Pacífica Colombiana (CPC); igualmente, las condiciones oceanográficas, meteorológicas, biológicas pesqueras y socioeconómicas asociadas al fenómeno de La Niña, en el Pacífico Sudeste.

La Autoridad Marítima Colombiana continuará participando activamente en encuentros, comités e investigaciones que aporten insumos para la generación de conocimiento de los espacios marítimos del país, además, permitan realizar las proyecciones para el primer trimestre de 2021, en la región Pacífica.

Puede consultar los resultados de estos encuentros en el siguiente [enlace](#)