
Dimar, a través del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas (CIOH) Pacífico participó en la segunda reunión del 'Comité Técnico Nacional de Alerta por Tsunami (CTN-AT)



17/01/2025 - 07:48 am

Reproducir Detener

Durante el evento se verificaron los avances en actividades y compromisos adquiridos en anteriores comités; además se estableció un periodo para revisión y actualización documental del Plan Nacional de Gestión del Riesgo por Tsunami (PNGRT). Durante el evento, la Dirección General Marítima, a través del CIOH Pacífico, presentó los avances en la consolidación de un semillero de investigación de estudiantes de colegios locales de Tumaco, para fomentar el estudio y conocimiento de las amenazas de origen marino que ponen en riesgo el entorno donde conviven. El semillero, que

está conformado por estudiantes de los grados décimo y once del Colegio Liceo Nacional Max Seidel, ha recibido capacitación y formación de investigadores expertos del CIOH Pacífico con el fin de poner en conocimiento las amenazas que tienen los pobladores de Tumaco y, de esta manera, ayudar a prevenir un posible desastre. El comité también contó con la participación de entidades como: la Comisión Colombiana del Océano (CCO), Unidad Nacional de Gestión del Riesgo (UNGRD), Servicio Geológico Colombiano (SGC), Ministerios de las TIC's y Transporte, la ONG OSSO, Ideam, Invemar, Armada Nacional, entre otros miembros. La Subdirección de Desarrollo Marítimo (Subdemar) de Dimar, dio a conocer las coordinaciones con el Centro Internacional de Información de Tsunami (ITIC siglas en inglés) y se habló de la posibilidad de realizar un taller internacional con expertos en tsunamis, con el objeto de capacitar a las entidades del orden nacional en la actuación, mecanismos, instrumentos, protocolos, metodologías desarrolladas, sistemas de alerta, entre otros temas relacionados. Los asistentes, también discutieron sobre la actualización y adopción del PNGRT y la designación de una entidad nacional como 'Punto Alerta Focal de Tsunami' (TWFP por sus siglas en inglés) en Colombia, ante la Comisión Oceanográfica Intergubernamental (IOC siglas en inglés). La importancia de la articulación y trabajo en conjunto de las entidades nacionales que propician el CTN-AT, radica en la ejecución de actividades que propenden por la gestión del riesgo por tsunami en el país, y en esta segunda reunión, se acordó que el comité construirá un plan bienal, esperando que sus proyectos y funciones se conecten bien con la ley 1523 de 2012 para que funcionen como programas integrados y no como hechos aislados.