

En Tumaco autoridades locales y nacionales fortalecen alianzas para mejorar la gestión del riesgo por tsunami



16/01/2025 - 10:11 am

Reproducir Detener

Como parte de la conmemoración del Día Mundial de la Concienciación sobre los Tsunamis, autoridades locales, regionales y nacionales se encontraron en el Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Pacífico (CCCCP), de la Dirección General Marítima, en Tumaco, para dialogar y conocer los avances y datos relevantes sobre este fenómeno; un espacio que fortalece el compromiso y las alianzas interinstitucionales para trabajar en una cultura preventiva frente al mismo.

“La Dirección General Marítima (Dimar), el Servicio Geológico Colombiano, Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), Defensa Civil y Cruz Roja Colombiana, nos encontramos en Tumaco, en aras de definir, establecer y concientizar a toda la población de este lugar, en cómo atender de manera eficaz y oportuna esta amenaza de origen marino”, señaló el Capitán de Navío Jairo Orobio Sánchez, responsable del Área de Capitanías de Puerto de Dimar.

Por lo anterior, durante tres días, estas entidades interactuaron con niños y jóvenes, líderes comunitarios y diferentes estamentos locales, mediante ejercicios como: un simulacro de tsunami, construcción de cartografía social y juegos como la yincana; en los que menores de 8 colegios conocieron sobre el manejo y reducción del riesgo cuando se presenta una alerta por este fenómeno. La UNGRD resaltó la articulación de la jornada y los ejercicios adelantados, porque cada institución, desde su misionalidad, aporta a la gestión del riesgo por tsunamis.

Afianzar las estrategias municipales y departamentales de gestión del riesgo de desastres y la comprensión del Protocolo Nacional de Detección y Alerta por Tsunami son las grandes apuestas que se han trazado las instituciones asistentes. La Autoridad Marítima Colombiana obtiene como parte sus investigaciones, datos que se intercambian y socializan con productos de impacto para las poblaciones de las zona continental y marítima del país.