

Dimar representa a Colombia en el ejercicio internacional de tsunami “Caribe Wave 2022”



17/01/2025 - 07:48 am

Reproducir Detener

La Dirección General Marítima (Dimar), a través del Centro Nacional de Alerta de Tsunami (CNAT), representa a Colombia en el ejercicio “Caribe Wave”, donde se simulará un escenario de tsunami en las costas del Caribe colombiano, con el fin de evaluar las operaciones del Sistema de Alerta de Tsunamis, así como la preparación de las organizaciones de gestión del riesgo de desastres y los protocolos de respuesta locales en caso de presentarse este fenómeno natural en el país.

Para ello, hoy se simulará un sismo de magnitud 8.0 en la Fosa de los Muertos Occidental, en República Dominicana, el cual generará un impacto con posible alerta de tsunami que afectará la costa Caribe colombiana y el Archipiélago de San Andrés y Providencia, activando así el Sistema Nacional de Detección y Alerta de Tsunami conformado por la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD), el Servicio Geológico Colombiano (SGC) y la Dirección General Marítima (Dimar).

En el ejercicio también participan las Capitanías de Puerto de Riohacha, Puerto Bolívar, Santa Marta, Barranquilla, Cartagena, Coveñas, Turbo, San Andrés y Providencia, además de las Estaciones de Control de Tráfico y Vigilancia Marítima, con el fin de probar la comunicación desde el CNAT para tomar las acciones según el estado del tsunami declarado a nivel nacional y la difusión de información al gremio marítimo.

Los ejercicios “Caribe Wave” se realizan anualmente, participando más de 40 países que hacen parte del Grupo Intergubernamental de Coordinación del Sistema de Alerta contra los Tsunamis y otras Amenazas Costeras en el Caribe y Regiones Adyacentes (ICG/CARIBE-EWS, por sus siglas en inglés).

La Autoridad Marítima continúa comprometida con la seguridad integral de los colombianos en las zonas costeras e insulares del país, proporcionando los protocolos adecuados para atender este tipo de emergencias