



#ÚltimoMinuto | SHOA descarta riesgo de tsunami en las costas de Chile tras sismo de magnitud 5.4 al oeste de Isla Guafo

Descripción

El movimiento telúrico se registró a las 22:10 horas de este domingo en pleno Océano Pacífico, en el área jurisdiccional de la Región de Los Lagos.

El Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada (SHOA) emitió el Boletín N°1 confirmando que el sismo registrado durante la noche de este domingo 17 de mayo en las cercanías de la región **no reúne las condiciones necesarias para generar un tsunami** en las costas de Chile.

De acuerdo a los parámetros preliminares entregados por el organismo técnico (con datos de la red GEOFON), el movimiento telúrico ocurrió a las **22:10 horas** (hora local continental) y alcanzó una **magnitud de 5.4**.

El epicentro se localizó en pleno Océano Pacífico, específicamente a **601 kilómetros al oeste de Isla Guafo**, territorio insular perteneciente a la comuna de Quellón, en el extremo sur de la provincia de Chilo.

Las coordenadas del evento fueron fijadas en la Latitud 43° 31' S y Longitud 82° 9' W. Debido a la gran distancia de la costa y a las características técnicas del sismo, las autoridades de emergencia descartaron cualquier tipo de alteración o peligro para el borde costero de las provincias de Llanquihue, Chilo y el continente.

Desde el organismo recordaron que, ante cualquier evento de esta naturaleza, los lineamientos oficiales de evacuación preventiva o llamados a la calma son coordinados y decretados exclusivamente por **SENAPRED**, los cuales se mantienen vigentes hasta que dicha institución disponga lo contrario.

Categoría

1. Actualidad
2. Ancud
3. Noticias

- 4. QuellÃ³n
- 5. Regional

Fecha de creaciÃ³n

2026/05/17

Autor

admin

default watermark