



## SHOA descarta riesgo de tsunami para Chile tras fuerte sismo en MÃ©xico

### DescripciÃ³n

Durante la maÃ±ana de este viernes 2 de enero, un sismo de magnitud **6.5** sacudiÃ³ la zona sur de **MÃ©xico**, activando de inmediato los protocolos de monitoreo transoceÃ¡nico. Sin embargo, el Servicio HidrogrÃ¡fico y OceanogrÃ¡fico de la Armada (SHOA) descartÃ³ cualquier impacto en las costas de la RegiÃ³n de Los Lagos y el resto del paÃ­s.

### â??Los datos del evento

â??El movimiento telÃºrico en el paÃ­s del norte se localizÃ³ a 9 km al oeste de **Ayutla**, con una magnitud que inicialmente generÃ³ alertas preventivas en la cuenca del PacÃ­fico.

â??Tras el anÃ¡lisis tÃ©cnico, el SHOA emitiÃ³ un comunicado oficial confirmando que:

â??â«Las caracterÃsticas del sismo magnitud 6.5 en MÃ©xico **NO reÃ±en las condiciones necesarias** para generar un tsunami en las costas de Chileâ».

### â??Monitoreo nacional y regional

â??El **Servicio Nacional de PrevenciÃ³n y Respuesta ante Desastres (SENAPRED)** ratificÃ³ la informaciÃ³n a travÃ©s de sus canales oficiales, llevando calma a los habitantes de sectores como Pelluco, Carelmapu, MaullÃ¡n y toda la costa de ChiloÃ©, quienes se mantienen atentos tras los temblores percibidos anoche en la provincia de ChiloÃ©.

â??Este reporte asegura que las actividades portuarias y recreativas en el borde costero de nuestra regiÃ³n pueden continuar con normalidad, sin riesgo de variaciones en el nivel del mar producto de este evento internacional.

### CategorÃa

1. Internacional

2. Local
3. Nacional
4. Noticias
5. Regional

### **Etiquetas**

1. Alerta SÃsmica
2. MÃ©xico
3. Puerto Montt
4. Senapred
5. SHOA
6. Tsunami

### **Fecha de creaciÃ³n**

2026/01/02

### **Autor**

admin

*default watermark*