



Sismo de fuerte magnitud se registrÃ³ este sÃ¡bado en el Paso Drake

DescripciÃ³n

Un sismo de fuerte magnitud se registrÃ³ este sÃ¡bado en el Paso Drake, al sur de la regiÃ³n de Magallanes, de acuerdo a lo informado por el Servicio SismolÃ³gico de los Estados Unidos.

De acuerdo a lo publicado por USGS, el movimiento telÃºrico de magnitud 6.1, se registrÃ³ a 358 kilÃ³metros al SSE de Ushuaia (Argentina), en la Tierra del Fuego, y a 604 km de Punta Arenas y a una profundidad de 9.9 kilÃ³metros.

Desde el Servicio SismolÃ³gico de Chile aÃ±o no se ha informado acerca de este movimiento telÃºrico, que se registrÃ³ a las 07:56 horas de esta maÃ±ana.

Sin embargo, desde el Servicio HidrogrÃ¡fico y OceanogrÃ¡fico de la Armada (SHOA), se indicÃ³ que el temblor fue de magnitud 6.6, agregando que âel sismo no reÃ±e las condiciones necesarias para generar un tsunami en las costas de Chileâ.

No se reportaron daÃ±os a personas, alteraciÃ³n a servicios bÃ¡sicos o infraestructura producto de este sismo.

Esta informaciÃ³n fue ratificada por el director regional de la Onemi, CristiÃ¡n Gallardo, quien precisÃ³ que este movimiento telÃºrico se registrÃ³ en el CordÃ³n Escocia, y no fue percibido por los habitantes de la ciudad de Puerto Williams.

El Paso Drake es el tramo de mar que separa AmÃ©rica del Sur de la AntÃ¡rtida, entre el cabo de Hornos (Chile) y las islas Shetland del Sur (al norte de la PenÃnsula AntÃ¡rtica).

Por: Radio BiobÃ³o

CategorÃa

1. Actualidad

Etiquetas

1. Drake
2. Magallanes
3. Punta Arenas
4. Sismo

Fecha de creación

sábado, 14 abril, 2012 a las 22:09

Autor

admin

default watermark