



INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 29 DE DICIEMBRE DE 2020

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registró **01 sismo** en el **Territorio Nacional**, el cual pertenece a la **Zona de Subducción**.

El **sismo** se localizó a **16 km al Noroeste de Moyogalpa, Lago de Nicaragua**, de magnitud **3.1** y profundidad de **163 km**, a las 05:23 de la tarde de ayer.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **06 sismos** en región, distribuyéndose de la siguiente manera:

- **03 sismos** en **El Salvador**.
- **03 sismos** en **Guatemala**.

El **sismo más fuerte** de este período, se localizó **111 km al Sur de Sipacate, Océano Pacífico de Guatemala**, de magnitud **4.7** y profundidad de **15 km**, a las 09:54 de la noche de ayer.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

Se registró **01 sismo** localizado a **51 km al Sureste de Zagreb, Croacia, Región de Los Balcanes**, con magnitud de **6.4** y una profundidad de **10 km** a las 05:19 de la madrugada de hoy.

Según **medios locales** el sismo fue sentido en gran parte de **Croacia**, se reporta la muerte de un niño en la ciudad de Petrinja, bastantes edificios dañados en la capital de Croacia incluso el **edificio del a ministerio de defensa**, cortes de **energía eléctrica** y una **planta nuclear** tuvo que ser **apagada temporalmente**.

Siguen en búsqueda y rescate de personas que se reportan como desaparecidas.