

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 04 DE JUNIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **03 sismos** en el **Territorio Nacional**, **02 sismos** en la **Zona de Subducción** y **01 sismo** en **fallamiento local**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó en **subducción** a **50 km** al **Suroeste de Pasocaballos, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **4.3** y profundidad de **34 km**, a la **07:35** de la noche de ayer.

El otro **sismo de Subducción** se registró a **17 km** al **Noroeste de Masachapa, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.6** y profundidad de **34 km**, a las **11:58** de la noche de ayer.

En cuanto al **sismo al Fallamiento Local** se registró a **4 km** al **Sureste del Volcán Cerro Negro. (tierra firme)**, con magnitud de **0.8** y una profundidad de **2 km**, a las **12:32** del mediodía de ayer.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **04 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- **02 sismos** en **El Salvador**.
- **01 sismo** en **Guatemala**.
- **01 sismo** en **Costa Rica**.

El **sismo más fuerte** se localizó a **7 km** al **Norte de El Semillero, Guatemala. (Tierra firme)**, con magnitud **3.9** y profundidad de **27 km**, a las **05:09** de la mañana de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.