

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 17 DE JULIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **04 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **01 sismo** pertenece a **Fallamiento local** y **03 sismos** en la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** del periodo, se localizó en **Subducción** con **magnitud 3.5** y profundidad de **66 km**, localizado a **17 km al Oeste de San Juan del Sur, Océano Pacífico de Nicaragua**, a las **06:38** de la madrugada de hoy.

El **resto de sismos en subducción (02)**, se detallan a continuación:

- **01 sismo** registrado **4 km al Suroeste de Poneloya, León, Pacífico Nacional**, de magnitud **3.2** y profundidad de **28 km**, a las **02:45** de la madrugada de hoy.

- **01 sismo** ocurrido **69 km al Suroeste de El Tránsito, Pacífico Nacional**, de magnitud **2.9** y profundidad de **27 km**, a las **10:31** de la noche de ayer.

En cuanto al **sismo en fallamiento**, tenemos que se localizó a **3 km al Norte de El Raizon, Nindirí, Masaya en tierra firme**, con magnitud **2.3** y profundidad de **13 km**, a las **02:06** de la tarde de ayer.

#### **SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA**

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

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

El **sismo más fuerte** se localizó a **15 km al Sur de Santa María, San José, Costa Rica**, con magnitud **3.7** y profundidad de **20 km**, a la **09:10** de la noche de ayer.

#### **SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA**

No se registraron sismos.