

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 27 DE JULIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **06 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **01** sismo pertenece al **Fallamiento Local** y **05** sismos a la **Zona de Subducción**.

El **sismo de mayor** magnitud ocurrió en **subducción** y se localizó **123 km al Suroeste de Las Peñitas, Océano Pacífico**, de magnitud **3.1** y profundidad de **12 km**, a las **01:08** de la tarde de ayer.

El resto de sismos en **subducción (04)**:

- **03 sismos** registrados **frente a las costas de Masachapa**, el más fuerte de magnitud **3.0** y profundidad de **19 km**, con epicentro **localizado 106 km al Suroeste de Masachapa, en el Pacífico nicaragüense**, a las **02:23** de la tarde de ayer.
- **01 sismo** ocurrido **71 km al Noroeste de Poneloya, Pacífico Nacional**, de magnitud **2.6** y profundidad de **27 km**, a las **02:21** de la madrugada de hoy.

El **sismo en fallamiento local** se localizó **31 km al Sureste de Rosita, RACN**, de magnitud **2.0** y profundidad de **2 km**, a las **11:05** de la noche de ayer.

#### SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **06 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

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

Siendo el **sismo más fuerte** de magnitud **4.3** y profundidad de **4 km**, con epicentro **localizado 26 km al Suroeste de Herradura, Pacífico de Costa Rica**, a las **12:37** de la madrugada.

#### SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.