

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 16 DE JULIO 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**, de los cuales **01 sismo** pertenece a **Fallamiento local** y **02 sismos** en la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** del periodo, se localizó en **Subducción** con magnitud **3.4** y profundidad de **15 km**, localizado a **15 km al Suroeste de Poneloya, Océano Pacífico Nacional**, a las 12:32 de la tarde de ayer.

El **otro sismo en subducción** se ubicó a **47 km al Suroeste de Boca de Padre de Ramos, Océano Pacífico**, con magnitud **3.3** y profundidad de **34 km**, a la 01:52 de la tarde de ayer.

En cuanto al **sismo en fallamiento**, tenemos que se localizó a **5 km al Norte de Volcán Cosigüina, Chinandega en tierra firme**, con magnitud **2.2** y profundidad de **5 km**, a las 02:13 de la tarde 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 **El Salvador**.
- **04 sismo** en **Honduras**.
- **01 sismo** en **Panamá**.

El **sismo más fuerte** se localizó a **53 km al Suroeste de Isla Jicarón, Océano Pacífico de Panamá**, con magnitud **4.3** y profundidad de **32 km**, a la 01:37 de la madrugada de hoy.

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

No se registraron sismos.