

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 31 DE ENERO DE 2022

De las 12:00 del mediodía del viernes hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **13 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **12 sismos** pertenecen a la **Zona de Subducción** y **01 sismo** pertenece a **Zona de Fallamiento Local**.

El **sismo más fuerte** de este período fue en Subducción y se localizó a **45 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico de Nicaragua**, de magnitud **3.5** y profundidad de **32 km**, a las **05:42** de la madrugada de ayer domingo.

El resto de **(11) sismos** en **Zona de Subducción** se detallan a continuación:

- **01 sismo** se localizó **54 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **2.8** y profundidad **35 km**, a las **05:26** de la tarde del viernes.
- **03 sismos** se registraron frente a las **Costas de Corinto** siendo el sismo **más fuerte** localizado **41 km al Suroeste de Puerto Corinto, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **3.4** y profundidad **34 km**, a las **05:20** de la madrugada del sábado.
- **01 sismo** se ubicó **50 km al Suroeste de Puerto Sandino, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **3.2** y profundidad **28 km**, a las **11:16** de la mañana del sábado.
- **02 sismos** se registraron frente a las **costas de El Tránsito**, siendo el sismo **más fuerte** localizado **102 km al Suroeste de El Tránsito, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **3.4** y profundidad **31 km**, a las **03:37** de la tarde del domingo.
- **01 sismo** se localizó **40 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **2.7** y profundidad **37 km**, a las **05:32** de la tarde del domingo.

- **02 sismos** se ubicaron frente a las costas de **El Astillero**, siendo el sismo más fuerte ubicado **61 km al Suroeste de El Astillero, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **2.8** y profundidad 23 km, a las 01:52 de la madrugada de hoy.
- **01 sismo** se registró **13 km al Suroeste de Puerto Morazán, Chinandega**, de magnitud **2.9** y profundidad 161 km, a las 06:18 de la mañana de hoy.

Referente al sismo en **Zona de Fallamiento Local** este se localizó **2 km al Noreste del Volcán Telica, León**, de magnitud **1.5** y profundidad 10 km, a las 02:51 de la tarde del viernes.

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

Se registraron **15 sismos** en la región, los que se detallan a continuación:

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

Siendo el sismo más fuerte de magnitud **5.2** y profundidad **37 km**, localizado a **35 km al Suroeste de Delta del Río Lempa, Océano Pacífico de El Salvador**, a las 09:19 de la noche del viernes.

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

**01 sismo** se registró **972 km al Sur de Nuku'Alofa, Islas Tonga, Océano Pacífico**, de magnitud **6.4** y profundidad 10 km, a las 08:46 de la noche del viernes.

**CON AMOR,  
ESPERANZA  
Y ALEGRÍA!**