

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 29 DE ABRIL DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **02 sismos** en el **Territorio Nacional**, los cuales pertenecen a la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó en **Zona de Subducción** ubicándose **66 km al Suroeste de Punta Cosiguina, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.8** y profundidad **26 km**, a la **01:20** de la madrugada de hoy.

El **otro sismo de subducción** se registró a **33 km al Suroeste de Poneloya, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.8** y profundidad **35 km**, a las **03:18** de la tarde de ayer.

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

Se registraron **03 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- **01 sismo** en **Honduras**.
- **01 sismo** en **Costa Rica**.
- **01 sismo** en **Guatemala**.

El **sismo más fuerte del período** se localizó a **13 km al Suroeste de Tulate, Océano Pacífico de Guatemala**, con magnitud **4.3** y profundidad de **21 km**, a las **07:53** de la mañana de hoy.

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

No se registraron sismos.