

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 09 DE MARZO 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**, los cuales pertenecen a la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó **40 km al Suroeste de Corinto, Océano Pacífico**, con magnitud de **3.9** y profundidad 37 km, a las 05:34 de la madrugada de hoy.

El **resto de los sismos de subducción (02)** se distribuyen de la siguiente manera:

- **01 sismo** se registró **64 km al Suroeste de Punta Cosigüina**, con magnitud **3.5** y profundidad 44km, a las 04:58 de la madrugada de hoy.
- **01 sismo** se localizó a **73 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico** de magnitud **2.9** y profundidad 17 km, a las 08:42 de la mañana de hoy.

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

Se registraron **05 sismos** en la región, los cuales se detallan a continuación:

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

El **sismo más fuerte del período** se ubicó **156 km al Sur de Chiriquí, Océano Pacífico de Panamá** con magnitud **4.3** y profundidad 10 km, a las 12:26 de la madrugada de hoy.

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

No se registraron sismos.