

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 28 DE OCTUBRE 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**, los cuales pertenecen a la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó a **141 km al Suroeste de Corinto, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **3.2** y profundidad de 7 km, a las 12:07 de la tarde de ayer.

El resto de **sismos (05)** se distribuyen de la siguiente manera:

- **03 sismos** registrados en el **Departamento de Rivas**; siendo el mayor con **3.0** y profundidad de 172 km, ubicado a **14 km al Noroeste de Belén**, a las 08:57 de la noche de ayer.
- **02 sismos** frente a la **costa de Jiquilillo**; siendo el mayor con magnitud **3.1** y profundidad de 31 km, localizado a **77 km al Suroeste de la costa, Océano Pacífico**, a las 09:21 de la mañana de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **04 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- **02 sismos** en Costa Rica.
- **02 sismos** en El Salvador.

Siendo el **sismo más fuerte** con magnitud **3.8**, localizado a **47 km al Oeste de Caba Santa Elena, Océano Pacífico de Costa Rica**, a una profundidad de 32 km, a las 05:46 de la madrugada de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.