

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 06 DE MAYO 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**.

Siendo el **sismo más fuerte** de este período localizado **43 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacífico**, con magnitud **3.6** y profundidad de **36 km**, a las **09:29** de la noche de ayer.

A continuación detalles del resto de **sismos (05)** en **Subducción**:

- **01 sismo** se registró **13 km al Norte de Villa El Carmen, Managua**, de magnitud **2.5** y profundidad **185 km**, a las **04:08** de la tarde de ayer.
- **01 sismo** se localizó **9 km al Noroeste de La Boquita, Carazo**, de magnitud **2.8** y profundidad **60 km**, a las **08:14** de la noche de ayer.
- **02 sismos** se ubicaron **frente a las costas de Corinto**, siendo el **sismo más fuerte** localizado **78 km al Suroeste de Corinto, Océano Pacífico**, de magnitud **2.8** y profundidad **25 km**, a las **12:33** de la madrugada de hoy.
- **01 sismo** se registró **33 km al Suroeste de Las Peñitas**, de magnitud **3.4** y profundidad **63 km**, a las **09:15** de la mañana de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **05 sismos** en la región, los cuales pertenecen a El Salvador.

Siendo el **sismo más fuerte** de este período localizó **48 km al Sur de La Libertad, Océano Pacífico de El Salvador**, con magnitud **3.3** y profundidad **21 km**, a la **01:00** de la tarde de ayer.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.