

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 14 DE JUNIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía del viernes hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **22 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **02 sismos** pertenecen a **Fallamiento Local** y **20 sismos** en la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó en **Subducción** a **79 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacífico de Nacional**, con magnitud **4.5** y profundidad de **27 km**, a las 09:13 de la mañana de ayer domingo.

El resto de **sismos en subducción (19)**, se detallan a continuación:

- **03 sismos** localizado **frente a la costa de Corinto, Océano Pacífico**, el más fuerte con magnitud **3.4** y profundidad de **31 km**, con epicentro a **46 km al Suroeste** de las costa, a las 05:30 de la madrugada de ayer domingo.
- **02 sismos** ocurridos **frente a la costa de Poneloya, Océano Pacífico**, el más fuerte con magnitud **3.0** y profundidad de **32 km**, con epicentro localizado **39 km al Suroeste de la costa**, a las 12:57 de la madrugada de ayer domingo.
- **10 sismos** registrados **frente a la costa de Masachapa**; siendo el mayor con magnitud **4.2** y profundidad de **30 km**, localizado a **103 km al Suroeste de costa, Océano Pacífico**, a las 11:29 de la mañana de ayer domingo.
- **01 sismo** ocurridos a **36 km al Suroeste de Las Peñitas, Océano Pacífico**, con magnitud **2.6** y profundidad de **28 km**, a las 03:57 de la tarde del viernes.
- **02 sismos** localizados a **frente a la costa de Jiquilillo**; siendo el mayor con magnitud **3.9** y profundidad de **34 km** a **51 km al Suroeste de la costa**, a las 10:05 de la mañana de hoy.

- 01 sismo ubicado a 5 km al Noroeste de la ciudad de Rivas, en tierra firme, con magnitud 2.2 y profundidad de 144 km, a las 02:34 de la tarde de ayer domingo.

En cuanto a los (02) sismos en Fallamiento tenemos:

- 01 sismo ubicado a 8 km al Sureste del Volcán San Cristóbal, Chinandega en tierra firme, con magnitud 1.6 y profundidad de 4 km, a las 07:48 de la mañana del sábado.
- 01 sismo localizado a 2 km al Norte de La Virgen, Rivas, en el Lago de Nicaragua, con magnitud 2.1 y profundidad de 28 km, a las 08:45 de la mañana del sábado.

### SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron 18 sismos en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- 08 sismos en Guatemala.
- 03 sismos en El Salvador.
- 03 sismos en Panamá.
- 04 sismos en Costa Rica.

El sismo más fuerte se ubicó a 33 km al Sur de El Semillero, Océano Pacífico de Guatemala, con magnitud 5.7 y profundidad de 19 km, a las 08:58 de la noche del sábado.

### SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.

2021, ESPERANZAS VICTORIOSAS...!  
TODO CON AMOR...!  
LIBERTAD, DIGNIDAD, FRATERNIDAD...!  
NICARAGUA TRIUNFA, EN PAZ Y UNIDAD...!