

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 07 DE JUNIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía del viernes hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **13 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **01 sismo** pertenece a **Fallamiento Local** y **12 sismos** en la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó en **Subducción** a **14 km al Oeste de El Crucero, Managua. (tierra firme)**, con magnitud **3.9** y profundidad de **137 km**, a la 12:20 del mediodía de ayer domingo.

El resto de los **(11) sismos en Subducción**:

•**04 sismos** ocurridos frente a las costas del **Departamento de Chinandega**, el **sismo mayor** se localizó a **55 km al Suroeste de Mechapa, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **3.0** y profundidad de **32 km**, a las 07:56 de la noche del viernes.

•**03 sismos** ocurridos frente a las costas de El Tránsito, el **sismo mayor** se localizó a **99 km al Suroeste de El Tránsito, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **3.7** y profundidad de **32 km**, a las 02:08 de la madrugada del domingo.

•**01 sismo** ocurrido a **97 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.5** y profundidad de **18 km**, a las 04:45 de la tarde del viernes.

•**01 sismo** ocurrido a **6 km al Suroeste del Departamento de Rivas (tierra firme)**, con magnitud **2.5** y profundidad de **143 km**, a las 12:33 del mediodía del sábado.

•01 sismo ocurrido a 9 km al Noroeste de Villa El Carmen, Nicaragua en tierra firme, con magnitud 2.5 y profundidad de 153 km, a las 06:23 de la mañana del sábado.

•01 sismo ocurrido a 115 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacifico Nacional, con magnitud 3.3 y profundidad de 22 km, a las 03:44 de la madrugada del domingo.

En cuanto al sismo en fallamiento local, tenemos:

•01 sismo localizado a 10 km al Noreste de Nagarote, Lago de Managua, con magnitud 1.3 y profundidad de 1 km, a las 07:47 de la noche del domingo.

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

Se registraron 14 sismos en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- 05 sismos en El Salvador.
- 04 sismo en Guatemala.
- 05 sismo en Costa Rica.

El sismo más fuerte se localizó a 39 km al Sur de Izatapa, Océano Pacífico de Guatemala, con magnitud 4.4 y profundidad de 27 km, a las 01:10 de la madrugada de hoy.

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

No se registraron sismos en las últimas 72 horas.