

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 09 DE JULIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **09 sismos** en el **Territorio Nacional**, los cuales pertenecen a la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó a **70 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **3.9** y profundidad de **28 km**, a la 12:15 del mediodía de ayer.

A continuación detalles de los **(08) sismos en Subducción**:

•01 **sismo** ocurrido a **55 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **2.3** y profundidad de **33 km**, a las 02:45 de la tarde de la tarde de ayer.

•01 **sismo** ocurrido a **50 km al Suroeste de Mechapa, Océano Pacífico de Nacional**, con magnitud **2.9** y profundidad de **34 km**, a las 03:04 de la tarde de ayer.

•01 **sismo** ocurrido a **11 km al Suroeste de El Crucero, Managua (tierra firme)**, con magnitud **3.2** y profundidad de **168 km**, a las 03:14 de la tarde de ayer.

•01 **sismo** ocurrido a **79 km al Suroeste de Las Peñitas, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.4** y profundidad de **8 km**, a las 04:23 de la madrugada del domingo.

•01 **sismo** ocurrido a **48 km al Suroeste de Puerto Corinto, Océano Pacífico Nacional**, con magnitud **2.9** y profundidad de **29 km**, a las 10:12 de la noche de ayer.

•01 sismo ocurrido a 1 km al Norte de Tola, Rivas (tierra firme), con magnitud 2.8 y profundidad de 152 km, a las 02:32 de la madrugada de hoy.

•01 sismo ocurrido a 35 km al Suroeste de Tránsito, Océano Pacífico Nacional, con magnitud 2.5 y profundidad de 40 km, a las 04:04 de la madrugada de hoy.

•01 sismo ocurrido a 49 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico Nacional, con magnitud 2.8 y profundidad de 26 km, a las 05:35 de la madrugada de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

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

- 03 sismos en El Salvador.
- 01 sismo en Costa Rica.

El sismo más fuerte se localizó a 107 km al Suroeste de Acajutla, Océano Pacífico de El Salvador, con magnitud 5.4 y profundidad de 23 km, a las 02:31 de la tarde de ayer.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

Se registró 01 sismo el cual se localizó a 34 km al Suroeste de Smith Valley, Nevada, USA, de magnitud 6.0 y profundidad de 7.5 km, a las 04:49 de la tarde de ayer.

Vamos Adelante!
**CON AMOR,
ESPERANZA
Y ALEGRÍA!**