

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 05 DE ABRIL 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**, de los cuales **08 sismos** a la **Zona de Subducción** y **01 sismo** pertenece a **Fallamiento Local**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó **160 km al Suroeste de Las Peñitas, en el Océano Pacífico, subducción**, de magnitud **3.9** y profundidad de **6 km**, a las **08:53** de la mañana de hoy.

El resto de los **sismos de Subducción (07)** se distribuyen de la siguiente manera:

- **01 sismo** a **37 km al Suroeste de Corinto, Océano Pacífico Nicaragua**, con magnitud de **3.0** y una profundidad **30km**, a las **03:31** de la madrugada del sábado.
- **01 sismo** a **111 km al Suroeste de Masachapa, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **3.7** y una profundidad **33 km**, a las **09:11** de la noche del sábado.
- **01 sismo** a **70 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **3.1** y una profundidad **36 km**, a las **06:15** de la tarde del domingo.
- **01 sismo** a **55 km al Suroeste de Mechapa, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **2.9** y una profundidad **35 km**, a las **06:55** de la tarde del domingo.
- **01 sismo** a **72 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **3.3** y una profundidad **10 km**, a las **07:48** de la noche del domingo.
- **01 sismo** a **63 km al Suroeste de El Tránsito, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **3.0** y una profundidad **43 km**, a las **09:56** de la noche del domingo.
- **01 sismo** a **44 km al Suroeste de Pasocaballos, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud de **2.8** y una profundidad **31km**, a las **04:43** de la mañana de hoy.

En cuanto al **sismo en fallamiento local** se registró **16 km al Sureste de San Francisco Libre, tierra firme**, de magnitud **2.3** y profundidad de 4 km, a las 05:13 de la mañana del domingo.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **10 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- **03 sismo** en Panamá.
- **02 sismos** en El Salvador.
- **01 sismo** en Guatemala.
- **04 sismo** en Costa Rica.

El **sismo más fuerte del período** se localizó **64 km al Norte de Limón, Costa Rica, en el Mar Caribe**, de magnitud **4.4** y profundidad de 17 km, a las 09:41 de la noche del domingo.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

Se registraron **02 sismos** en la región y se distribuye de la siguiente manera:

- **01 sismo** a **3,210 km al Sureste de las Islas Malvinas, Argentina, en el Océano Atlántico Sur**, con magnitud de **6.6** y una profundidad de 10 km, a las 07:16 de la noche del viernes.
- **01 sismo** a **284 km al Noreste de Nueva Zelanda, Océano Pacífico Sur**, con magnitud de **6.0** y una profundidad de 10 km, a la 01:37 de la madrugada de hoy.

2021, ESPERANZAS VICTORIOSAS...!

TODO CON AMOR...!

LIBERTAD, DIGNIDAD, FRATERNIDAD...!

NICARAGUA TRIUNFA, EN PAZ Y UNIDAD...!