

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 05 DE MARZO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, **se registraron 05 sismos** en el **Territorio Nacional** los cuales pertenecen a la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó a **45 km al Suroeste de Boca del Padre Ramos, Océano Pacífico**, de magnitud **3.7** y profundidad 38 km, a las 05:01 de la madrugada de hoy.

El **resto de los sismos (04) en Zona de Subducción** se distribuyen de la siguiente manera:

- **01 sismo** se localizó **45 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico**, con magnitud **2.7** y profundidad 41 km, a las 05:54 de la tarde de ayer.
- **01 sismo** se localizó **117 km al Suroeste de Corinto, Océano Pacífico**, con magnitud **3.3** y profundidad 18 km, a las 11:07 de la noche de ayer.
- **01 sismo** se registró **8 km al Suroeste de La Virgen, Rivas**, con magnitud **2.5** y profundidad 143 km, a las 03:35 de la madrugada de hoy.
- **01 sismo** se ubicó **55 km al Suroeste de Punto Cosigüina, Océano Pacífico**, de magnitud **3.3** y profundidad 34 km, a las 04:01 de la madrugada de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **04 sismos** en la región, los cuales se detallan a continuación:

- 01 sismo en Guatemala.
- 02 sismo en Costa Rica.
- 01 sismo en El Salvador.

El sismo más fuerte del período se localizó 32 km al Suroeste de Acajutla, Océano Pacífico de El Salvador, con magnitud 3.1 y profundidad 40 km, a las 06:33 de la tarde de ayer.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

Se registraron 04 sismos en la Región de las Islas Kermadec distribuyéndose de la siguiente manera:

- 01 sismo de magnitud 8.1 se registró 1100 km al Noreste de Auckland, Nueva Zelanda, Océano Pacífico, con profundidad 19 km a la 01:28 de la tarde de ayer.

Emitiéndose Alerta de Tsunami de parte de PTWC para las áreas de Toga y Nueva Zelanda, con fluctuaciones del nivel del mar de entre 3 pies o más. Así mismo pronosticando llegada de olas a la Región Centroamericana con hasta 0.3 metros sobre el nivel del mar, con hora de llegada a Corinto, Chinandega a las 04:26 a.m. de hoy.

PTWC emitió comunicado a las 07:24 de la mañana de hoy informando que la amenaza de Tsunami ha sido cancelada y no representa peligro.

- 03 sismos de magnitud entre 6.1 y 6.2 se registraron en la Región de las Islas Kermadec, Nueva Zelanda siendo el sismo más fuerte localizado 919 km al Norte de Auckland, Nueva Zelanda, Océano Pacífico, con magnitud 6.2 y profundidad 10 km, a las 05:12 de la tarde de ayer.