

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 23 DE MARZO DE 2021

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy se registraron **03 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **02 sismos** pertenecen a la **Zona de Subducción** y **01 sismos** a **Fallamiento local**.

El **sismo más fuerte** de este período, se registró en la **Zona de Subducción** y se localizó a **60 km al Suroeste de El Tránsito, Océano Pacífico de Nicaragua**, de magnitud **3.4** y profundidad de **37 km**, a las 09:35 de la noche de ayer.

El **segundo sismo** en **Zona de Subducción** se localizó a **9 km al Oeste de San Juan del Sur, Rivas, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **3.0** y profundidad de **86 km**, a las 03:22 de la madrugada de hoy.

Con respecto al **sismo en Fallamiento Local** se localizó a **6 km al Sureste de Villa El Carmen, Managua, (tierra firme)**, de magnitud **1.9** y profundidad de **15 km** a las 02:37 de la madrugada de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **07 sismos** en la región, los cuales se detallan a continuación:

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

El **sismo más fuerte** del período se ubicó a **14 km al Suroeste de Limones, Océano Pacífico de Panamá**, con magnitud **4.1** y profundidad de **8 km**, a las 05:25 de la madrugada de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.