

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 09 DE ENERO DE 2022

De las 12:00 del mediodía de ayer hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **13 sismos** en el **Territorio Nacional**, los cuales **10 sismos** pertenecen a la **Zona de Subducción** y **03 sismos** a **Fallamiento Local**. Cabe señalar que **05 sismos** son **réplicas**.

El **sismo mayor** del periodo ocurrió en **Zona de Subducción (réplica)**, con magnitud **5.1** y profundidad **23 km**, localizado a **59 km al Sur de Las Peñitas, Océano Pacífico de Nicaragua**, a las **11:10** de la mañana de hoy.

Desde que ocurrió el **sismo principal**, el día **06 enero por la mañana**, cuya magnitud fue de **6.1**, se han registrado un **total de 52 sismos réplicas**, los cuales por su magnitud se distribuyen de la siguiente manera:

- **15 sismos** entre **2.5 y 2.9**
- **31 sismos** entre **3.0 y 3.9**
- **04 sismos** entre **4.0 y 4.9**
- **02 sismo** de magnitud **5.0**

Esta actividad sísmica obedece al proceso de subducción somero de la placa coco por debajo de la placa caribe en el Oeste de Nicaragua. **Es probable que se registren más sismos réplicas con magnitudes menores.**

Referente a los **(05) sismos de subducción**, se detallan a continuación:

·02 sismos frente a las Costas de Cosigüina, el sismo mayor se localizó a 58 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico Nacional, con magnitud 3.6 y profundidad de 33 km, a la 11:42 de la noche de ayer.

·01 sismo localizado a 86 km al Suroeste de Poneloya, Océano Pacífico Nacional, con magnitud 2.9 y profundidad de 27 km, a la 12:18 de la medianoche de hoy.

·01 sismo localizado a 3 km al Norte de La Ciudad de León. (tierra firme), con magnitud 3.7 y profundidad de 180 km, a las 10:07 de la noche de ayer.

·01 sismo localizado a 110 km al Suroeste de Huehueté, Océano Pacífico Nacional, con magnitud 3.8 y profundidad de 10 km, a la 10:16 de la noche de ayer.

Referente a los 03 sismos en Fallamiento Local, ocurrieron por el sector de Pricessmart Carretera Masaya; El sismo mayor se localizó a 1.8 km al Este de Pricessmart, Carretera a Masaya (tierra firme), con magnitud 1.8 y profundidad de 7 km, a la 01:34 de la madrugada de hoy. (Ninguno de los 3 sismos fueron reportados sentidos por pobladores ni por la defensa civil).

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron 03 sismos en El Salvador. Siendo el sismo más fuerte con magnitud 3.7 y profundidad de 22 km, localizado a 50 km al Suroeste de Acajutla, Océano Pacífico de El Salvador, a la 09:00 de la mañana de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.

2021, ESPERANZAS VICTORIOSAS...!

TODO CON AMOR...!

LIBERTAD, DIGNIDAD, FRATERNIDAD...!

NICARAGUA TRIUNFA, EN PAZ Y UNIDAD...!