

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 15 DE NOVIEMBRE DE 2021

De las 12:00 del mediodía del viernes hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **13 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **12 sismos** pertenecen a la **Zona de Subducción** y **01 sismos** a **Fallamiento Local**.

El **sismo mayor** se localizó a **98 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **4.1** y profundidad de **76 km**, a las **11:01** de la mañana del domingo.

El resto de **(11) sismos** en **subducción**:

- **01 sismo** a **95 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.8** y profundidad de **11 km**, a las **12:04** de la madrugada del sábado.
- **03 sismos** cerca de las **Costa de Huehuate**, siendo el de mayor magnitud de **3.8** y una profundidad de **43 km**, a **28 km al Suroeste de Huehuate, Océano Pacífico de Nicaragua**, a las **04:21** de la mañana del sábado.
- **01 sismo** a **46 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico**, con magnitud **2.8** y profundidad de **38 km**, a las **07:59** de la mañana del sábado.
- **03 sismos** cerca de las **Costa de El Astillero**, siendo el de mayor magnitud de **3.2** y una profundidad de **14 km**, a **64 km al Suroeste de El Astillero, Océano Pacífico de Nicaragua**, a las **06:19** de la tarde del sábado.
- **01 sismo** a **41 km al Suroeste de Pasocaballos, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.0** y profundidad de **27 km**, a las **10:24** de la noche del sábado.
- **02 sismos** cerca de las **Costa de Pochomil**, siendo el de mayor magnitud de **3.9** y una profundidad de **53 km**, a **99 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, a las **11:03** de la mañana del sábado.

En cuanto al **sismo de Fallamiento Local** este se registró a **2 km al Norte del Volcán Cerro Negro, León**, con magnitud de **1.3** y una profundidad de **8 km**, a las **07:20** de la noche del sábado.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **20 sismos** en la región, los que se detallan a continuación:

- **07 sismos** en **El Salvador**.
- **03 sismos** en **Guatemala**.
- **10 sismo** en **Costa Rica**.

Siendo el **sismo más fuerte** con magnitud **4.1** y profundidad de **27 km**, localizado a **81 km al Suroeste de Usulután, Océano Pacífico de El Salvador**, a las **05:54** de mañana del sábado.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

Se registraron **03 sismos** en la región los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

02 sismos en **Irán**, siendo el más fuerte a **62 km al Noroeste de Bandar Abbas, Irán**, con magnitud **6.3** y profundidad de **10 km**, a las **06:08** de la mañana del domingo.

01 sismo a **1448 km al Sureste de Tólanaro, Madagascar, Océano Indico**, con magnitud de **6.0** y una profundidad de **10 km**, a las **10:04** de la noche del domingo.

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