

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 11 DE NOVIEMBRE 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**.

02 sismos se registraron al suroeste de huehuate, siendo el **sismo más fuerte** de este período, localizado a **94 km al Suroeste de Huehuate, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.4** y profundidad de **25 km**, a las 09:34 de la noche de ayer.

Estos dos sismos forman parte de los **sismos réplicas que se vienen registrando en esta zona**, a partir del sismo principal de 6.1 de magnitud registrando a las 8:53 de la noche del día 8 de Noviembre. **Hasta este momento se contabilizan un total de 19 sismos réplicas.**

Con respecto a los otros **03 sismos en Zona Subducción (fuera del área de interés entre Huehuate y Astillero)**, se detallan de la siguiente manera:

- **01 sismo a 120 km al Suroeste de Jiquilillo, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.6** y una profundidad de 4 km, a las 03:38 de la mañana de hoy.
- **01 sismo a 14 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **2.5** y una profundidad de 50 km, a las 04:59 de la mañana de hoy.
- **01 sismo a 58 km al Suroeste de Mechapa, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.2** y una profundidad de 38 km, a las 09:58 de la mañana de hoy.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **4 sismos** en la región, los que se detallan a continuación:

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

Siendo el **sismo más fuerte** con magnitud **4.7** y profundidad de **13 km**, localizado a **37 km al Suroeste de Champerico, Océano Pacífico de Guatemala**, a las **09:38** de la noche de ayer.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.



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