

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 11 DE FEBRERO DE 2022

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 sismo** en **Fallamiento Local**.

El **sismo más fuerte** del período se registró en **Zona de Subducción** y se localizó a **98 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.6** y profundidad de **12 km**, a las **08:30** de la noche de ayer.

El **segundo sismo** en **Subducción** se localizó a **92 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.2** y profundidad de **20 km**, a las **10:36** de la noche de ayer.

En cuanto al **sismo de Fallamiento Local** este se localizó a **3 km al Sureste de Volcán Rota, León. (tierra firme)**, con magnitud **0.8** y profundidad de **7 km**, a las **10:51** de la noche de ayer.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **12 sismos** en la región, los que se detallan a continuación:

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

Siendo el **sismo más fuerte** con magnitud **3.2** y profundidad de **14 km**, localizado a **38 km al Oeste de Rosario, Océano Pacífico de Costa Rica**, a las **03:03** de la mañana de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA

No se registraron sismos.