

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 17 DE DICIEMBRE DE 2021

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

El **sismo más fuerte** de este período se localizó a **40 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico de Nicaragua**, de magnitud **3.5** y profundidad de **38 km**, a las 05:50 de la mañana de hoy.

El otro sismo de subducción se registró a **15 km al Oeste de Nagarote, Océano Pacífico Nacional**, de magnitud **2.5** a una profundidad de **71 km**, a las 09:32 de la noche de ayer.

SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA

Se registraron **03 sismos** en la región, los que se detallan a continuación:

- **01 sismo** en **Salvador**.
- **01 sismo** en **Panamá**.
- **01 sismo** en **Honduras**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó a **136 km al Noreste de Trujillo, Mar Caribe de Honduras**, de magnitud **5.3** y profundidad de **1 km**, a las 07:58 de la mañana de hoy.

SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



Se registró **01 sismo** a **2,289 km** al **Este** de **Stanley**, **Región de Las Islas Falkland**, **Océano Pacífico**, con magnitud de **6.0** y una profundidad de **10 km**, a las **03:14** de la tarde de ayer.



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



CRISTIANA, SOCIALISTA Y SOLIDARIA

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES

www.ineter.gob.ni - dg.geologiageofisicafisica@ineter.gob.ni