

## INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

### INFORME SISMOLÓGICO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS PARA EL 01 DE JUNIO DE 2021

De las 12:00 del mediodía del viernes hasta las 12:00 del mediodía de hoy, se registraron **17 sismos** en el **Territorio Nacional**, de los cuales **06 sismos** pertenecen a **Fallamiento Local** y **11 sismos** en la **Zona de Subducción**.

El **sismo más fuerte** de este período se localizó en subducción **35 km al Suroeste de Pochomil, Océano Pacífico de Nicaragua**, con magnitud **3.2** y profundidad de **37 km**, a la **08:07** de la noche del sábado.

El resto de los **(10) sismos** en Subducción:

- **09 sismos** se registraron frente a las costas del Departamento de Chinandega, el más fuerte de magnitud **3.1** y profundidad de **30 km**, con epicentro ubicado **58 km al Suroeste de Punta Cosigüina, Océano Pacífico Nacional**, a las **07:01** de la mañana del domingo.
- **01 sismo** ocurrido a **9 km al Noroeste de Villa El Carmen, Nicaragua en tierra firme**, con magnitud **2.5** y profundidad de **153 km**, a las **06:23** de la mañana del sábado.

En cuanto a los **06 sismos** en fallamiento local, tenemos:

- **01 sismo** ocurrido **15 km al Noroeste de Somoto, Madriz, Nicaragua (tierra firme)**, magnitud **2.2** y profundidad de **12 km**, a las **12:49** de la madrugada del sábado.
- **01 sismo** localizado **7 km al Noroeste del Ingenio Monte Rosa, El Viejo, Chinandega (tierra firme)**, con magnitud **2.5** y profundidad de **1 km**, a las **03:29** de la madrugada del sábado.
- **01 sismo** registrado **6 km al Sureste del Volcán Momotombo, Lago de Managua**, con magnitud **1.8** y profundidad de **7 km**, a las **04:14** de la madrugada del sábado.

- **01 sismo** ubicado **1 km al Noroeste del Volcán Telica, León (tierra firme)**, con magnitud **1.5** y profundidad de **5 km**, a las **12:49** de la madrugada del domingo.
- **01 sismo** localizado **7 km al Sureste del Volcán Momotombo, Lago de Managua**, con magnitud **1.5** y profundidad de **8 km**, a las **02:49** de la madrugada del domingo.
- **01 sismo** registrado **10 km al Noroeste de Mateare, en el Lago de Managua**, de magnitud **1.4** y profundidad de **8 km**, a las **10:45** de la noche de ayer.

### **SISMOS EN LA REGIÓN CENTROAMERICANA**

Se registraron **17 sismos** en la región, los cuales se distribuyen de la siguiente manera:

- **07 sismos** en **El Salvador**.
- **06 sismos** en **Honduras**.
- **02 sismos** en **Costa Rica**.
- **01 sismo** en **Guatemala**.
- **01 sismo** en **Panamá**.

El **sismo más fuerte** se localizó a **150 km al Norte de Limón, Mar Caribe de Honduras**, con magnitud **4.3** y profundidad de **20 km**, a las **03:37** de la tarde del viernes.

### **SISMOS MAYORES A 6.0 FUERA DE CENTROAMÉRICA**

Se registró **01 sismo** a **165 km al Noreste de Anchorage, Alaska, EEUU. (Tierra firme)**, con magnitud de **6.1** y una profundidad de **65 km**, a las **12:59** de la madrugada del lunes.



Gobierno de Reconciliación  
y Unidad Nacional

*El Pueblo, Presidente!*



2021, ESPERANZAS VICTORIOSAS...!  
TODO CON AMOR...!  
LIBERTAD, DIGNIDAD, FRATERNIDAD...!  
NICARAGUA TRIUNFA, EN PAZ Y UNIDAD...!



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



**CRISTIANA, SOCIALISTA Y SOLIDARIA**

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES

[www.ineter.gob.ni](http://www.ineter.gob.ni) - [dg.geologiageofisicafisica@ineter.gob.ni](mailto:dg.geologiageofisicafisica@ineter.gob.ni)