

OFICINA DE COMUNICACIÓN

04-03-11

BP. OC.093-2011

Comunicado de Prensa

Baja actividad sísmica en marzo

El Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica, de la Universidad Nacional (OVSICORI-UNA), informó que durante marzo sólo se registraron nueve sismos reportados como sentidos por la población en diferentes sitios del territorio nacional. Asimismo, durante este mes no se reportaron temblores en el Valle Central.

Dichos movimientos telúricos presentaron profundidades entre 8 a 46 km. y magnitudes entre 2.4 a 5.0 grados en la escala de Richter, cuyos epicentros predominaron en el litoral Pacífico de nuestro país.

De los nueve temblores registrados, seis de ellos se ubicaron a lo largo del Pacífico, dos en la región Sur y el último muy cerca de la ciudad de Guápiles, con una magnitud de 2.4 grados.

El sismo de mayor magnitud se ubicó a 38 km al sur de Puerto Armuelles, Panamá; con una magnitud de 5.0 grados en la escala Richter. A pesar de su ubicación y distancia no se reportaron daños.

Todos los eventos sísmicos reportados como sentidos por la población y las características que tuvo cada uno, los pueden encontrar en nuestra página web, www.ovsicori.una.ac.cr/sismología/sentidos.

Además de otras informaciones de interés como las investigaciones relacionadas con el comportamiento de nuestros volcanes y la sismología en general.

****** Mayor información con: Juan segura OVSICORI-UNA (2562-4001/8869-0154) o con la Oficina de Comunicación de la UNA (2237- 5929).**

JNZ