

Ocurre sismo de magnitud 6,3 en Ecuador



Quito, 30 jun (RHC) Autoridades de Ecuador reportaron la ocurrencia de un sismo de 6,3 grados de magnitud en el océano Pacífico, cerca de las costas de la provincia de Manabí, en el oeste de Ecuador, donde muchos pobladores han salido a las calles por temor aunque, de momento, no se han reportado víctimas ni daños.

El Instituto Geofísico (IG) de la Escuela Politécnica Nacional indicó que el movimiento telúrico se registró a las 17.29 hora local (22.29 GMT), en el mar, a unos 57 kilómetros al oeste de la localidad de Jama y a unos 10 kilómetros de profundidad, aunque la sacudida se sintió también en Quito, en la sierra andina del país.

Jama fue una de las localidades fuertemente golpeadas por el potente terremoto de 7,8 grados de magnitud que el 16 de abril del año pasado asoló a la provincia de Manabí y a la zona sur de su vecina de Esmeraldas, en la costa del noroeste de Ecuador.

El sismo se sintió muy fuerte también en la vecina población de Pedernales y otros temblores se registraron en la zona costera: Uno de 4,1 grados en las cercanías de Pedernales (08.22 hora local), otro de la misma magnitud en el sector de Balao, en la provincia de Guayas (suroeste), y un tercero en Jama, pocos minutos después de la sacudida de 6,3 grados.

Esos movimientos telúricos tienen como origen el choque entre la placa de Nazca con la plataforma continental suramericana, en la denominada “zona de subducción”, que corre paralela al perfil costero.

El Instituto Oceanográfico de la Armada (Inocar) confirmó que el sismo “no reúne las condiciones necesarias para generar un tsunami que afecte al Ecuador”.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/134271-ocurre-sismo-de-magnitud-63-en-ecuador>



Radio Habana Cuba