



NOTA DE PRENSA

N°157-2025

COER ICA RECOMIENDA A GOBIERNOS LOCALES ACTIVAR PLATAFORMA DE DEFENSA CIVIL Y EJECUTAR PLAN DE CONTINGENCIA ANTE SISMOS Y TSUNAMIS

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional COER de Ica, informa que de acuerdo al reporte del Instituto Geofísico del Perú (IGP), los días 27 y 28 de mayo se reportaron 06 movimientos sísmicos, siendo el de mayor magnitud 5.5, con fecha 27 de mayo a las 20:57 horas. El epicentro se registró con referencia a 75 km al NO de Marcona, Nazca -Ica.

Los sismos fueron registrados con leve intensidad el 27 de mayo con magnitud 4.0 . Al día siguiente se registraron sismos de 5.4 a las 09:34 horas, la segunda de 4.3 a las 10:45 horas , a las 11:44 horas se reportó otro sismo de 4.4 de magnitud y la ultima de 4.0 a las 18:08 horas, todos con el mismo epicentro a 75 km al NO de Marcona, Nazca - Ica.

El Módulo de Operaciones del COER a través de su Reporte Complementario N° 120 y 121 , informó que no se reportaron daños a la vida y salud de las personas, viviendas u otros bienes.

Cabe señalar que la Dirección de Hidrografía y Navegación (DIHIDRONAV) a través del Boletín de Sismo Tsunami N° 21-2025-1, señaló que este evento no genera tsunami en el litoral.

Así mismo, el día 29 de mayo se volvió a reportar un nuevo sismo con magnitud 4.2 registrado a las 06:39 horas y tuvo como epicentro a 66 km del suroeste de Palpa, provincia de Palpa, región Ica.

Ante estos eventos sísmicos , el Gobierno Regional de Ica a través del COER, exhorta a las autoridades y gobiernos locales activar la Plataforma de Defensa Civil y ejecutar el "Plan de Contingencia de la Región Ica, frente a Sismo de gran magnitud, seguido de Tsunami".

Se recomienda a la población que, ante este tipo de eventos, evitar el pánico, así como, ubicarse en zonas seguras de acuerdo al Plan de Evacuación Familiar, seguir las recomendaciones de las autoridades y tener a la mano su mochila de emergencia.

Ica, 29 de mayo del 2025

Agradecemos su difusión

Módulo de Prensa

Contacto 965660666

Email: coer-prensa@regionica.gob.pe