



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional

Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE

NOTA DE PRENSA N° 045 - 2022 - COES PRODUCE

EVENTO SÍSMICO DE 5,2 GRADOS SE REGISTRO A 89 KM AL OESTE DE CHIMBOTE, SANTA – ANCASH

El Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE, comunica que el Instituto Geofísico del Perú – IGP, difundió el **reporte sísmico IGP/CENSIS/RS 2022-0735**, informando que hoy **Miércoles 23 de Noviembre 2022**, a **15:02:43 hora local (20:02:43 UTC)**, se registró un evento sísmico localizado a **89 km al Oeste de Chimbote, Santa - Ancash**, con **latitud -9.11 y longitud -79.40**, con una **magnitud de 5.2 MW**, a una **profundidad de 44 km**.

Asimismo el IGP precisó, que el movimiento telúrico **tuvo una intensidad de nivel III en el distrito de Chimbote, provincia de Santa – región Ancash**, según la Escala de Mercalli Modificada (MM).

La Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra del Perú – DHN, en su **Boletín de Sismo Tsunami N° 50-2022-1**, informó que el sismo **NO GENERA TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO**.

Los Espacios de Monitoreo y Seguimiento Sectorial del Sector Producción de Ancash reporta que el sismo ha sido percibido fuerte y de corta duración; en Huanchaco se sintió muy leve; en tanto no hay afectaciones a la Infraestructura del Sector Producción.

Las autoridades de la región Ancash, comunican que el movimiento telúrico ocurrido fue sentido moderado por la población, y, el Instituto Nacional de Defensa Civil, no ha reportado daños personales ni materiales por el sismo hasta el momento.

Frente a este tipo de situaciones, se recomienda a la población que realiza actividades acuícolas, pesca industrial, artesanal, subacuáticas y a las Mypes, tomar las medidas de prevención correspondientes para estar preparados ante la ocurrencia de eventos peligrosos.

Se sugiere a los diversos Programas y Organismos Públicos Adscritos a PRODUCE, tomar en cuenta las medidas de prevención: Uso de mochilas de emergencia, botiquines de primeros auxilios, identificar rutas de evacuación, así como zonas de seguridad interna y externa.

Fuente: https://twitter.com/Sismos_Peru_IGP/



Lima, 23 de noviembre del 2022