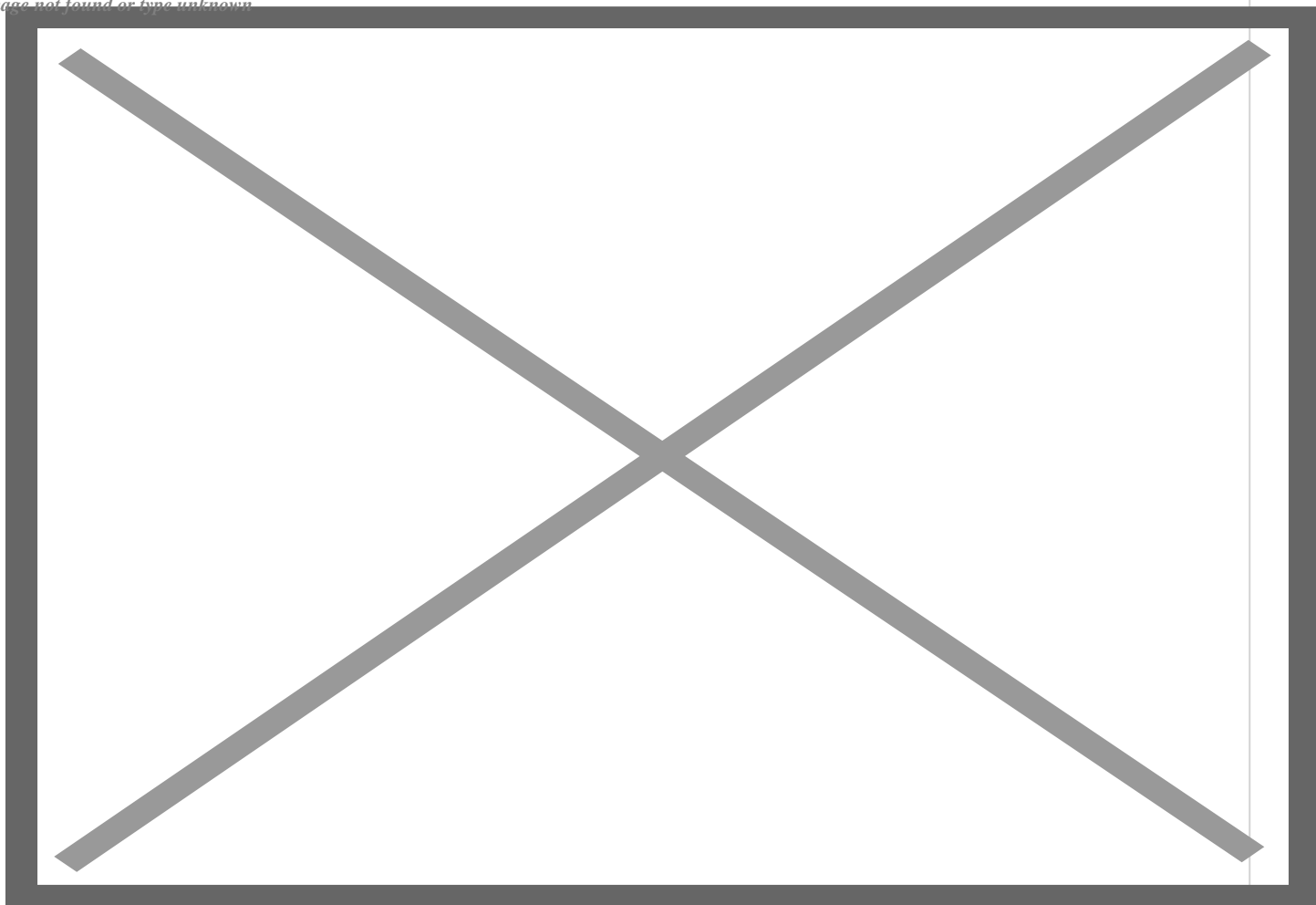


Ecuador reporta seis muertos tras sismo de magnitud 6.5

Image not found or type unknown



El movimiento telúrico tuvo su epicentro en la ciudad de Balao, en la provincia de Guayas.

Quito, 18 mar (RHC) La Secretaría de Gestión de Riegos (SGR) de Ecuador informó este sábado que seis personas murieron tras el sismo de magnitud 6.5 en la escala de Richter, registrado en horas del mediodía.

El último reporte oficial de la SGR informó que las provincias de El Oro, Azuay, Cañar y Guayas son las más afectadas por el movimiento telúrico que tuvo su epicentro en la ciudad de Balao, en la provincia de Guayas.

La SGR detalló que existen afectaciones en el centro cantonal de la ciudad de Cuenca, provincia de Azuay, donde la fachada de una vivienda colapsó de manera total sobre un vehículo.

Asimismo, en la ciudad de Machala, en la provincia de El Oro, varias viviendas fueron destruida y se registró el colapso del antiguo muelle de cabotaje, la caída de líneas telefónicas, y falta de energía eléctrica en varias localidades de la jurisdicción.

Por otro lado, en la provincia del Guayas, la SGR notificó daños en edificios y centros comerciales con paredes agrietadas y gran parte de las fachadas destruidas.

La Policía Nacional de Ecuador y el cuerpo de bomberos continúa trabajando en las zonas afectadas en busca de personas que hayan podido quedar atrapadas entre los escombros, aseguró la SGR.

El presidente Guillermo Lasso aseguró en su cuenta de la red social Twitter que mantenía la comunicación con la Secretaría de Gestión de Riesgos del país andino para continuar evaluando los efectos producidos por sismo.

Hago un llamado a la calma y a informarse por canales oficiales, insistió el gobernante sudamericano.

El Instituto Oceanográfico de la Armada informó que las características del sismo no reúnen las condiciones para generar un tsunami en la costa continental e insular de la nación andina.

De acuerdo con el Instituto Geofísico, Ecuador se encuentra en el Cinturón o Anillo de Fuego del Pacífico, que concentra algunas de las zonas de subducción (hundimiento de placas tectónicas) más importantes del mundo y es escenario de una fuerte actividad sísmica.

El movimiento telúrico de este sábado tuvo lugar a las 12:15 (hora local) y fue perceptible en 13 provincias del territorio ecuatoriano. (Fuente: [PL](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/317052-ecuador-reporta-seis-muertos-tras-sismo-de-magnitud-65>



Radio Habana Cuba