

## Sismo sacude territorio guatemalteco

Escrito por Redaccion

Miércoles, 07 de Noviembre de 2012 17:16 - Actualizado Miércoles, 07 de Noviembre de 2012 18:48

---



Alrededor de las 10:37 de la mañana se registró en el territorio guatemalteco un sismo que duró aproximadamente 30 segundos. El sismo, que también pudo sentirse en El Salvador y en México, tuvo su epicentro a 45 kilómetros de Champerico, en Guatemala.

Este sismo ha causado alerta entre la población ya que varias personas salieron a las calles dejando sus viviendas y lugares de trabajo. Según el ingeniero Eddy Sánchez director del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología

*INSIVUMEH*

este ha sido el evento más fuerte después del terremoto de 1976.

Asimismo, informo que no hay ninguna alerta de tsunami y que aun no ha habido replicas, Es conveniente mantener la calma y poner en acción los planes de evacuación.

El departamento de San Marcos es el departamento hasta el momento con más daños reportados.

El Sistema Geológico de Estados Unidos (USGS). Reporta que el epicentro tuvo lugar en la costa de Champerico, Retalhuleu, con una intensidad de 7.5 grados Richter.

La Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (CONRED) ha declarado la alerta roja institucional para atender esta emergencia

## Sismo sacude territorio guatemalteco

Escrito por Redaccion

Miércoles, 07 de Noviembre de 2012 17:16 - Actualizado Miércoles, 07 de Noviembre de 2012 18:48

---