

Sismo del 10 de mayo cerca de Tecpan, Gro.

Características del evento

Fecha: 10 de mayo, 2014.
Hora: 02:36:01 hora de México.
Magnitud: 6.1 grados.
Ubicación: 38 km SO de Tecpan, Gro.
Profundidad: 12 km

Fuente: Servicio Sismológico Nacional (SSN)

Notas relevantes

No se reportaron daños significativos.

Pérdida estimada al Sector Asegurador

Porcentaje de la pérdida esperada por estado:

Estado	% Respecto al estado
Guerrero	0.0151%
Distrito Federal	0.0080%
México	0.0020%
Morelos	0.0005%
Michoacán	0.0002%

Modelo empleado para la obtención de las pérdidas esperadas: Sistema R ®.

Si conoces algún inmueble con daños relacionados por este evento, favor de reportarlo a ERN.

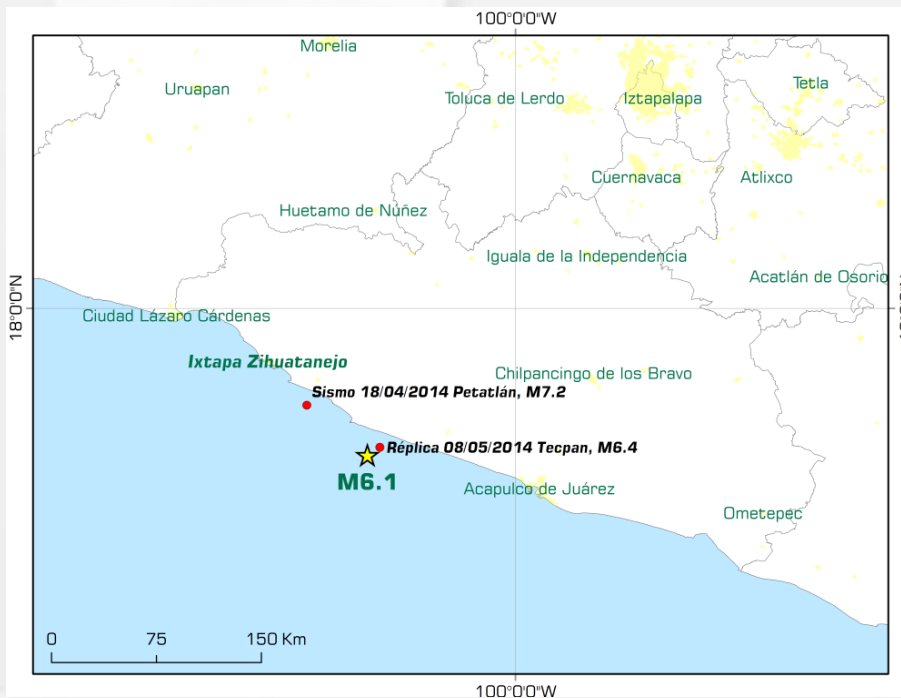
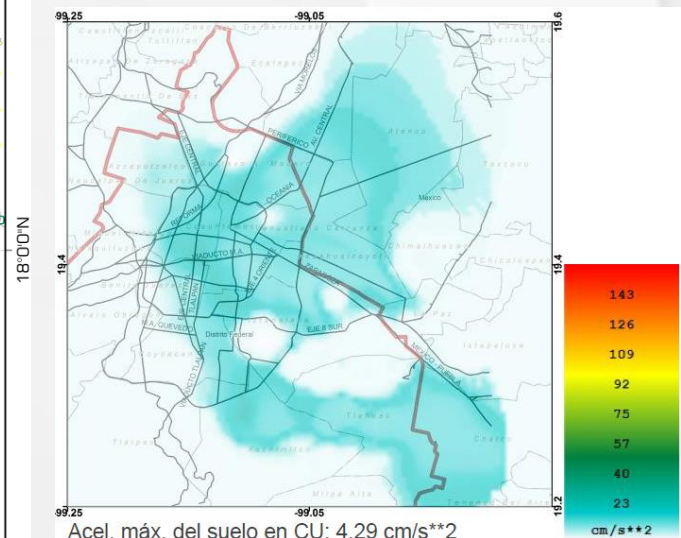


Figura 1. Ubicación del epicentro del sismo de 6.1 del 10 de mayo del 2014 con datos del SSN.



Acel. máx. del suelo en CU: 4.29 cm/s**2

Figura 2. Mapa de aceleración máxima del suelo, elaborado de forma inmediata al ocurrir el sismo, por el Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional de Autónoma de México (UNAM).

Referencias:

<http://www.ssn.unam.mx/>
<http://aplicaciones.iingen.unam.mx/webSAPS/>

Elaboró:

Sandra Rosio Quiroga Cuéllar
 (sandra_quiroga@ern.com.mx)

Revisó:

Eduardo Reinoso
 (direccion@ern.com.mx)