395 cm²



BAJA CALIFORNIA

Alerta y suspensión de clases luego de 195 temblores

MEXICALI, Luego de las 195 réplicas que se registraron tras el sismo de magnitud 4.8 grados que sacudió a Mexicali ayer, y que provocó la suspensión de clases, la gobernadora de Baia California, Marina del Pilar Ávila Olmeda, informó que el municipio se encuentra en alerta amarilla. Alrededor de las 00:36 horas del lunes, el temblor, con epicentro en El Centro, California, se percibió en Mexicali y, con menor intensidad, en los municipios de Tijuana y Tecate.

SUSPENDEN CLASES

Alerta amarilla en Mexicali por sismos

Tras el temblor magnitud 4.8 grados, se registraron 195 réplicas, informaron

MARIELA TAPIA La Voz de la Frontera

EXICALI. Luego de las 195 réplicas que se registraron tras el sismo de magnitud 4.8 grados que sacudió a Mexicali, y que provocó la suspensión de clases, la gobernadora de Baja California, Marina del Pilar Ávila Olmeda, informó que el municipio se encuentra en alerta amarilla.

Alrededor de las 00:36 horas del lunes, el temblor, con epicentro en El Centro, California, se percibió en Mexicali y, con menor intensidad, en los municipios de Tijuana y Tecate; por lo que las autoridades determinaron suspender ayer las clases en todos los niveles educativos en la capital del estado.

Entre los movimientos más fuertes -después del de 4.8 grados-, fueron dos sismos de magnitud 4 o superior; 12 de entre 3 y 4 grados; 35 réplicas de magnitud entre 2 y 3, y 142 inferiores a dos grados.

René Rosado, titular de Protección Civil Municipal, señaló que tras activarse el protocolo de seguridad, personal de emergencias se movilizó para inspeccionar áreas estratégicas, como hospitales, pasos a desnivel, vialidades principales, estaciones y plantas de energía eléctrica, comunicaciones y de agua, las cuales no reportaron incidencias significativas.

"Afortunadamente los reportes nos dieron el resultado de que no había novedad alguna", refirió.

En una pared del Hospital del Issstecal fue reportada una cuarteadura, lo cual no generó afectaciones ni la suspensión de servicios en dicho espacio.

Luis Mendoza Garcilazo, investigador del departamento de Sismología de la División de Ciencia de la Tierra del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (Cicese), detalló que el primer movimiento se trató de un sismo y los que le siguieron se consideran réplicas, como consecuencia de que estos fueron de menor magnitud.

El experto descartó que los movimientos ocurridos en el transcurso de ayer hayan sido enjambres, ya que ese es otro tipo de secuencias sísmicas, precisó que serían considerados enjambres si tuvieran la misma magnitud, lo cual no ocurrió.

Luego de que la Secretaría de Educación de Baja California reportó que las instalaciones de planteles educativos no manifestaron incidencias de consideración, la gobernadora informó que este martes se restablecen las clases.

"Después de la revisión hecha por el Consejo Estatal de Protección Civil, llegamos a la conclusión de que, luego de los

sismos de esta madrugada, no hay daños en las escuelas que pongan en riesgo a nuestras niñas, niños y adolescentes. Por lo tanto, es posible regresar a las clases este martes 13 de febrero en todos los niveles educativos", señaló.

EPICENTRO

AYER, se registró un temblor con epicentro en El Centro, California, se percibió en Mexicali y Tijuana





El Sol de México Sección: Portada, República 2024-02-13 02:05:06 395 cm²

Página: 1, 6

2/2



Tras el sismo se inspeccionaron distintos inmuebles del municipio

