



## Saldo blanco en primer simulacro 2023



Hospitales, empresas, transporte público, oficinas de Gobierno y privadas y escuelas participaron ayer en el Primer Simulacro Nacional 2023 de la Ciudad de México, que consistió en una hipótesis de sismo de magnitud 7.5 con epicentro en Puebla-Veracruz, a 300 km de la capital. **PAG 12**

# Simulacro en CDMX, modelo de logística y organización exitosa

La SSC revisó a través del C2 y el C5 si existían afectaciones en las avenidas de la metrópoli. Igualmente, más de 10 mil elementos de la Policía de Tránsito y Territoriales efectuaron recorridos de inspección a pie

**Jorge Aguilar**  
metropoli@cronica.com.mx

Hospitales, empresas, transporte público, oficinas de Gobierno y privadas, escuelas, entre otras instituciones llevaron a cabo una excelente participación en el Primer Simulacro Nacional 2023 de la Ciudad de México, ya que cuando el Centro de Instrumentación y Registro Sísmico, A. C. (CIRES, A. C.) activó este miércoles 19 de abril a las 11:00 horas la alerta sísmica, las autoridades de capital del país reportaron que el protocolo de evacuación se ejecutó adecuadamente, atendiendo a las indicaciones de Protección Civil y de todas las organizaciones que coordinaron el evento.



Los simulacros permiten que los capitalinos estén preparados para un sismo real.

El primer simulacro de este año consistió en una hipótesis de sismo de magnitud 7.5 con epicentro en Puebla-Veracruz, 30 kilómetros (km) al suroeste de Tierra Blanca, Veracruz, a 300 km de la Ciudad de México y a una profundidad de 82 km, con lo cual, la percepción en el territorio capitalino, de acuerdo a esta simulación, sería muy fuerte.

### FELICITACIÓN A CAPITALINOS POR ÓPTIMAS PRÁCTICAS DE EVACUACIÓN

Conforme a Claudia Sheinbaum,

jefa de Gobierno de la Ciudad de México, las apropiadas prácticas de los capitalinos durante el sonido de la alerta sísmica, permitirán que cuando un sismo real sea perceptible en la CDMX, los ciudadanos que se ubiquen en zonas de riesgo como grandes edificios u hospitales con población vulnerable, tengan la capacidad de abandonar los inmuebles para que los daños materiales no cobren vidas humanas.

“Agradecemos y felicitamos a los habitantes de la ciudad que participaron solidariamente en este esfuerzo, niños y niñas de

escuelas, adolescentes, jóvenes de universidades, instituciones públicas, privadas, con una participación muy grande. Queremos agradecer este esfuerzo que podemos calificar como un esfuerzo exitoso”, expresó Sheinbaum.

Durante el minuto de duración en el que la alerta sísmica se escuchó en los 13 mil 929 postes, los trabajadores de las distintas dependencias de oficinas de Gobierno, transporte público y terminales de viaje en la Ciudad de México iniciaron el protocolo del Plan de Emergencia Sísmica de la

Ciudad de México, cuya finalidad es salvaguardar la integridad de los pasajeros, transeúntes o usuarios que se ubiquen en zonas de posibles derrumbes o aglomeraciones que provoquen lesiones o estampidas durante el nerviosismo de un sismo.

### CIUDAD PREPARADA CON PROTOCOLOS IDÉNTICOS A UN SISMO REAL

Por su parte, la Secretaría de Seguridad Ciudadana (SSC) realizó sobrevuelos en cinco aviones Cóncores en las 16 alcaldías, para identificar si algún inmueble o habitante había sufrido daños o presentaba heridas. Paralelamente, en las 74 Coordinaciones Territoriales se envió la información requerida por el Comité de Emergencias hacia la planeación de acciones y aplicación de los apoyos necesarios, para después dirigirse a los 400 puntos de posible colapso.

Al finalizar el simulacro, la SSC revisó a través de los sistemas de vigilancia C2 y el C5 si existía alguna afectación en las calles y avenidas de la metrópoli. Igualmente, 10 mil 991 elementos de la Policía de Tránsito y Territoriales efectuaron recorridos de inspección a pie, desempeñando una atención más personalizada a los residentes de las alcaldías.