

**SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS Y  
PROTECCIÓN CIVIL**



B-2

Página:

17

Sección:

MET

Fecha:

24 JUN 2020

# Edificio en la GAM queda inhabitable

17/MET

- Autoridades locales desalojan a 40 familias para evitar riesgos
- Infraestructura estaba dañada desde el 19-S, afirman vecinos

**KEVIN RUIZ Y ELIZABETH RAMÍREZ**

—metropoll@eluniversal.com.mx

Tras el sismo de 7.5 de magnitud, el esposo de Roberta Martínez sólo pudo entrar por sus pertenencias, pero ya no a su departamento.

La de ella es una de las 40 familias que vivían en el número 52 de la unidad habitacional Lindavista-Vallejo, en la alcaldía Gustavo A. Madero, pues evacuaron por los daños a la estructura.

Contó que, junto con su familia, no se encontraban en el inmueble cuando ocurrió el sismo magnitud 7.5 que terminó por asentar los daños de sismos previos.

La señora Yara Fernández, quien vive con su mascota, contó que anteriormente habían pedido a las autoridades apoyo para la restauración o demolición del inmueble, así como un lugar donde alojarse.

Ayer, cerca de 160 personas resultaron afectadas tras el movimiento telúrico por lo que las autoridades de la demarcación informaron que serían ubicadas en un hotel para evitar contagios de Covid-19.

Luego del sismo, autoridades de la alcaldía fueron alertadas debido a que dicho edificio se encontraba la-deado y con un alto riesgo para los habitantes de la zona, por lo que se determinó su evacuación inmediata luego de una revisión estructural del lugar.

El ingeniero Ignacio Zárate, del Instituto para la Seguridad de las Construcciones de la Ciudad de México, determinó que el edificio presenta afectaciones de alto riesgo con un desplazamiento de 70 centímetros, lo que rebasa la norma vertical establecida para una estructura de su tamaño.

Explicó que se necesitará un estudio en toda la estructura del edificio para saber si puede entrar en una rehabilitación o demolido; sin embargo, precisó que debe ser apuntalado forzosamente ya que representa un peligro de derrumbe en caso de un nuevo sismo.

La alcaldía precisó que el pasado 10 de junio, el edificio 52 presentó un desnivel máximo de 59.9 centímetros, por lo que se determinó

realizar trabajos de recimentación, renivelado y refuerzo, que tras el sismo, incrementaron. ●

**“Anteriormente habíamos pedido a las autoridades [de la Gustavo A. Madero] apoyo para la restauración o demolición del inmueble, así como un lugar donde alojarnos”**

**YARA FERNÁNDEZ**

Vecina afectada



UNIDAD LINDAVISTA-VALLEJO

# Temblor agilizó el desalojo: vecina

POR RODOLFO DORANTES

rodolfo.dorantes@gtmm.com.mx

17/6

Habitantes del edificio 52 de la Unidad Habitacional Lindavista Vallejo en la alcaldía de Gustavo A Madero, que resultó con deslizamiento tras el sismo de 7.5 grados de ayer, sabían que tenían que evacuar el inmueble pues la estructura presentaba un hundimiento desde el 19-S.

“Ya teníamos un aviso de desalojo, estábamos consientes que debíamos desalojar y ellos nos iban a proporcionar apoyos. Esto nada más agilizó lo que tenía que pasar, de hecho ya estábamos dando como fecha de desalojo finales de julio”, detalló Cecilia Briónes, vecina del lugar.

Las 40 familias desalojadas pudieron rescatar algunas pertenencias; sin embargo, recalcaron que temen que haya rapiña, por lo que elementos de la Secretaría de Seguridad

Ciudadana acordonaron los accesos para proteger las pertenencias.

Por la noche, el alcalde de GAM, Francisco Chiguil detalló que 20 familias damnificadas fueron trasladadas a hoteles de la demarcación para evitar que haya propagación del virus covid-19.

Los vecinos detallaron que la mayoría de las personas que habitan el edificio son adultos mayores y su situación económica no es favorable, pues muchos son desempleados y algunos más obtienen sólo la mitad de su sueldo, por la contingencia sanitaria.

“Todos estamos buscando por nuestra parte un lugar a dónde irnos. Los vecinos que tienen la oportunidad de irse con familiares son muy pocos, la gran mayoría estamos viendo dónde”, detalló Aurea Preisser, otra vecina.

Cabe destacar que el conjunto habitacional tiene 53 años de vida.



**UN SOCAVÓN AGRAVÓ LAS AFECTACIONES**

# El sismo acentuó daños en edificio de la unidad Lindavista Vallejo; fue evacuado

31/06/20

La reubicación de los vecinos estaba prevista desde el 15 de mayo, indica funcionario de Gustavo A. Madero

▲ Las familias que habitaban los 40 departamentos del edificio 52 serán reubicadas en un hotel. Foto Yazmín Ortega Cortés

**LAURA GÓMEZ FLORES**

El sismo registrado ayer provocó la evacuación de 40 departamentos en el edificio 52 de la Unidad Habitacional Lindavista Vallejo, al acentuarse su inclinación y daños estructurales que presenta desde hace más de tres años, "haciéndolo ya inhabitable".

Su desalojo estaba previsto desde el pasado 15 de mayo, tras emitirse una opinión técnica de riesgo para sus más de 120 habitantes, pues "no sólo presenta un desplome de 30 centímetros, sino fisuras y desprendimiento de acabados", explicó Genaro Núñez Villa.

El director de la Unidad de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de Gustavo A. Madero informó que a cada uno de los propietarios o poseedores se les notificó que "tenían que sacar sus cosas porque corrían riesgo".

Dicha situación, agregó, aumentó con la aparición de un socavón tras las lluvias de la semana pasada y la falla geológica que se tiene en la avenida Cien Metros, que ha colocado a la zona dentro

del Atlas de Riesgo de esa alcaldía. Las personas, gran parte adultos mayores, serán ubicadas en dos hoteles, seis familias serán trasladadas al Villa de Madrid y 14 al Cartagena, mientras la administración capitalina concluye el padrón para la entrega de un apoyo para renta y la canalización de recursos para la demolición del inmueble, precisó.

El costo de las obras, estimó, podría ascender a 50 millones de pesos, pero la empresa Picoso es la encargada de hacer los estudios y el proyecto a ejecutarse, después de "más de tres años de que vecinos

solicitaran la intervención de las autoridades y nadie los apoyara". Armando Arredondo, Angélica Serna y Elizabeth Sánchez señalaron que "desde el sismo anterior hemos vivido en un riesgo latente, pero es nuestro hogar, nuestro patrimonio, y ahora este temblor vino a agilizar la desocupación de los departamentos".

Confíaron, igual que Alicia Bujórz, en "que pronto podamos tener un hogar seguro y conservar nuestro patrimonio".



# Descartan daños en inmuebles de la BJ

17/mt

● Cuadrilla realiza rondines para verificar estado de los edificios afectados desde 2017



GERMÁN ESPINOSA. EL UNIVERSAL

Técnicos de la alcaldía y del Gobierno local realizaron las revisiones a los inmuebles en la demarcación.

## HÉCTOR CRUZ

—metropoli@eluniversal.com.mx

El alcalde de Benito Juárez, Santiago Taboada, aseguró que ningún edificio, casa o departamento en la demarcación “sufrió daños estructurales; sólo reportaron afectaciones en mampostería”, por lo que no fue necesario desalojar.

Aclaró que esto lo establecieron especialistas en protección civil y Directores Responsables de Obras (DRO) de la demarcación, así como del Gobierno central, sobre todo en los inmuebles en Calzada de Tlalpan 605, colonia Álamos, y el de Pestalozzi 406, colonia Narvarte.

Explicó que en el primero los habitantes salieron en cuanto escucharon la alerta sísmica, lo que facilitó la revisión del edificio, el cual sufrió daños en los sismos de 2017, “aunque, con base en el reporte de los inspectores, no sufrió daños en su estructura, sólo en mampostería”, comentó.

Sin embargo, ante el te-

# 2

**INMUEBLES**, uno en Calzada de Tlalpan y otro en Pestalozzi, fueron prioridad por tener daños previos.

mor de que algunos vecinos siguiera en el interior, el personal procedió a revisar cada uno de los departamentos mientras inspeccionaba la estructura piso por piso, “pero, salvó la caída de losetas y ligeros daños en las escaleras, no encontraron daños en la estructura”, reiteró.

Aclaró que la primera supervisión la realizaron técnicos de la alcaldía y del Gobierno local; los propios vecinos pidieron la presencia de especialistas de la empresa que podría hacerse cargo de las reparaciones.

Por ello, dijo Taboada Cortina, personal de limpieza procedió a retirar los es-

combros “y aunque, por ahora, los vecinos permanecen afuera del inmueble, una vez que hagan su trabajo los especialistas que requirieron, podrán regresar a sus departamentos”.

Mientras que en el otro inmueble situado en la calle Pestalozzi que reportaron como afectado, “en realidad está deshabitado desde los sismos de septiembre de 2017”, por lo que el personal sólo hizo una evaluación superficial para que no corra riesgo de derrumbe.

“Salvo esos reportes, puedo asegurar que en Benito Juárez nada grave ocurrió. Sólo fue el susto, como en toda la Ciudad”, comentó al revelar que estarán atentos para atender cualquier reporte de los vecinos.

Añadió que su personal supervisará los inmuebles dañados en los sismos de 2017, pues algunos todavía están en rehabilitación, a fin de descartar daños estructurales y que puedan ser habitados una vez que concluyan los trabajos de remodelación. ●



# Acordonan daños desde la zona cero

CLAUDIA MENDOZA

13/6/20

Los edificios de la colonia Roma Sur que quedaron dañados por el sismo del 19 de septiembre de 2017 fueron acordonados por policías e integrantes de Protección Civil de la alcaldía Cuauhtémoc, para que peritos realicen una nueva revisión y así evitar accidentes mayores.

Al inmueble de siete plantas ubicado en la calle de Quintana Roo número 3,

esquina con Medellín, llegaron bomberos, personal de protección civil de la alcaldía Cuauhtémoc, así como peritos de Protección Civil para delimitar el peligro que representa ese edificio para las casas contiguas y el tránsito vehicular que es nutrido en esa zona. En el edificio, que se encuentra vacío en estos momentos, se pudo observar que presenta grietas desde el segundo piso.

Mientras este diario realizaba un re-

corrido por la zona, una joven pareja llegó a buscar a personal de Protección Civil a solicitar que les mandaran peritos para el edificio ubicado en Tlacotalpan 37, ya que señalaron, en la parte interna entre los pisos tres y cuatro las escaleras quedaron ladeadas.

Unas seis calles de ahí, en el predio de San Luis Potosí 192 una patrulla custodiaba la zona acordonada para evitar el paso de transeúntes. Se trata de un edificio de departamentos de siete plantas que fue desalojado desde septiembre de 2017, y que forma parte de los inmuebles que aún no han sido rehabilitados o reconstruidos, según sea el caso, de los 110 que se vieron afectados solamente en la zona Roma-Condesa.



# Alertamiento se anticipó un minuto al temblor

## Los altavoces de videovigilancia se activaron antes que los celulares

ALEJANDRO CRUZ  
Y ROCÍO GONZÁLEZ

La activación de la alerta sísmica en la capital del país permitió a sus habitantes salir de sus casas hasta un minuto antes de que sintiera el sismo de magnitud 7.5 ocurrido ayer a las 10:29 horas de ayer. Incluso, los altavoces del sistema de videovigilancia de la Ciudad de México emitieron el alertamiento segundos antes que

29/cap

las aplicaciones para teléfonos celulares.

Según el reporte del Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano (C5) la alerta se activó 62 segundos previos al sismo -cuyo epicentro se ubicó al suroeste de la localidad de La Crucecita, Oaxaca-, en 97.5 por ciento de los 12 mil 763 altavoces.

Mientras, en diversas calles de la ciudad las personas, muchos de ellas en pijama y con sus mascotas en los

brazos, se mantenían en las calles a la expectativa, algunos llegaron a comentar: "ni va a temblar".

En colonias como Industrial Vallejo o Guadalupe Tepeyac, en Gustavo A. Madero, decenas de personas salieron de sus domicilios al escuchar la alerta. En los primeros segundos, los rostros eran de incredulidad, pues parecía que no pasaba nada.

Algunos observaban los postes de luz eléctrica o buscaban algo que se moviera que les indicara que estaba temblando, incluso hubo personas que comentaron que era una falsa alarma, hasta que se empezó a sentir el movimiento telúrico.

El susto hizo que se olvidaran del cubrebocas, así como de guardar

“

*Mientras se mantenían a la expectativa, algunos decían: "ni va a temblar"*

la sana distancia, pero no del teléfono celular, con el que intentaban comunicarse con familiares y amigos, aunque sin resultados, ya que

el servicio se vio afectado.

Tras concluir el sismo, poco a poco los vecinos fueron regresando a sus casas, momento en el que algunos se acordaron de la emergencia sanitaria por el Covid-19: "con el susto hasta olvidé el cubrebocas", comentó Pedro a sus vecinos.

Una situación similar ocurrió en la colonia Hipódromo, en Cuauhtémoc, donde también varios vecinos salieron de sus edificios en pijama, descalzos y hasta con cobijas, tras escuchar la alerta sísmica, en medio del tronido de los transformadores de luz, que ocasionó que en algunos puntos se interrumpiera el servicio; la mayoría logró evacuar a tiempo, desplegándose sobre camellones y las esquinas de las calles.



**CRISIS NERVIOSAS EN ALGUNAS ALCALDÍAS**

# Ante la alerta sísmica, los capitalinos dejan cubrebocas y la sana distancia

Entre el sismo y la epidemia, decenas de personas en el Centro Histórico de la Ciudad de México vivieron el temblor de magnitud 7.5 localizado a 23 kilómetros al sur de Crucecita, Oaxaca.

Apenas se activó la alerta sísmica en la Alameda y Bellas Artes, 5 de Mayo, Madero, el Eje Central, la avenida Juárez, empleados de oficinas y hoteles comenzaron a desalojar los edificios, unos cuidando de guardar la sana distancia, usando cubrebocas, caretas, y otros en medio de crisis nerviosas se olvidaron de la pandemia y de todos sus protocolos.

Algunas mujeres presentaron crisis, a otras paramédicos les tomaban la presión arterial, mientras el jefe de seguridad de un hotel pedía a los empleados —pues no se apreciaban turistas— guardar la sana distancia, “como si estuviéramos en la escuela”.

“¡Se sintió horrible!, pero salimos a tiempo, en cuánto se escuchó la alerta sísmica salió toda la gente de los edificios, cada quien trató de

mantener la distancia”, dijo Jeny, empleada de un hotel en 5 de Mayo, quien se encontraba en el sexto piso al sonar la alerta.

## **Daños a infraestructura hidráulica en el oriente**

Fallas en la infraestructura hidráulica que provocaron fugas, suspensión de energía eléctrica y bardas agrietadas fueron las afectaciones que reportaron las alcaldías del oriente de la ciudad, luego del sismo de magnitud 7.5 ocurrido la mañana de ayer.

Las alcaldías Iztapalapa, Iztacalco y Tláhuac reportaron daños menores a causa del movimiento telúrico, sin que se hayan atendido heridos o fallecimientos que lamentar.

En Iztapalapa siete pozos de agua quedaron fuera de servicio por el corte de energía eléctrica, varios postes resultaron inclinados y se registró una explosión de un transformador en Santa Martha Acatitla.

En Iztacalco se encontró un poste de telefonía y televisión de paga desprendido desde la base, por lo que fue acordonada la zona.

En tanto, personal de Tláhuac comenzó la evaluación de edificios de la alcaldía y polígonos de riesgo, sin que reportar afectaciones graves en la demarcación.

## **Afectaciones menores en el norte de la ciudad**

Con excepción de Gustavo A. Madero, donde seis predios resultaron afectados, en Cuauhtémoc, Azcapotzalco y Venustiano Carranza se reportó saldo blanco tras el sismo registrado ayer, que llevó a cientos de personas a salir de sus casas sin cubrebocas y sin guardar la sana distancia, ante el temor de quedar atrapados.

Los problemas reportados fueron suspensión de energía eléctrica por daños en transformadores, caída de bardas y fallas en telefonía y algunos altavoces, que no sonaron

con anticipación para evacuar los inmuebles.

Algunos hospitales privados sacaron a pacientes a camellones, sin reportarse incidentes; mientras, el Hospital de Gineco-Pediatría 3A del IMSS tuvo daños en acabados.

La Fiscalía General de Justicia y el Tribunal Superior de Justicia informaron que sus inmuebles no registraron daños estructurales y se logró la evacuación de su personal sin contratiempos.

## **Algunos daños en Tlalpan y atención a crisis nerviosa en Cuajimalpa**

Las alcaldías del sur y poniente de la ciudad no registraron incidentes graves tras el sismo. El Consejo de Protección Civil de Tlalpan reportó afectaciones menores como fisuras de muros y lozas, grietas y daños en aplanados en colonias a las que se desplegó la red de evaluadores postsísmica como Tepepan, Villa Cuemanco, Centro de Tlalpan,

Huipulco y Héroes de Padierna, entre otras.

En Álvaro Obregón, Protección Civil realizó de inmediato un monitoreo en zonas de minas y taludes, en particular de las colonias Barrio Norte y Acuilotla, donde hace unos días se registraron desprendimientos de tierra, sin reportar una alteración mayor tras el sismo, así como tampoco en unidades habitacionales.

Miguel Hidalgo no registró incidentes en las 89 colonias de la demarcación, salvo un reporte de fuga de gas en el Hospital de la Mujer, en la colonia Santo Tomás, que fue atendido de inmediato por personal de Protección Civil.

Cuajimalpa de Morelos sólo reportó casos de crisis nerviosa atendidos por servicios de emergencia en Santa Fe y Arcos Bosque, pero ningún daño que afecte la seguridad estructural de construcciones, al igual que en Benito Juárez.

Bertha Teresa Ramírez, Sandra Hernández García, Laura Gómez Flores y Ángel Bolaños Sánchez



# Temor sobre temor

A las 10:29 horas de ayer, un temblor de 7.5 grados sorprendió a los capitalinos en medio de la pandemia; la alerta sonó 62 segundos antes de que las ondas sísmicas llegaran a la Capital

REFORMA / STAFF

Al estrés por la pandemia se sumó ayer el miedo por el sismo.

Con máxima capacidad de pacientes y de doctores atendiendo Covid-19, en los hospitales se vivieron las mayores crisis.

En Xoco, los 62 segundos entre el primer sonido de la alerta y el movimiento permitieron que pacientes fueran evacuados al patio, al helipuerto y a la Avenida Cuauhtémoc.

En Balbuena, el sismo sorprendió a un grupo médico durante una cirugía. Había anestesiólogos, cirujanos y enfermeras que participaban en la operación.

“Estábamos en el quirófano, nos replegamos un poquito, pero no salimos”, dijo Mari, una enfermera, “el paciente de voz propia nos dijo ‘les agradezco que no me dejaron solo’”.

Mari también vivió en el Hospital General Balbuena, que administra el Gobierno de la Ciudad de México, el terremoto de 1985.

Aquella vez, recordó, salió corriendo desesperada por la forma en que era sacudido el nosocomio, ubicado en la Alcaldía Venustiano Carranza. Por el sismo de ayer, trató de controlar el miedo.

En el Hospital General de Zona 24 del IMSS, la enfermera Erika daba un baño de esponja a una paciente intubada por Covid-19 cuando escuchó la alerta sísmica.

Tardó unos segundos en reaccionar, pero su compañera la impulsó a que con todo y traje de protección buscaran resguardo en el pasillo.

“Estábamos asustados y pensé, ¿es neta, ahora un temblor, aparte de todo lo que estamos viviendo?”, contó.

A Erika la preocuparon sus hijas, los pacientes intubados, los que no podrían correr por el oxígeno que cargan o la debilidad que padecen.

En tanto, afuera del Hospital Obregón, tras el movimiento registrado a las 10:29 horas, personal del nosocomio improvisó una sala de cuidados.

Gisela Espinosa estaba internada en el tercer piso del Hospital Obregón por un tratamiento de cáncer.

“Horrible, ahí arriba se siente bien feo, me siento bien nerviosa, me pone nerviosa el temblor, el tratamiento, el virus, ya todo me pone nerviosa”, relato ayer Espinosa.

Guadalupe Carrillo es diabética y acudió a una revisión mensual en el piso

nueve de los consultorios de Álvaro Obregón 121, Colonia Roma, estaba con su esposa y su hija.

“Ya no se puede, esto ya no. Llevo semanas sin salir y salí nada más para esto”, contó Carrillo.

Por unos minutos, las medidas sanitarias por el coronavirus quedaron en segundo plano.

En zonas de alto contagio, se hicieron aglomeraciones, por ejemplo, al exterior de algunas oficinas de Gobierno en la Alameda Central de la Ciudad.

Cientos de servidores públicos se concentraron tras el temblor en el Hemiciclo a Juárez, frente a la Secretaría de Relaciones Exteriores y tribunales tras evacuar sus centros de trabajo.

Los trabajadores de la Subdelegación 5 del IMSS, que se ubica a espaldas del

Palacio de Bellas Artes, también salieron y se concentraron afuera de una estación del Metro.

Y en Tlalpan 605, en la Colonia Álamos, el edificio fue desplazado de un lado a otro.

“Creíamos que iba a caer, pero en ningún momento le pegó al otro edificio”, contó Angel García, vecino de la zona.

ALEJANDRO LEÓN,  
SELENE VELASCO, IVÁN SOSA,  
ISRAEL ORTEGA Y ULISES LEÓN



**ALFREDO SANDOVAL** especialista

# Epicentro distante: un factor a favor

**ENTREVISTA**

VÍCTOR JUÁREZ

Si bien hubo puntos en la Ciudad de México donde se registraron grandes aceleraciones del suelo, la distancia de la Capital con el epicentro del sismo de ayer pudo ser un factor que evitó mayores afectaciones en los inmuebles y en la infraestructura pública, de acuerdo con los últimos reportes.

Así lo consideró Alfredo Sandoval Villalbazo, del departamento de Física y Matemáticas de la Universidad Iberoamericana, quien apenas hace dos semanas explicó cómo la aceleración del suelo hizo que un microsismo de magnitud 2.9 en la Alcaldía Benito Juárez se sintiera con bastante intensidad.

“El microsismo de este domingo que pasó fue más o menos, generó una aceleración de 12.5 gals (un centímetro sobre segundo cuadrado). Para poner en perspectiva, la caída es de 980 gals, según los

registros del sismo de hoy las aceleraciones fueron bastante más intensas, según se ve en la Ibero fueron 11.68, pero en la Cibeles 43.37 gals”, explicó el especialista.

Sandoval detalló que los dos factores fundamentales para entender cómo percibimos el sismo son la magnitud y la distancia del epicentro. Este martes la CDMX estuvo a más de 500 kilómetros. En contraste, en 2017 el epicentro fue en la frontera entre los estados de Puebla y Morelos, a escasos 120 kilómetros de la Capital.

“Eso da un tiempo grande para poder reaccionar ante la alerta sísmica, a cinco kilómetros por segundo que viaja la onda, nos dio más de un minuto para poder salir. En los microsismos no nos da ni dos segundos, aunque sean chiquitos. El otro factor muy importante es la frecuencia, cuántas idas y vueltas da el movimiento oscilatorio.

“Aquí estábamos lejos de las frecuencias de resonancia”, indicó.

**/// La aceleración es un efecto importantísimo: si es muy grande (el sismo), pero está muy lejos, el efecto es muy leve, pero si está cerquita... Eso nos ayudó mucho para que no hubiera daños más fuertes”.**



Decenas de capitalinos se mostraron temerosos.

Alfredo Moreno



En el Hospital General, el personal salió con equipos Covid-19.

Alejandro Mendoza



El sismo sorprendió a vecinos, quienes aún estaban en pijama.

Oscar Mireles



CRÓNICA: LLUEVE SOBRE MOJADO



Alfredo Moreno

Personal médico del Hospital Obregón salió con personas en camillas, recién nacidos y en sillas de ruedas.

Van a hotel

VÍCTOR JUÁREZ

Los habitantes del edificio 52 de la Unidad Habitacional de Lindavista serán trasladados a un hotel, informó la Alcaldía Gustavo A. Madero.

Con el sismo, las 40 familias que ocupaban este inmueble, afectado por hundimiento y por el 19S, no podrán regresar a habitarlo, pues el riesgo de colapso es demasiado alto.

De acuerdo con la GAM, desde la semana pasada se determinó que los vecinos de dicho edificio debían desalojarlo debido

a los desplomes y desniveles registrados a través de revisiones.



Los vecinos se encontraban en vísperas de recibir apoyo para rentas.



# Resisten sacudida de 7.5

Personal de salud de diversos hospitales de la Ciudad de México permanecieron en la zona Covid-19 durante el sismo de ayer para cuidar a los pacientes y por miedo a que por descuidos provocaran contagios

## ‘No podemos dejar solos a pacientes’

DULCE SOTO

Médicos y enfermeras de áreas Covid permanecieron dentro de los hospitales en la Ciudad de México.

Como indica el protocolo, tuvieron que quedarse al interior de las instalaciones para no dejar solos a los pacientes ni provocar contagios.

Pese a la intensidad del sismo, médicos y enfermeras resistieron con sus pacientes, mientras el resto del personal y otro tipo de enfermos salían de los edificios.

“Duró mucho tiempo, pero nos quedamos en el hospital porque no podemos dejarlos solos, sobre todo a los que están conectados a una máquina”, dijo una enfermera intensivista del Centro Médico Nacional Siglo XXI, en la delegación Cuauhtémoc, una de las zonas de la capital donde más se sienten los temblores.

En el Hospital “Fernando Quiroz” del ISSSTE, tampoco salió el personal que atiende a pacientes con Covid-19.

Para protegerse, algunos trabajadores, incluidos del área de comedor, se recarga-

ron en las paredes, cubriéndose la cabeza con los dos brazos.

“En las áreas que no se puede evacuar se repliegan y ésa es la posición que se debe utilizar para proteger órganos vitales”, aseguró un trabajador del hospital.

En el Hospital La Raza, del IMSS, ubicado en Azcapotzalco, el personal de salud que atiende a personas con Covid-19 tampoco evacuó.

“Empezó la alarma y una doctora se puso en la puerta, pero todos nos vimos y seguimos trabajando. Está de miedo estar en un piso o un área donde tengas todo el equipo de protección y no puedas salir, eso está feo, pero es nuestro trabajo”, dijo una enfermera del Hospital La Raza.

A un médico del Hospital General de Xoco, el sismo lo sorprendió en el área de Urgencias, donde apenas se cambiaba para iniciar su turno.

“Todavía no estaba viendo paciente, de hecho, no traía todo el equipo de protección personal. Me quedé a medio vestir mientras pasaba. Estuvo terrible”, indicó.



■ Aunque las paredes del Hospital La Raza se movían de un lado a otro, personal del área de Covid permaneció adentro.

Especial



# ‘La doctora se quedo con los enfermos’

NATALIA VITELA

Ni pacientes ni personal de salud del área Covid-19 salió del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias tras el sismo de magnitud 7.5 que se registró ayer en la Ciudad de México y otras entidades.

“Pacientes graves como mi esposo se quedaron ahí, los enfermeros no los dejan solos. La doctora Ana Estrada, quien atiende a mi esposo, se quedó con los pacientes durante el temblor”, aseguró María de Jesús Villa, cuyo esposo de 66 años, está internado por Covid-19 en el Instituto.

La mujer de 50 años, quien se encontraba en el área de consulta externa de la institución, cuando se sintió una fuerte sacudida contó que sólo personal administrativo salió del edificio en calma.

La vieja torre del Hospital Gea González, que quedó inutilizada después del sismo de 2017, se volvió a cimbrar con el



■ Protección Civil supervisó el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias.

movimiento de ayer.

Octavio Sierra, director del Hospital General Dr. Manuel Gea González, informó que durante el sismo se realizó el proceso de evacuación de todas las áreas donde fue posible y en las que no se realizó el repliegue, precisó.

“El edificio antiguo se movió bastante pero no hubo ningún daño mayor y estamos todos bien”, confirmó Sierra.

La torre antigua de ocho pisos sufrió afectaciones irreversibles en su estructura en el temblor del 19 de septiem-

bre de 2017 y está en proceso de demolición.

REFORMA hizo un recorrido por las instalaciones de distintos institutos nacionales y constató que todo estaba en calma tras el sismo.

La Secretaría de Salud informó que pacientes y personal de los Institutos Nacionales y Hospitales de Alta Especialidad se encuentran a salvo.

“Se revisan instalaciones por parte de protección civil, de acuerdo a protocolos”, según un mensaje en Twitter de la dependencia.



■ María de Jesús Villa relata el sismo en el INER.

Especial

Natalia Vitela



3

24 JUN 2020

Página: 12

Sección: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

# ‘¡Lo que nos faltaba!’... un temblor

JORGE RICARDO

Algunos no salieron por miedo a la calle. Pero que además del miedo, estaba el hecho de que no era creíble. Sonó la alerta sísmica, pasó casi un minuto y no se movía nada. “Fue una falsa alarma”, pensaron ya en la planta baja, pero sin animarse a pisar afuera. ¿Quién iban a creer que a pesar del coronavirus también hubiera un sismo?

En la Colonia Buenavista primero hubo risas porque los vecinos salieron con jabón en la cara y envueltos en toallas. La mayoría traía cubrebocas por el coronavirus. “Ya pasó, fue falsa alarma”, dijeron. Después sobrevino el sismo de 7.5 grados.

El siseo de las hojas de los árboles y el ladrido de los perros se mezclaba. También los gritos de los vecinos. Los que pudieron gritar. A otros, el cubrebocas contra el Covid-19 les impidió gritar de miedo. Duró un minuto, pero no cesaba. Parecía que podía venir abajo casi todo. Hubo quien se arrodilló suplicando algo, a alguien. “¡Por favor, Dios mío, que se calme! ¡Que se calme!”.

Cuando acabó, la gente había llenado toda la calle. Era terrorífico y confuso: tanta gente en la calle con

tanto miedo. Un miedo mayor habrá hecho olvidar por un instante los más de 20 mil muertos por la pandemia del Covid-19.

“Me tocó en el piso 29, la verdad se sintió muy feo, nada más me agarré de las paredes”, dijo una empleada del SAT en la Torre de El Caballito. Los trabajadores, pocos, dado el trabajo desde casa de estos días, se formaron sobre la banqueta. Varios con crisis nerviosa. Casi todos con cubrebocas. Recordaban el sismo, el terror, de hace dos años. Aquel de 7.1 grados, menos fuerte pero más mortal en un año que hoy ya parece tan lejano.

“¡Lo que nos faltaba!”, definió un policía vial.

“Yo pensé ‘agárranos confesados, Dios Mío’, recordó una vendedora junto a la sede nacional del PRI, sobre Insurgentes. “Tronaban los cristales del edificio”, dijo la vendedora. El edificio del PRI tenía unos pedazos de cemento duro en el suelo.

Lo peor de nuevo fue en la Colonia Roma, como en 2017. Aunque menor. El terror, la ansiedad el miedo, el llanto, los cubrebocas.

La imagen de decenas de pacientes del Hospital Álvaro Obregón saliendo con sus

sujetadores de suero, su oxígeno, sus muletas habrá de resumir el día. Incluso dos recién nacidos en brazos y una mujer que fue sacada casi a empujones porque no se quería mezclar con la demás gente. El camellón era un área de urgencias al aire libre. El Covid-19 sigue en la calle.

“Sacamos alrededor de 400 personas, 65 pacientes. Tenemos 9 pacientes de Covid, pero ellos no salieron, 7 se quedaron que la sala de emergencias y 2 en otra zona, ellos no salieron, se quedaron ahí”, dijo Gustavo Hernández, subdirector de Operación.

“Ayudó que la alerta sonó con mucho tiempo, hasta pensamos que podría ser una falsa alarma”, añadió. En el edificio no se reportaron daños.

En Baja California y Manzanillo, en otro edificio dañado desde 2017, deshabitado, las grietas se hicieron más grandes. En Insurgentes y Obregón se desprendieron los vidrios de un edificio. En Medellín y Quinta Roo, en un edificio de varios pisos, deshabitado y derruido desde 2017, una pared muy alta se desprendió y amenazó con irse abajo. El edificio tenía anuncios negros de “Quédate en casa. Quédate vivo”.

Los bomberos desalojaron a una pareja que vivía en la casa de junto. Cerraron un tramo de Quintana Roo y acordonaron el área. Además de sus trajes antifuego, los bomberos portaban sus mascarillas antivirus.

“Quería meterme adentro de la tierra, yo estaba en el estacionamiento subterráneo”, dijo un recogedor de basura. Apretándose el cubrebocas con las manos por precaución y miedo.

En Paseo de la Reforma, sólo fue el susto. Las crisis nerviosas. “¿A dónde va a llegar todo esto?”, preguntó una empleada de limpieza de la Torre Mayor. En plena pandemia, la Avenida lució con gente, pero inmóvil. Los coordinadores de varios edificios les pedían retirarse por temor a alguna réplica.

“¡Parece una película de terror!”, decía un hombre en parque Luis Cabrera por la tarde. A esa hora se precisaban cinco muertos en Oaxaca y en internet el miedo se conjuraba armando memes. Uno mostraba un cubrebocas hecho con un bolillo. “Una película de terror”, repetía el hombre y caminaba dando vueltas por el parque. El miedo continuaba, aunque era difícil precisar dónde, por qué.



## ‘Ni tiempo nos dio de salir del hospital’

IRIS VELÁZQUEZ

En el Hospital General de Zona 48 San Pedro Xalpa, de Azcapotzalco, algunos médicos y enfermeras decidieron no salir ante el sismo registrado la mañana de ayer y pidieron calma a los que están internados por síntomas de Covid-19.

Norma, enfermera del nosocomio, narró que algunos trabajadores de salud se agarraron de las camas y con dificultades llegaron a las paredes, mientras otros se hincaron y pidieron calma a los pacientes.

“Te dejan en una encrucijada, piensas en tu vida, pero los ves con dificultad para respirar y aparte con este hecho que los altera, les dificulta. Mis compañeros les gritaron ‘Todo va a pasar, ¡tranquilos, tranquilos!’”, indicó.

“Simplemente no pudimos salir, ni tiempo nos dio ¿cómo dejas solos a los pacientes a su suerte? Nosotros no salimos, aquí nos quedamos, eso nos tocó. Además son 30 minutos para quitarte o ponerte el equipo, nos exponíamos a que por el descuido nos contagiáramos”, dijo.

En tanto, Gloria, trabajadora de este centro, contó que al principio pensaron que no sería tan fuerte, pero después decidieron aguantar el movimiento telúrico con los pacientes.

“Solo vimos a través de esta pequeña ventana. Los que estamos dentro de Covid, por obvias razones no podemos salir así como si nada, ya que antes que nada están los pacientes y tenemos que ayudarlos a mantener la calma.

“Aparte tenemos que cuidarnos entre compañeros, ya que si salimos corriendo del área contaminada Covid, ponemos en riesgo la salud de los compañeros”, reconoció Gloria.

En el Centro Médico Nacional 20 de Noviembre, en la Cuauhtémoc, la situación se repitió, indicó una enfermera del sitio.

“Nos replegamos, ni jefes de enfermeras sabían cómo reaccionar. No todo el mundo evacua. En pisos superiores sólo te repliegas, calmas a tus compañeros y a ti. Se sintió bien fuerte”, dijo.

En el Hospital General de Zona 27 IMSS, en Tlatelolco, cuenta el enfermero Joel, se tragarón el miedo y se quedaron junto a los pacientes.

“Muchos no salieron, y siento que eso es lo que nos espera, quedarnos ahí, porque aparte si salimos con el equipo, contaminamos espacios, ponemos en riesgo a nuestros compañeros, si salimos, a los vecinos”, opinó.

En el Hospital de Pediatría, también en el Centro Médico Nacional Siglo XXI, el Doctor Ángel Murcia grabó el momento en el que temblaba. Pidió tranquilidad a los niños y permaneció con ellos.

“Tranquilos ¿eh? Tranquilos. No pasa nada estamos bien. La gente se está replegando en los muros, primero Dios todo va a estar bien. ¿Niños cómo están?”, fueron las palabras que quedaron grabadas en video en el que se ve también que compañeros en los pasillos salían con rapidez.

“Bien doctor”, le contestaron los infantes.



# Daños severos y moderados por sismo

Las principales afectaciones fueron en un centenar de museos y edificios históricos en Oaxaca, Puebla y CDMX

POR JUAN CARLOS TALAVERA  
jc.talavera@gtmm.com.mx

Una centena de museos y edificios históricos resultaron con afectaciones severas y moderadas en Oaxaca, Puebla y Ciudad de México, de acuerdo con los reportes de la Secretaría de Cultura federal (SC) y de autoridades locales, luego del sismo de magnitud 7.5 ocurrido ayer, con epicentro al sur de Crucecita, Oaxaca.

En la capital del país, destaca la aparición de grietas en la esquina norponiente de Palacio Nacional, al interior de oficinas y en el edificio Polivalente, así como el desprendimiento de yeso en la Catedral Metropolitana de la Ciudad de México.

En Oaxaca, epicentro del sismo, el reporte de ayer a las 20:45 horas destacó afectaciones importantes en 55 inmuebles del patrimonio cultural, 40 con afectaciones menores, 11 moderadas y cuatro severas. Y apuntó que el mayor número de inmue-

bles que presentan daños se encuentran en la zona de Valles Centrales (con 27) y en el Istmo (con 18), mientras que la Sierra Sur registró ocho, y la Costa y la Sierra Norte con uno, respectivamente.

Las más graves se registraron en el Museo Oaxaqueño de Arqueología Ervin Frissell, en San Pablo de Mitla, en el Museo de Los Pintores Oaxaqueños (MUPO), así como en la Iglesia Santísima Trinidad de las Huertas, que data de finales del siglo XVII, como pudo confirmar **Excélsior**.

Así como en la Catedral de la Sierra, en el municipio de San Juan Ozolotepec; el Templo de San Francisco, de San Francisco Ozolotepec; y el Templo de Santa María Asunción, en Santa María Ozolotepec. Mientras que, en la zona de Valles Centrales, también se registraron afectaciones importantes en el Templo de San Mateo, en el municipio de San Jerónimo Tlacochahuaya.

Por otra parte, el presidente municipal de San Pedro Cholula, Luis Alberto Arriaga Lila, anunció el posible daño de la Casa del Caballero Águila, la cual ya había sido impactada por los

## PATRIMONIO CULTURAL

sismos de 2017. "Al parecer hay una grieta que no estaba y lo que le he pedido a los técnicos es que se revise con sumo cuidado porque estamos hablando de una joya histórica para Cholula y vamos a empezar la revisión", dijo ayer en conferencia.

### DAÑOS EN LA CAPITAL

En el caso de la Ciudad de México, el INAH y la Dirección de Sitios y Monumentos, reportaron daños moderados en la zona arqueológica de Tlatelolco, donde se identificaron afectaciones en los andadores, en la Caja de Agua, el Pórtico, la bodega de mantenimiento, la ventana arqueológica y el museo.

Y en el caso de la Catedral Metropolitana, sólo se reportó el desprendimiento de yeso que corresponde al aplanado en el andador procesional poniente, y en la zona de acceso a las capillas de Los Ángeles y de Nuestra Señora de los Dolores, pero sin daños adicionales en la estructura, campanarios u

otros elementos en los que ya se trabaja tras los sismos de 2017.

Además, algunos museos e inmuebles históricos resultaron con fisuras en aplanados y acabados, como es

EL DATO

### Daños en Oaxaca

Hay afectaciones en 55 inmuebles del patrimonio cultural en las zonas de Valles Centrales, Istmo, Sierra Sur y Sierra Norte.

el caso del Museo Nacional de San Carlos, el Museo Mural Diego Rivera, el Centro Nacional Conservación y Registro del Patrimonio Artístico Mueble, y la Casa Leona Vicario que alberga la Coordinación Nacional de Literatura (CNL), la Escuela de Iniciación Artística No. 3 y la Torre de investigación, ubicada en el Centro Nacional de las Artes (Cenart), así como la Galería José María Velasco.

La SC también anotó afectaciones en la barda perimetral de la Quinta Margarita del Museo Nacional de

Culturas Populares, la cual ya contaba con daños desde 2017, así como nuevas grietas en el extremo de la salida a la calle Moctezuma, pero señaló que las colecciones y acervos documentales no tienen afectaciones.

No hubo daños en la Bi-



Página:

72

Sección:

Fecha:

biblioteca México o en su Red Nacional de Bibliotecas, en Atlixco ni en los inmuebles en los que actualmente trabaja Sitios y Monumentos de la SC. Tampoco en Morelos, donde se prestó especial atención a los conventos de la falda del volcán Popocatepetl. Paralelamente, "los Centros INAH ubicados en Chiapas, Tabasco, Quintana Roo, Morelos, Querétaro, Colima Guerrero, Guanajuato, Michoacán, Jalisco, Colima y Nayarit, no reportan daños en inmuebles o zonas arqueológicas".

Finalmente, la SC detalló algunos daños moderados en el Museo del Fuerte de Loreto y el Museo de Huejotzingo, "ambos en Puebla, donde se reporta la ampliación de algunas fisuras ya existentes sin que esto ponga en riesgo los inmuebles", y afectaciones en algunos inmuebles en Izúcar de Matamoros que ya tenían impactos a causa de los sismos de 2017.



Foto: Cortesía Plano Focal



LESIONADO

12

*Un niño sufrió una caída, y requirió atención médica, por lo que fue llevado al Pediátrico de Moctezuma en la Ciudad de México*





Diego Gallegos

## ¡Viene, viene!

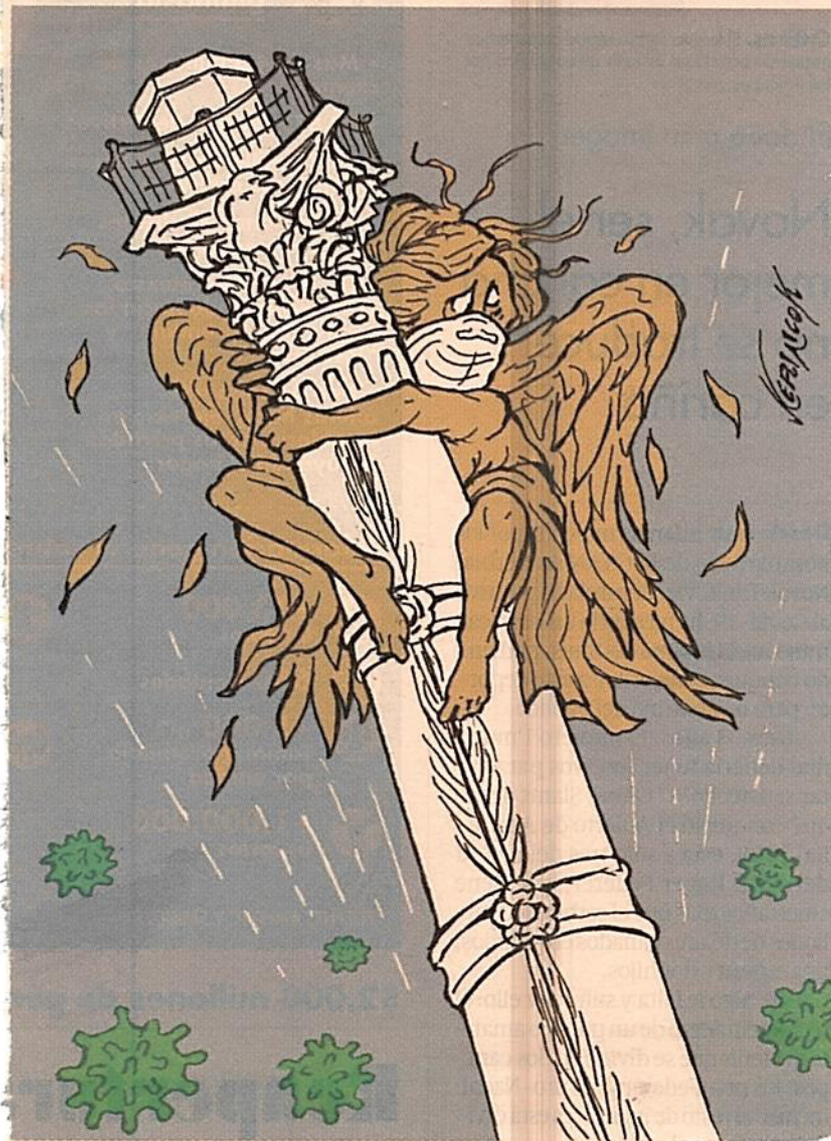
**VC.** Limpiaparabrisas ayudaron a agilizar el tránsito en Eje 3 Eduardo Molina y Circuito Interior debido a que los semáforos fallaron tras el sismo.



## Entre sismos y covid

Nerilicón

46





## Bajo la lluvia

### CUAUHTÉMOC.

La tarde de ayer se registró una fuerte lluvia en la zona del Centro Histórico de la Ciudad de México, los más precavidos sacaron paraguas o impermeable, a otros les tocó correr.



Victor Zubieta



Foto: Tomada de Twitter

#### SIN AFECTACIONES

### Lluvia da tregua

La lluvia que cayó por la tarde y la noche de ayer no había producido encharcamientos de consideración, hasta el reporte de las 21:40 horas; sólo había derribado un árbol y una rama. *18/10*

La Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil alertó que por la noche y madrugada se esperaban lluvias fuertes y granizo en Tlalpan Coyoacán, Iztacalco, Iztapalapa, Milpa Alta, Tláhuac y Xochimilco.

En Twitter un usuario denunció que en San Miguel Ajusco su casa se estaba inundando.

# **COMISIÓN DE RECONSTRUCCIÓN**



## Se incrementa el riesgo en cuatro edificios dañados desde 2017: Cravioto

31/CGP

ROCÍO GONZÁLEZ ALVARADO

De los 12 inmuebles con daños desde septiembre de 2017 que ayer tuvieron mayores afectaciones por el sismo de magnitud 7.5, con epicentro en Oaxaca, cuatro están en mayor riesgo, según una revisión preliminar, informó el comisionado para la Reconstrucción de la Ciudad de México, César Cravioto.

El funcionario detalló que los edificios que más preocupación generan son los ubicados en Jalapa 200, Baja California 167, Anaxágoras 712 y Pitágoras 316, de las colonias Roma y Narvarte, respectivamente, que están incluidos en el proceso de rehabilitación y reconstrucción iniciado en la actual administración.

Dijo que en los dos últimos casos aún están habitados por 25 familias, que no se han querido salir por conflictos entre los condóminos, pero se les insistirá para que no pongan en riesgo sus vidas.

Al ser entrevistado durante un

recorrido que realizó por los inmuebles afectados, indicó que en el caso de Jalapa 200 se reporta una inclinación mayor, por lo que se acordó con la empresa detener los trabajos de rehabilitación hasta que se haga una nivelación topográfica, para decidir si es posible continuar con la obra.

En el predio contiguo se encuentra una vecindad que alberga a 18 familias, quienes pidieron acelerar la demolición, pues con el sismo se registraron grietas en sus viviendas. "Nos preocupa, es un peligro para todos, porque ya nos habían dicho que no tenía reparación, después dijeron que sí, y ahora está más inclinado", expresó Virginia Trejo, una de las afectadas.

Cravioto señaló que antes de tomar una decisión se revisarán los resultados del dictamen que se realizará. Aseguró que los 378 edificios dañados por el sismo de 2017, incluidos los 70 ya entregados, serán revisados por directores responsables y corresponsables de obra, para verificar su seguridad estructural.



## Preocupan tres edificios a Comisión

VÍCTOR JUÁREZ

Tras el sismo de magnitud 7.5 de ayer, la Comisión para la Reconstrucción informó que, al menos, tres edificios en proceso de demolición, rehabilitación o reconstrucción por el 19S se encuentran en revisión.

El Comisionado 19S, César Cravioto, dio a conocer ayer que no han tenido información sobre edificios ya entregados que hayan sufrido algún daño, o de otros edificios en obra, para lo cual también se solicitaron informes de todos los cuadrantes de construcción.

“De todos los chats que tenemos por cada edificio y cada zona donde estamos interviniendo tenemos informes que Xalapa 200 tuvo un movimiento fuerte, está en rehabilitación; Anaxágoras 712, ya se va también a intervenir su rehabilitación, parece que también se movió muy feo y tenemos una demolición pendiente en Baja California 167, son los tres inmuebles que estamos atendiendo y que nos preocupan”, señaló el funcionario.

Aunque los trabajos de reconstrucción fueron detenidos momentáneamente, hacia las 14:00 horas ya se habían reanudado después de una revisión de los Directores Responsables de Obra (DROs), indicó Cravioto, aunque también se evaluarán los inmuebles cuya intervención aún no ha iniciado.



IZTAPALAPA

## Casas dañadas se hundenden más

POR GEORGINA OLSON  
georgina.olson@gimm.com.mx

Tras el temblor de ayer, las zonas de Iztapalapa que se vieron afectadas por el sismo del 19 de septiembre de 2017 presentaron más daños, entre ellas las de la colonia La Planta.

“Hay cientos de familias que se deben reubicar y no han sido reubicadas por la Comisión de Reconstrucción. Tenemos vecinos muy espantados porque sus casas se hundieron más (en 2017 ya se habían enterrado metro y medio) y tenemos grietas que se abrieron más”, dijo a **Excelsior** Elisa Velasco, damnificada de la zona y activista de Damnificados Unidos.

Las casas con esta problemática están ubicadas en las calles de Molino Arrocerro, Andador Unión, Andador Revolución, entre otras, y se localizan en una zona que está atravesada por una serie de grietas que surgieron tras el 19-S.

“El problema, además de los hundimientos, es la inclinación que están tomando las viviendas. Por ejemplo, hay una casa en la calle de Molino de Viento que se dañó en el sismo del 2017 y está recargada sobre



Foto: Especial

En una casa de andador Revolución, los habitantes colocaron un palo de madera para medir la profundidad del hundimiento.

otra casa de la calle Molino Arrocerro; con las nuevas grietas se está inclinando más, estructuralmente está dañada, lo más grave es que esa casa está habitada”, explicó Elisa, quien agregó que la familia que vive ahí está pendiente reubicar.

En entrevista con este diario el pasado 18 de junio, el comisionado para la Reconstrucción, César Cravito, comentó que a más tardar para agosto ya se habría comprado el terreno donde se reubique a las familias.

“El Instituto de la Vivienda hará la obra de construcción de casas y la obra debe

iniciar a más tardar en octubre”, dijo en aquella ocasión.

Elisa insistió en que la reubicación de estas personas es urgente pues la mayoría son adultas mayores y algunas viven en cuartos rentados. En las últimas semanas, dijo, han presenciado el fallecimiento de, al menos, cuatro adultos de la tercera edad.

Algunos aún viven en casas de campaña que donó el gobierno chino después del 19-S pues, aunque reciben ayuda para rentar un cuarto, prefieren mandar a sus hijos a rentar y quedarse a cuidar sus terrenos y pertenencias.



TERREMOTO DE TERCERA MAYOR MAGNITUD EN 35 AÑOS; 6 MUERTOS

# LO QUE FALTABA, Y DE 7.5°

Por J. Chaparro, F. Sánchez, J. Butrón, A. López y K. Mora

**En la lista**  
Estado de  
los inmuebles  
inscritos en el  
censo de dañados  
por el 19-S.

| MULTIFAMILIAR  | Demolidas | En obra o por iniciar obra | Terminadas | Para reubicación | En proceso administrativo | Total |
|----------------|-----------|----------------------------|------------|------------------|---------------------------|-------|
| Rehabilitación | 0         | 74                         | 33         | 0                | 143                       | 250   |
| Reconstrucción | 15        | 43                         | 3          | 0                | 60                        | 121   |
| UNIFAMILIAR    |           |                            |            |                  |                           |       |
| Rehabilitación | 0         | 2,063                      | 188        | 0                | 6,798                     | 9,049 |
| Reconstrucción | 133       | 1,024                      | 26         | 0                | 1,650                     | 2,833 |

Se ubican en Iztapalapa, Tlalpan, Coyoacán...

## En riesgo, ocho mil edificios de CDMX

• Por Jorge Butrón y Karla Mora

En la Ciudad de México existen ocho mil inmuebles que se encuentran en grave riesgo por el sismo de 2017 y que no se han atendido hasta el momento, aseguró César Cravioto, comisionado para la Reconstrucción.

En entrevista con *La Razón*, comentó que las alcaldías más dañadas en viviendas unifamiliares son Iztapalapa, Tlalpan y Xochimilco; mientras que las que cuentan con más edificios con daños son Cuauhtémoc, Tlalpan y Coyoacán.

### o el dato

Unas 40 familias fueron desalojadas del número 52 de la Unidad Lindavista-Vallejo, en la GAM, luego de que el edificio quedara ladeado.

Además, dijo que el mayor peligro es para los edificios o viviendas que hayan sido construidos antes de 1985; aparte de los que han sido edificados sin respetar las normas de construcción, de los cuales, el Instituto de Seguridad para las Construcciones tiene el censo detallado.

**EL COMISIONADO** para la Reconstrucción ve mayor peligro en construcciones previas a 1985 y con faltas a reglamento; sismo de ayer impacta a 4 edificaciones afectadas en 2017

"¿Las que no se han atendido?, el número específico afectadas sin atender y sin iniciar obra, estamos hablando del primer paquete de dos mil y el segundo paquete (censo) de seis mil. El censo de 2017 ya está cerrado el padrón; si ahorita surgen nuevas es otra cosa, pero el padrón de 2017 ya está cerrado", explicó.

Cravioto detalló que tras el sismo de ayer se detectaron afectaciones extras en cuatro edificaciones que estaban dañadas desde el temblor de septiembre de 2017; entre ellas, Jalapa 200, en la colonia Roma Norte, donde al parecer hay una inclinación que, de salirse de la norma, tendría que demolerse.

Otro caso, dijo, es Tepic 40, colonia Roma Sur, donde se desprendieron partes de la fachada. En tanto, los recursos para su reconstrucción están por aprobarse.

También está Anaxágoras 712, colonia Narvarte Poniente, donde faltaba conciliación con vecinos para empezar la rehabilitación, y Quintana Roo 3, en la Roma.

El funcionario señaló que en sus recorridos se han dado cuenta del mal estado de muchos inmuebles por la falta de mantenimiento. Por ello, insistió en que el Instituto de Seguridad de las Construcciones debe trabajar en los censos que ya existen junto a Protección Civil, además de las autoridades para comenzar una renovación de vivienda que falta en la capital del país.

De acuerdo con el portal <https://www.reconstruccion.cdmx.gob.mx/>, en la capital, tres mil 204 inmuebles afectados por el sismo ocurrido en 2017 aún están en obra o en proceso de iniciarla, lo que representa 26.1 por ciento de los 12 mil 253 registrados en el sitio.

De los inmuebles pendientes, 117 son viviendas multifamiliares y tres mil 87 son unifamiliares.

De los primeros, hay 36 obras concluidas—tres reconstruidas y el resto rehabilitadas—; mientras que 203 están en proce-



so administrativo.

En cuanto a los unifamiliares, hay 214 terminados, de los cuales 26 fueron reconstruidos. Además, aún quedan ocho mil 448 inmuebles en proceso administrativo, dos mil 833 para reconstrucción.

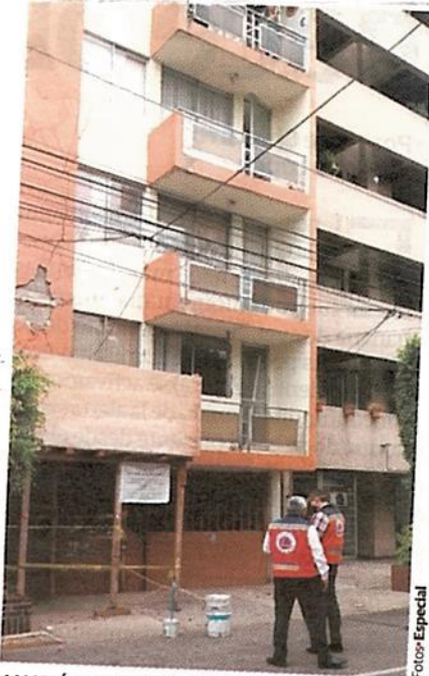


Foto: Especial

ANAXÁGORAS 712, en la Narvarte Poniente.

### Les llueve sobre mojado

El temblor de ayer agravó las condiciones de las viviendas dañadas hace más de 2 años.



JALAPA 200, en la colonia Roma Norte.



FACHADA de Tepic 40, en la colonia Roma Sur.

# "Impacto menor a 19-S por la distancia del epicentro"

• Por Karla Mora y Jorge Butrón

**AUNQUE EL SISMO** ocurrido la mañana de ayer tuvo una magnitud de 7.5 grados, superior a los 7.1 del temblor del 19 de septiembre de 2017, éste no causó afectaciones mayores en la Ciudad de México debido a la distancia del epicentro.

Así lo explicó, Myriam Urzúa, titular de la Secretaría de la Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la CDMX, quien detalló que el evento de ayer se concentró en la zona suroeste del país, pues su punto de origen fue Crucecitas, Oaxaca —a unos 500 kilómetros de la capital—; mientras que el de hace más de dos años se originó en el límite de Puebla y Morelos, a unos 120 kilómetros de la ciudad.

En entrevista con *La Razón*, la funcionaria expuso que lo

que le interesa a la dependencia es medir la aceleración que viene del sismo que, en este caso, fue de 86.5 gales (la medida de la onda sísmica que viene del suelo), en la parte central de la capital.

En el resto de la ciudad, puntualizó, la aceleración no pasó de 40 gales, lo cual significa que no hay mayores afectaciones; no obstante, en la activación de los protocolos de protección civil, de las primeras áreas a las que se acudió fue en las afectadas en el sismo de 2017.

Por su parte, Víctor Hugo Espindola, sismólogo de la UNAM, explicó que el suceso de ayer se generó por el rozamiento entre las placas de Cocos y Americana, pues la primera se "mete" cinco centímetros por debajo de la segunda cada año, lo que genera un almacenamiento de energía que produce los sismos.

**369**  
Personas murieron  
en el terremoto  
del 19-S

## LA CDMX RESISTE

CON 8 MIL INMUEBLES en riesgo desde el sismo de 2017, la ciudad presenta daños leves; reportan afectación en 32 edificios, sólo uno grave en la alcaldía Gustavo A. Madero, desalojan a 40 familias; en el hospital Álvaro Obregón evacuan a pacientes (foto).



**SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS**



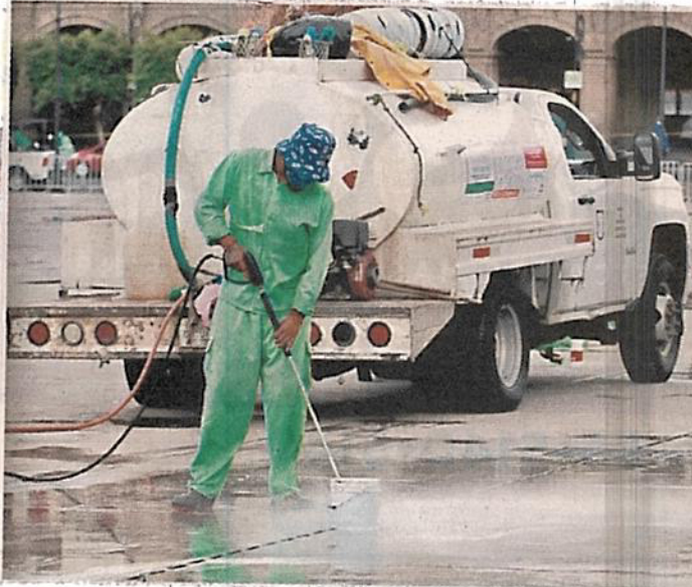
GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

**REFORMA**  
EDICIÓN DE MÉXICO

Página: 7

Sección: (D)

Fecha: 24 JUN 2020



## TAREA DIARIA <sup>3/1</sup>

**CUAUHTÉMOC.**  
Todos los días, sin tregua, personal de la Secretaría de Obras y Servicios de la Ciudad realiza mantenimiento y limpieza a la plancha del Zócalo, sobre todo batallan con las pintas.



Victor Zubieta

# SECRETARÍA DE MOVILIDAD



Covid-19

Destacan expertos nexo entre transporte y salud pública

# Evidencia la pandemia rezagos en movilidad

Llaman a buscar soluciones seguras y equitativas para los ciudadanos

AMALLELY MORALES

El coronavirus ha hecho más visibles los problemas en movilidad, de acuerdo con especialistas en un foro organizado por el Instituto de Recursos Mundial (WRI).

En la Semana de la Movilidad, el WRI inauguró el evento con expertos que hablaron sobre la importancia de generar soluciones viendo a la movilidad como un sector clave para la recuperación económica de la CDMX y de la región latinoamericana.

Fernando Páez, director de Movilidad Urbana

del WRI, aseguró que antes de tomar acciones se deben analizar las implicaciones de la pandemia en el transporte público, como la merma de los ingresos que pone en riesgo el funcionamiento de los servicios.

“La emergencia sanitaria declarada en marzo ha generado un cambio sin precedentes, que ofrece una oportunidad importante para reflexionar acerca del sistema de movilidad, analizar viejos paradigmas frente a estos nuevos contextos y, sobre todo, pensar en soluciones seguras y equitativas”, dijo Páez.

Así como ha evidenciado los problemas en movilidad y transporte, la crisis sanitaria ha hecho posibles políticas que antes se veían difíciles de lograr, coincidie-

ron los panelistas.

“Esta es una oportunidad para resaltar cómo diseñamos nuestros sistemas de transporte y de movilidad, pues tienen un impacto sobre la salud pública, la salud de los ciudadanos.

“Si no planificamos para su bienestar, entonces, ¿para qué estamos planeando nuestras ciudades? Esa conexión entre movilidad y salud es muy importante”, dijo Daniel A. Rodríguez, director asociado del Instituto de Estudios de Transporte de la Universidad de Berkeley.

Martha Lucía Gutiérrez, secretaria general de Red SIMUS, que aglutina grupos de movilidad en América Latina, aseguró que la coordinación institucional es importante para reducir el riesgo de con-

tagios no sólo en el transporte público, sino en general en todos los desplazamientos que se hacen en calle, en cualquier modalidad.

“Las medidas de coordinación que han tenido los gobiernos locales con el sector productivo han permitido que las ciudades hayan tenido la expansión de horarios, lo que permite bajar en un 30 o 40 por ciento el pico de demanda”, aseguró.

El diputado Javier Hidalgo hizo un balance de los cambios en la visión de la movilidad de las ciudades, gracias a las políticas y a las luchas de la sociedad civil.

“El debate es cómo lograr que el transporte público, que finalmente es lo que mueve a la Ciudad, no sea un punto de contagio”, expresó.

## Transporte salubre

AMALLELY MORALES

Expertos en salud pública y transporte aseguraron que es fundamental plantear una movilidad salubre en el marco de la contingencia.

“En cuanto a vehículos de carga, muy contaminantes de micropartículas, deberíamos tener acceso a (vehículos) EuroVI para limitar las partículas ultrafinas.

“Esto es relevante para no hacer vulnerables a los no contagiados y no afectar a los que ya se contagiaron”, dijo Beatriz Cárdenas, asesora de WRI.

# SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE



D  
Página:

3

Sección:

CD

Fecha:

24 JUN 2020

### BUSCAN CAPTAR AGUA DE LLUVIA

La Comisión de Medio Ambiente del Congreso capitalino aprobó un punto de acuerdo para solicitar a la Secretaría de Medio Ambiente local que se instalen sistemas de captación de agua pluvial en edificios del gobierno y escuelas públicas, entre otros puntos. *Israel Ortega*

**SECRETARÍA DE INCLUSIÓN Y BIENESTAR SOCIAL**



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

La Jornada

7  
Página:

3

Sección:

Fecha:

24 JUN 2020

## APOYO A LOS MÁS VULNERABLES



▲ Empleados del Gobierno de la Ciudad de México ofrecen albergue a personas en situación de calle, y

en caso de no aceptar se les reparten tapabocas y gel antibacterial. Foto Pablo Ramos

**SECRETARÍA DE SALUD**



# Lenta reducción de contagios en CDMX dificulta reapertura

Sólo bajan 2% al día en los principales focos: Iztapalapa, Ecatepec y GAM

De mantenerse la tendencia, aun sin rebrote, en una semana habría tantos casos activos como los que hubo el 7 de mayo

[ Arturo Ramos Ortiz ]

**A** seis días de un segundo intento por pasar al semáforo naranja y echar a andar más actividades productivas en el centro del país, la tasa de disminución de pacientes contagiosos de COVID en dos focos de infección en esta región es de apenas 2 por ciento diario. Lo anterior representa el riesgo de que la reducción de casos sea muy lenta, pues, de acuerdo a las bases de datos oficiales, en ambos focos hay entre mil y mil 500 pacientes contagiosos diariamente. La reapertura se daría con una cantidad de contagiosos similar a la que registraban hacia el 7 de mayo.

Uno de estos focos críticos es Iztapalapa, donde la curva de contagios se elevó aún durante mayo, pero que para la segunda quincena de ese mostraba descensos. La masividad poblacional de esta alcaldía la deja aún

## Estancados: Descenso de contagios en el centro del país se mueve a tasa de 2 por ciento

► **CRÓNICA** presenta, a partir de datos oficiales, la velocidad de salida de la crisis sanitaria en el punto nodal, el centro del país. Con el naranja en espera de ser activado el próximo lunes, a lo más que se puede aspirar es a que ese día hayamos regresado a una cantidad de contagiosos (casos activos) similar a la del 7 de mayo

como el principal foco de COVID en número brutos: mil 500 pacientes contagiosos (verificados con prueba de laboratorio) para cada día y con un descenso lento en los últimos días en los que se cuenta con datos fiables. Es previsible que la situación para el próximo lunes sea un poco mejor, con unos mil 300 pacientes con el virus activo (la tabla que acompaña estas líneas tiene datos oficiales fiables sólo hasta el 11 de junio, el resto debe irse actualizando debido a la lentitud del sistema de acopio federal).

El otro caso asocia a la alcaldía capitalina Gustavo A. Madero y el municipio mexiquense de Ecatepec, que forman un corredor interestatal que fue sorpresivamente el detonador del COVID en la capital. El corredor combi-

nado llega a esta semana con 2 mil contagiosos a diario.

En estos territorios los registros oficiales se muestran extremadamente consistentes en que veremos una baja muy lenta en el número de contagiosos, misma que ronda el 2 por ciento al día.

Aún un caso separado, Toluca, que creció repentinamente y creó preocupación, comenzó a estabilizarse, pero también ha tendido a mostrar un decrecimiento lento.

Lo deseable sería que el ritmo de descenso sea mayor en el centro del país y esto también depende de otro aspecto de la crisis que tampoco hemos conocido cabalmente: los rebrotes que la reapertura puede traer consigo al exponer a los confinados a la calle, el transporte público y el ambiente laboral.



REDUCCIÓN DE CONTAGIOSOS A TASAS DE 2%

|           | Iztapalapa | GAM   | Ecatepec |
|-----------|------------|-------|----------|
| 11/6/2020 | 1,554      | 1,405 | 706      |
| 12/6/2020 | 1,523      | 1,377 | 986      |
| 13/6/2020 | 1,492      | 1,349 | 986      |
| 14/6/2020 | 1,463      | 1,322 | 947      |
| 15/6/2020 | 1,433      | 1,296 | 928      |
| 16/6/2020 | 1,405      | 1,270 | 909      |
| 17/6/2020 | 1,377      | 1,245 | 891      |
| 18/6/2020 | 1,349      | 1,220 | 873      |
| 19/6/2020 | 1,322      | 1,195 | 856      |
| 20/6/2020 | 1,296      | 1,171 | 839      |
| 21/6/2020 | 1,270      | 1,148 | 822      |
| 22/6/2020 | 1,244      | 1,125 | 806      |
| 23/6/2020 | 1,219      | 1,103 | 789      |
| 24/6/2020 | 1,195      | 1,080 | 774      |
| 25/6/2020 | 1,171      | 1,059 | 758      |
| 26/6/2020 | 1,148      | 1,038 | 743      |
| 27/6/2020 | 1,125      | 1,017 | 728      |
| 28/6/2020 | 1,102      | 997   | 714      |
| 29/6/2020 | 1,080      | 977   | 699      |
| 30/6/2020 | 1,059      | 957   | 685      |
| 1/7/2020  | 1,037      | 938   | 672      |
| 2/7/2020  | 1,017      | 919   | 658      |
| 3/7/2020  | 996        | 901   | 645      |

La tabla no es predictiva, sólo muestra la lentitud de una tasa de reducción de 2%. Lo deseable es que dicha tasa se haya incrementado en la última semana, misma que no cuenta con datos fiables en los registros oficiales.

COVID-19

Los puntos críticos

AL INICIAR la crisis sanitaria, rápidamente la Ciudad de México se convirtió en punto crítico de contagio. Ni eso ni la asociación de los contagios con el Estado de México resultó una sorpresa. Lo que sí fue llamativo es que la Alcaldía Gustavo A. Madero tuviera las primeras oleadas de contagio y que éstas terminaran prolongándose a lo largo de toda la crisis.

RESULTÓ CLARO que, a pesar de la masividad poblacional, Iztapalapa no sería el eje de las infecciones más prolongadas en la Ciudad de México. En la Gráfica 1 se hace evidente el descenso de contagios en Iztapalapa cuando Gustavo A. Madero y Ecatepec seguían en ascenso. Su sincronización es notable en la primera etapa de la crisis; se disocia con la etapa de confinamiento en casa. Es probable que vuelva a asociarse con una reapertura del corredor entre los hogares en Edomex y de acceso a las escuelas y empleos en la capital.

EN CUANTO a la esperanza de haber comenzado un descenso en el número de contagiosos que existen cada día, en la Gráfica 2 se muestra la evolución de las tres alcaldías, pero con el porcentaje de crecimiento o decremento en el número de contagiosos respecto al día anterior. La línea azul que tiende a estar por encima de las demás es Toluca; la línea azul que suele quedarse por debajo es Iztapalapa. Las líneas rojas son Gustavo A. Madero y Ecatepec, muy sincronizadas. En todos los casos, la mejor expectativa es un ritmo de reducción de 2% al día en el número de personas con el virus activo y capaz de contagiar.

**Covid-19**

**793 MUERTES MÁS**

Casos confirmados y muertes en México en los últimos 50 días, según la Ssa.

● Contagios  
● Muertes

**LETALIDAD: 12.2%**

**INCREMENTO DE CASOS: 3.4%**

**RECUPERADOS: 143,636**

**ACTIVOS: 24,387**

**ENTIDADES CON MAYOR TASA DE LETALIDAD:**  
(Muertes por cada 100 contagios)

- Morelos 26
- BC y Chihuahua 22
- Gro., Hgo. y QR 17
- Sinaloa y Veracruz 15
- Querétaro 14
- CDMX 13

**MUNICIPIOS CON MÁS CASOS ACTIVOS**

- Puebla 1,498
- León 726
- Iztapalapa 650
- Centro / Villahermosa 595
- Gustavo A. Madero 466
- Mérida 448

Fuente: Secretaría de Salud

\* Las cifras oficiales estatales sobre contagios y muertes son más altas que las federales

**NUEVO LEÓN\***

Contagios: **4,092**

Muertes: **254**

16 activos por cada 100 mil habitantes

6 muertes por cada 100 contagios

**VERACRUZ**

Contagios: **8,662**

Muertes: **1,335**

14.3 activos por cada 100 mil habitantes

15 muertes por cada 100 contagios

**PUEBLA**

Contagios: **8,427**

Muertes: **992**

29.9 activos por cada 100 mil habitantes

12 muertes por cada 100 contagios

**JALISCO**

Contagios: **5,528**

Muertes: **492**

11.9 activos por cada 100 mil habitantes

9 muertes por cada 100 contagios

**EDOMEX**

Contagios: **30,011**

Muertes: **3,515**

13.4 activos por cada 100 mil habitantes

12 muertes por cada 100 contagios

**TABASCO**

Contagios: **8,956**

Muertes: **925**

50.5 activos por cada 100 mil habitantes

10 muertes por cada 100 contagios

**CDMX**

Contagios: **43,596**

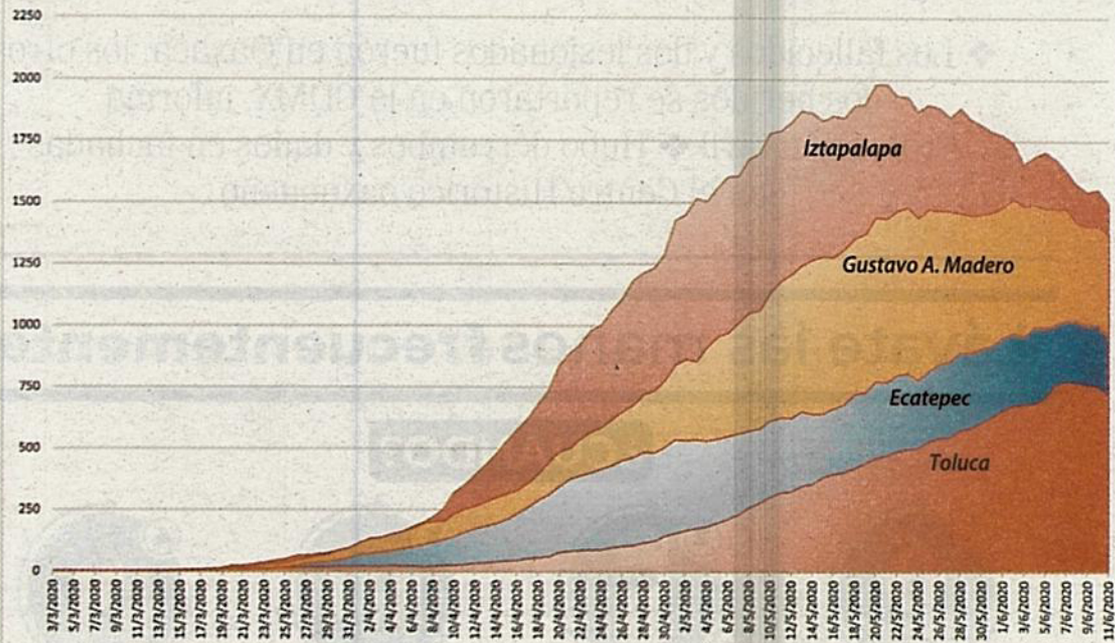
Muertes: **5,656**

43.3 activos por cada 100 mil habitantes

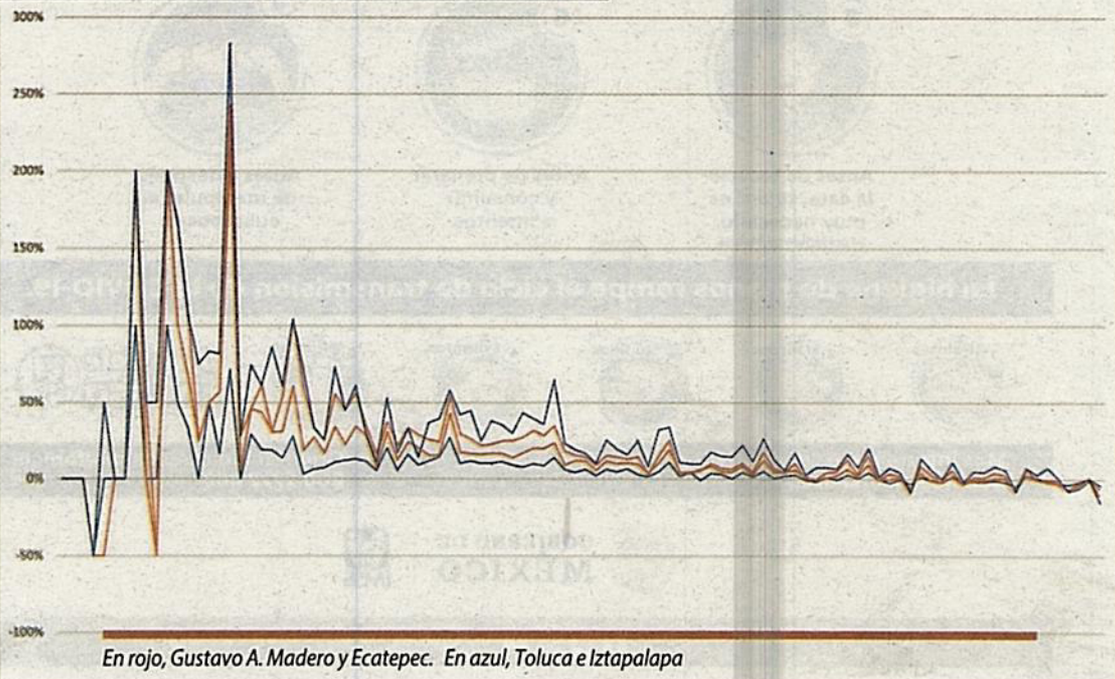
13 muertes por cada 100 contagios



**GRÁFICO 1**  
**CONTAGIOS ACTIVOS**



**GRÁFICO 2**  
**INCREMENTO/DECREMENTO DE  
CONTAGIOS RESPECTO AL DÍA ANTERIOR**



En rojo, Gustavo A. Madero y Ecatepec. En azul, Toluca e Iztapalapa



# Cifra de casos positivos de Covid llega a 191 mil 410

● Entre el personal médico se han registrado 584 decesos hasta el momento

**PERLA MIRANDA**

—nacion@eluniversal.com.mx

En el día 23 desde que comenzó la nueva normalidad México reportó 191 mil 410 casos positivos a Covid-19, 6 mil 288 más que el pasado lunes, así como 23 mil 377 defunciones, un incremento de 793 con respecto al día anterior.

En conferencia de prensa, José Luis Alomía, director de Epidemiología, indicó que 24 mil 387 casos conforman la epidemia activa, es decir, que se contagiaron en los últimos 14 días y aún pueden transmitir el virus.

Agregó que hay mil 848 defunciones sospechosas que esperan los resultados de las pruebas reactivas para ser confirmadas o descartadas. Agregó que los fallecimientos y los casos que se reportaron en las últimas 24 horas ocurrieron en fechas previas, "al menos en los últimos 10 días, y van saliendo los resultados positivos".

Sobre la ocupación hospitalaria, mencionó que en todo el país hay 26 mil 782 camas para atender Covid-19, 14 mil 955 disponibles y 11 mil 847 ocupadas.

Agregó que hay un total de 9 mil 213 camas de cuidados intensivos o que cuentan con ventilador mecánico para soporte respiratorio, de las que 5 mil 693 están disponibles y 3 mil 520 ocupadas.

En camas generales, Estado de México, Ciudad de México y Sonora tienen la ocupación más alta con 68%, 65% y 59%, respectivamente, mientras que en camas críticas, Estado de México tiene una ocupación de 62%, Baja California 61% y Ciudad de México 54%.

Al actualizar el impacto del Covid-19 en profesionales de la salud, Alomía Zegarra dio a conocer que 39 mil 32 dieron positivo a la enfermedad y 13 mil 145 se mantienen en calidad de sospechosos.

De los contagiados, 41% son enfermeros, 30% médicos, 26% otros trabajadores de la salud, 2% laboratoristas y 1% dentistas.

Detalló que 35 mil 814 recibieron atención ambulatoria, mil 520 fueron hospitalizados pero se mantuvieron estables, mil 506 presentaron gravedad y 192 requirieron intubación. Al día de hoy, 584 trabajadores del sector han fallecido y hay 27 defunciones sospechosas.

Tras el sismo de ayer, Hugo López-Gatell Ramírez dijo que al evacuar sus hogares las personas pueden tener una reacción de abrazarse, por lo que pidió que en la medida posible las familias se preparen para extremar precauciones y si deben desalojar sus casas lo hagan usando cubrebocas y careta.

Mencionó que al regresar a casa es necesario lavarse las manos y que hay posibilidad de que ocurra algún contagio, pero esto no cambiaría el rumbo de la epidemia. "No consideramos que la reunión de personas que fue en el trayecto del sismo sea tan numerosa que cambien el curso de la epidemia; quizá en algunas localidades veamos incremento de casos, pero no será apremiante", aseguró. ●

# 26,782

**CAMAS** para atender casos de Covid-19 hay en el país, 14 mil 955 de ellas están disponibles y 11 mil 847 en uso. Estado de México tiene la tasa más alta de ocupación.



# Emergencia sanitaria



La Ssa reportó 6 mil 288 contagios de coronavirus en un día, nuevo récord, por lo que suman 191 mil 410 casos; en América Latina ya hay más de 70 mil fallecidos.



**Personal de salud**

Casos acumulados: **38,032**

Por sexo: **58%** Mujeres, **42%** Hombres

**El resto del país**

|            |       |                |       |
|------------|-------|----------------|-------|
| Veracruz   | 8,662 | Coahuila       | 3,123 |
| Puebla     | 8,427 | QR             | 3,011 |
| BC         | 8,057 | Chihuahua      | 2,665 |
| Sinaloa    | 7,315 | Morelos        | 2,495 |
| Sonora     | 6,188 | SLP            | 2,455 |
| Jalisco    | 5,528 | Tlaxcala       | 2,134 |
| Guanajuato | 5,449 | Aguascalientes | 1,960 |
| Michoacán  | 4,785 | Querétaro      | 1,764 |
| Guerrero   | 4,611 | Campeche       | 1,436 |
| Tamaulipas | 4,524 | Durango        | 1,393 |
| Oaxaca     | 4,224 | Nayarit        | 1,380 |
| Nuevo León | 4,092 | BCS            | 1,275 |
| Chiapas    | 3,924 | Zacatecas      | 713   |
| Hidalgo    | 3,420 | Colima         | 428   |
| Yucatán    | 3,409 |                |       |

**El resto del país**

|           |       |                |     |
|-----------|-------|----------------|-----|
| Sinaloa   | 1,098 | Tamaulipas     | 288 |
| Puebla    | 992   | Guanajuato     | 280 |
| Tabasco   | 925   | Tlaxcala       | 274 |
| Guerrero  | 790   | Nuevo León     | 254 |
| Morelos   | 633   | Querétaro      | 250 |
| Chihuahua | 577   | Coahuila       | 168 |
| Hidalgo   | 567   | Campeche       | 166 |
| QR        | 523   | Nayarit        | 160 |
| Jalisco   | 492   | Aguascalientes | 111 |
| Oaxaca    | 487   | SLP            | 114 |
| Sonora    | 484   | Durango        | 114 |
| Chiapas   | 401   | Zacatecas      | 80  |
| Michoacán | 388   | BCS            | 67  |
| Yucatán   | 339   | Colima         | 52  |

**Sospechosos**: 13,115

**Defunciones**: 584

**Evolución de casos confirmados**

**Ambulatorios**: 35,911

**Hospitalizados estables**: 1,520

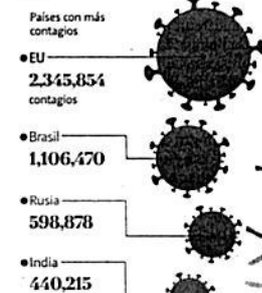
**Graves**: 1,506

**Intubados**: 192

# Pandemia covid-19



**Casos a escala global**



**Total**: 9,237,640

**Cuatro países acumulan**: 48.8%

**Otros países**

|                |         |
|----------------|---------|
| Reino Unido    | 307,682 |
| Perú           | 260,810 |
| Chile          | 250,767 |
| España         | 246,752 |
| Italia         | 238,833 |
| Irán           | 209,970 |
| Francia        | 197,804 |
| Alemania       | 192,480 |
| Turquia        | 190,165 |
| México         | 191,410 |
| Pakistán       | 185,034 |
| Arabia Saudita | 164,144 |
| Bangladés      | 119,198 |
| Sudáfrica      | 106,108 |

**Fallecidos**: 476,911

|             |         |
|-------------|---------|
| EU          | 121,247 |
| Brasil      | 51,271  |
| Reino Unido | 43,011  |
| Italia      | 34,675  |
| Francia     | 29,723  |
| España      | 28,325  |
| México      | 23,377  |
| India       | 14,011  |
| Irán        | 9,863   |

**Recuperados**: 4,613,425