



## Con 190,665 casos, cierra la peor semana de la quinta ola Covid

LA CIFRA es 20% más que la semana previa; expertos desconocen cuándo podría darse el mayor pico de la temporada; ayer, 34 mil 567 contagios confirmados en el país. **pág. 14**

Van 85 muertes en las últimas 24 horas

# Cierra peor semana en quinta ola por Covid-19



COVID-19  
PANDEMIA EN MÉXICO

• Por Jorge Butrón  
y Daniela Wachauf

Con 190 mil 665 contagios positivos, cerró la semana como la peor en la quinta ola de contagios por Covid-19 y un aumento de 19.8 por ciento, respecto a la semana previa.

De acuerdo con datos de la Secretaría de Salud (SSa) el lunes se registraron 5 mil 986 casos; el martes 36 mil 344; miércoles 37 mil 346; jueves 34 mil 885 y este viernes fueron 34 mil 567, sin embargo, de acuerdo con expertos aún se desconoce cuando se pueda registrar un pico en el número de positivos diarios.

Apenas la semana anterior, la dependencia registró 159 mil 099 casos positivos en una semana, la que se consideró hasta ese momento la más alta, sin embargo, la semana que termina del 9 al 15 de julio reporta 19.8 por ciento más que la pasada en aumento.

Por otra parte, en las últimas 24 horas en el país se registraron 34 mil 567 casos confirmados que representa una disminución de 0.91 por ciento (318) en relación al informe del jueves 14 de julio que reportó 34 mil 885 contagios. En las defunciones se documentaron 85 y representa un aumento de 14.8 por ciento comparado con el día previo que fue de 74 muertes.

En la ocupación hospitalaria de camas generales, el reporte técnico diario de la Secretaría de Salud (Ssa) informó que se ubica en 18 por ciento sin cambios con el día anterior.

Las camas con ventilador mecánico para personas en situación crítica, reportaron una ocupación de 5 por ciento, un aumento de un punto porcentual en comparación del día anterior que fue de 4 por ciento.

La dependencia detalló que, desde el inicio de la pandemia al día 15 de julio, México acumuló seis millones 408 mil

**CRECEN CONTAGIOS** 19.8% en una semana; camas con ventilador mecánico para personas en situación crítica reportan ocupación de 5%; registran 34,567 infecciones este viernes



INFANTES de 10-11 años reciben vacuna en Toluca, el 5 de julio.

### ENTIDADES CON MÁS CASOS ACUMULADOS

- CDMX
- Edomex
- Nuevo León
- Guanajuato
- Jalisco
- San Luis Potosí
- Tabasco
- Veracruz
- Puebla
- Sonora

443 casos con 326 mil 420 defunciones.

La distribución por sexo en los casos confirmados muestra un predominio en mujeres del 52.7 por ciento, la mediana de edad en general es de 38 años.

Las entidades con el mayor número de casos acumulados son: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, San Luis Potosí, Tabasco, Veracruz, Puebla y Sonora.

Del 2 al 15 de julio del presente año se tienen registrados 247 mil 201 casos activos con una tasa de incidencia de 190.0 por 100 mil habitantes: las entidades que ocupan el mayor número son: Ciudad de México, Colima, Baja California Sur, Querétaro, Tabasco, Sinaloa, San Luis Potosí, Nuevo León, Yucatán y Coahuila.

La distribución por sexo en las defunciones confirmadas muestra un predominio del 62 por ciento en hombres. La mediana de edad en los decesos es de 64 años.

Por otra parte, la doctora Arianna Huerta, infectóloga

pediatra, manifestó que desde hace más de tres semanas han notado un incremento en el número de contagios Covid-19. "A pesar que a las autoridades sanitarias de México han tardado en reconocerlo y hacerlo público estamos ya frente a la quinta Ola por el virus SARS-COV2, con una velocidad de contagio 30 por ciento mayor que la subvariante Ómicron BA.1 que azotó en enero-febrero de este año".

Resaltó que la Organización Mundial recuerda seis pasos a seguir: vacunarse, mantener la sana distancia, usar el cubrebocas de manera correcta, cubrir nariz y boca al estornudar o toser, abrir ventanas, y ventilar el ambiente, y lavar las manos con regularidad.

"Tal parece que en este país nos estamos acostumbrando a la muerte, a pesar de conocer cuáles son las medidas realmente efectivas para disminuir la velocidad de contagio, después de dos años y medio, tal parece que no hemos aprendido nada", expuso.

**A PESAR** de conocer cuáles son las medidas realmente efectivas para disminuir la velocidad de contagio, después de dos años y medio de la llegada de este virus, tal parece que no hemos aprendido nada"

**Arianna Huerta**  
Infectóloga pediatra