



Fin de semana da respiro: se registran 392 contagios

Redacción • La Razón

LA SECRETARÍA DE SALUD (Ssa) reportó ayer cinco defunciones y 392 nuevos contagios de Covid-19 en las últimas 24 horas, con lo que ya suman cinco millones 722 mil 933 casos confirmados y 323 mil 725 muertes.

La dependencia detalló que de las 392 infecciones nuevas, 237 corresponden a las semanas epidemiológicas previas de este año y dos, al 2021.

En el Informe Técnico Diario señaló que hay 685 mil 964 infecciones sospechosas y seis mil 353 activas, es decir, aquellas que presentaron síntomas en los últimos 14 días.

Respecto a las hospitalizaciones, la ocupación en camas generales incrementó un punto porcentual al pasar de cuatro a cinco por ciento, entre el sábado y domingo; mientras que con ventilador no se reportaron cambios, ya que se mantuvo al dos por ciento.

Sobre el avance de la vacunación, la dependencia informó que en el último día se aplicaron 77 mil 602 dosis, para un total de 193 millones 931 mil 912 dosis suministradas en México.

En total, 85 millones 670 mil 395 personas han sido protegidas contra el virus, de las cuales 79 millones 893 mil 656 –93 por ciento– ya cuentan con el esquema completo y cinco millones 776 mil 739 –siete por ciento– sólo han recibido una vacuna.

En cuanto al grupo de 14 a 17 años, cuatro millones 838 mil 835 ya han recibido al menos una dosis antiCovid, lo que refiere una cobertura de 54 por ciento en este grupo etario.

Sobre la vacunación de refuerzo, la Secretaría de Salud indicó que la cobertura en el grupo de 60 años y más es de 75 por ciento; en el de 40 a 59 años, 52 por ciento, y el de 18 a 39 años, de 49 por ciento se ha inmunizado con las tres dosis.

A nivel local, las entidades con menor cobertura de inmunización son Chiapas con 71 por ciento; Guerrero, 76 y Oaxaca, 78 por ciento.

Desde el pasado 23 de diciembre del 2020 hasta la fecha, nuestro país ha recibido un total de 224 millones 349 mil 035 biológicos de la vacuna contra Covid-19 de las farmacéuticas AstraZeneca, Pfizer, Sinovac, Sputnik-V, CanSino, Janssen y Moderna.