

País vecino sube al primer lugar mundial en cuanto a la tasa de mortalidad por coronavirus

Perú actualiza sus cifras Covid: número de fallecidos triplica al conteo oficial

VALENTINA ESPEJO

Desde el inicio de la pandemia hasta el 22 de mayo pasado, 180.764 personas fallecieron en Perú a causa del Covid-19. Esa cifra es casi tres veces mayor a la que había sido reportada hasta este lunes por el Ministerio de Salud de Perú (68.053).

A esa conclusión llegó el Grupo Técnico de Trabajo integrado por epidemiólogos, informáticos y especialistas en salud pública, que se formó por orden de la Presidencia del Consejo de Ministros para actualizar las estadísticas ante la desorganización de los sistemas de vigilancia epidemiológica y registros de datos.

Los nueve especialistas cruzaron datos de cuatro sistemas de vigilancia que registran fallecimientos por Covid-19 en Perú, explica Manuel Nájera, investigador del Centro de Epidemiología y Políticas de Salud de la Facultad de Medicina de la Universidad del Desarrollo.

"En su informe conceptualizaron los criterios técnicos para definir cuándo un caso es considerado como fallecimiento por Covid-19. Ahora incluyeron los casos probables con imagen radiológica compatible con neumonía por Covid, o aquellos que fallecen 60 días posteriores a una prueba PCR, entre otros nuevos criterios", detalla.

Al unir estas cuatro bases de datos, el equipo técnico creó NOTI-SINADEF, reporte único de fallecidos por Covid-19 en Perú. De esta herramienta salió la nueva cifra de muertes que se dio a conocer este lunes, a pocos días de la segunda

Panorama en países del Cono Sur es similar porque "están bajando las temperaturas por el invierno y hay circulación de variantes más transmisibles, algunas de ellas que provienen de Brasil", dice epidemiólogo.

Muertes totales por millón de habitantes

Perú *	5.648
Brasil	2.177
Argentina	1.727
Chile	1.532
Paraguay	1.287
Bolivia	1.244
Uruguay	1.230

Fuente: Ourworldindata.org

* Estimación realizada a partir de la cifra publicada este lunes en Perú.



Mototaxis trasladando a funcionarios de la salud durante una campaña de vacunación en Perú.

vuelta de la elección presidencial (6 de junio).

Con el sinceramiento de las cifras, Perú se posiciona a nivel global como el país con mayor tasa de mortalidad por coronavirus (551 fallecidos por cada 100.000 habitantes) y el quinto con más muertes, de acuerdo a cifras de la Universidad Johns Hopkins.

El vecindario

El panorama no es más positivo en el resto de los países de Latinoamérica, aclara el doctor Nájera. "En general, en el Cono Sur las cifras de muertes por Covid han aumentado en esta segunda ola. Por ejemplo, Argentina se ha disparado en el último mes y medio. Va de la mano con un brote fuerte que se está viviendo allá, y que los hizo desistir de ser anfitriones de la Copa América", acota.

Algo similar está ocurriendo en Uruguay, agrega el investigador, donde "han aumentado intensamente los fallecimientos, porque los contagios subieron en magnitudes gigantescas de golpe. A diferencia de Chile, que a pesar de tener más contagios, ha mantenido una cierta estabilidad en la cifra de muertes".

¿Por qué está pasando esto? De acuerdo con Nájera, los países del Cono Sur están en situaciones similares porque "están bajando las temperaturas por el invierno y hay circulación de variantes más transmisibles, algunas de ellas que provienen de Brasil".

"Si a esto le agregamos la imposibilidad de mantener medidas tan restrictivas como la cuarentena, es aún más complejo. En Latinoamérica es más difícil que en el hemisferio norte mantener a las personas sin contacto y confinadas en los países; esto responde a la idiosincrasia cultural y también a las condiciones de precariedad y vulnerabilidad de muchas personas, que necesitan salir a trabajar", asegura.

El doctor Jaime Cerda, especialista en Salud Pública y epidemiólogo de la Universidad Católica, acota que en algunos países como Perú, Ecuador y Venezuela "las tasas bajas de muertes que reportan no tienen que ver necesariamente con que hayan pocos casos; posiblemente hay mucha gente que muere sin ser diagnosticada. Por ejemplo, fallecimientos en domicilios o casos sin reporte de diagnóstico".

Sobre Chile, si bien el índice de muertes por Covid-19 no está tan disparado como los países vecinos, el epidemiólogo recalca que sí aumentó durante enero pasado. "Coincide con los permisos para salir de vacaciones en el verano, pero esa tendencia al alza se ha mantenido desde marzo. Se puede explicar por el relajamiento en las medidas generales. Además, todavía queda población susceptible (no vacunados)", cierra.

MTS FERRE CYBER 2021

¡No te lo pierdas! este 31 de Mayo, 1 y 2 de Junio

**Somos el
cyber ferretero**