



Las curvas epidemiológicas de COVID-19 en algunos países de América tienen intervalos de subidas y bajadas en casos y muertes.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) sigue muy de cerca el desarrollo de la pandemia por coronavirus COVID-19 en América y, en las últimas horas, ha evidenciado que las curvas epidemiológicas en algunos de los principales países de la región en vez de aplanarse, tienden a empinarse con intervalos de subidas y bajadas en casos y muertes.

En su sitio dedicado al coronavirus **SARS-CoV-2**, la OMS destaca que **Brasil** registró entre miércoles y jueves un total de 34 mil 918 casos y mil 282 fallecimientos, mientras que **Estados Unido**s reportó 27 mil 921 positivos y 722 defunciones.

México y **Perú**, que vivieron una “fase valle” entre martes y miércoles, consignaron en las últimas 24 horas una escalada preocupante. Las autoridades sanitarias mexicanas dieron cuenta el jueves de 4 mil 599 casos de contagio, con un saldo de 722 decesos, mientras que las peruanas informaron de 4 mil 164 nuevos diagnósticos y 196 decesos.

Escrito por Redacción

Viernes, 19 de Junio de 2020 06:17

Chile sufrió el incremento más grande en un solo día de forma global, ya que hace dos días sumó a sus balances 31 mil 412 contagios que no se habían contabilizado debido a demoras en los procesos de notificación y actualización.

El país sudamericano, que tiene un recuento mortal de 3 mil 615 personas, llegó el jueves a los 225 mil 103 infectados, muy cerca a los casi 238 mil infectados en **Italia**, uno de los estados más golpeados por el coronavirus.

En toda América, según la Universidad Johns Hopkins, ya se contabilizan 4 millones 111 mil 988 contagios y 213 mil 44 muertes.