

Fuera de Hubei, epicentro de la epidemia: Cae el número de nuevos contagios por coronavirus en China

La Organización Mundial de la Salud calificó el hecho como "una buena noticia", pero indicó que es muy pronto para predecir si la enfermedad está en declive.

JANINA MARCANO

La cifra de muertos por el nuevo virus detectado en China subió ayer hasta 811, superando a las víctimas mortales de la epidemia de SARS en 2002-2003. Sin embargo, se reportaron menos casos nuevos en ese país, un posible indicio de que la expansión del virus podría estar remitiendo mientras varios países redoblaban sus esfuerzos por contenerlo.

Según informó la Comisión Nacional de Salud de China, autoridades médicas de ese país constataron que el número de casos nuevos diarios de coronavirus fuera de la provincia de Hubei, epicentro de la epidemia, ha descendido por quinto día consecutivo.

El sábado se registraron 509 nuevos casos confirmados fuera de la provincia, un 42,8% menos que la cifra del lunes pasado, según el portavoz de la Comisión Nacional de Salud del gigante asiático, Mi Feng. El número de nuevos casos confirmados en otras provincias durante los últimos días fue de 890 (lunes), 731 (martes), 707 (miércoles), 696 (jueves) y 558 (viernes).

Las cifras sugieren que el número de contagios detectados diariamente en China se ha empezado a estabilizar, según indicaron desde la Organización Mundial de la Salud.

811

muertos a nivel mundial, casi todos en China, cifra que supera el balance mundial del SARS que mató a 774 personas entre 2002 y 2003.

37.200

casos confirmados en China continental hasta ayer.

320

casos de infectados confirmados en otros treinta países y territorios.

34

brasileños fueron repatriados desde la ciudad de Wuhan, capital de la provincia de Hubei, epicentro de la epidemia del nuevo coronavirus, y llegaron ayer a la base aérea de Anápolis, cerca de Brasilia, donde fueron puestos en cuarentena.



Esta imagen fue tomada ayer, al interior de una estación de metro en Hong Kong. Recientemente, la Organización Mundial de la Salud (OMS) alertó sobre la escasez de mascarillas para protegerse del coronavirus, debido al aumento de la demanda.

"Es una buena noticia y esto podría reflejar el impacto de las medidas de control que se pusieron en marcha", afirmó la agencia. Sin embargo, es demasiado pronto para predecir si la epidemia está o no en declive, matizó.

Según la Comisión Nacional de Salud de China, el descenso de los nuevos contagios en ese país demuestra la eficacia de las medidas de contención del gobierno chino.

"Esto demuestra que está surtiendo efecto el mecanismo conjunto de prevención y control que adoptan las diferentes regiones del país, así como la gestión estricta (de la crisis)", aseguró Feng.

Enrique Paris, decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Mayor y expresidente del Colegio

Médico, coincide en que "es apresurado hablar de declive de la epidemia", tomando en cuenta que las muertes siguen aumentando, así como los casos en el resto del mundo. Ayer, por ejemplo, España confirmó un caso en Mallorca.

Próximos días

"A medida que la gente viaja, pueden seguir aumentando los nuevos casos fuera de China, de manera que me parecen unas cifras esperanzadoras, pero que necesitan mostrar una tendencia, es decir, más días consecutivos a la baja, al menos dos o tres más", comenta el especialista.

Carlos Pérez, decano de la Facultad de Medicina y Ciencia de la U. San Sebastián, comenta que la caída

sí tendría que ver con las medidas tomadas por el gobierno de China.

"Probablemente se relaciona con las políticas de aislamiento de los infectados y reducción de la circulación de personas", asegura.

Y agrega: "Aún es muy prematuro para aventurar un pronóstico de lo que podría ocurrir. Tenemos que esperar unos días para ver si estamos bajando los nuevos casos o si se trata de una situación aislada".

Para el especialista estadounidense Ian Lipkin, de la Universidad de Columbia, la epidemia podría alcanzar un máximo en las dos próximas semanas, antes de retroceder, aunque se espera un aumento puntual cuando la gente retome masivamente su actividad laboral.