

Imprimir

Síntesis

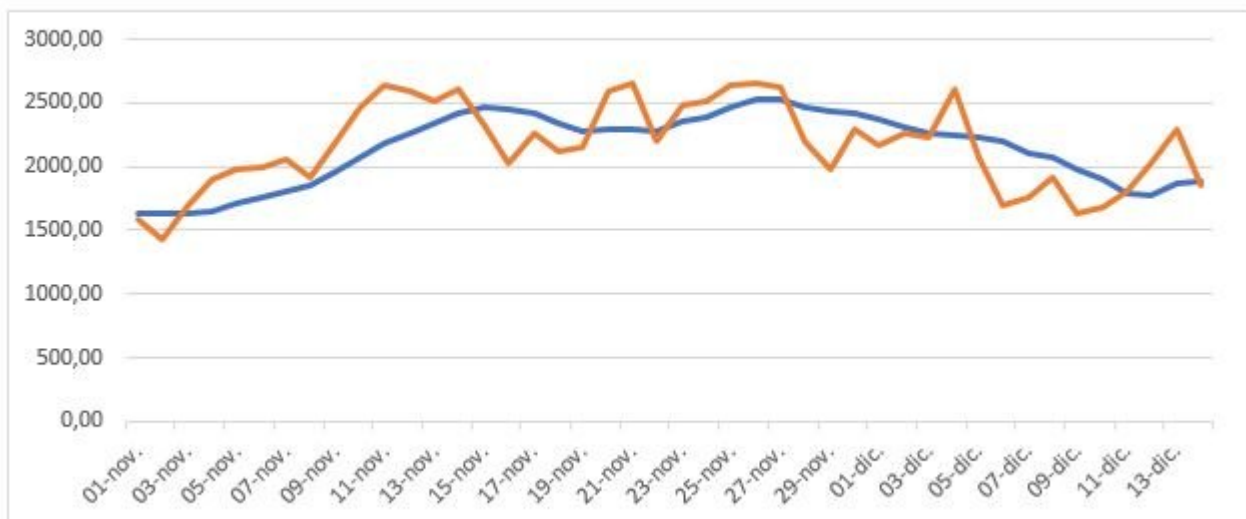
En la semana del 7 al 14 de diciembre se estabilizaron los muertos diarios que venían creciendo antes del 1 de diciembre, mientras los infectados diarios bajaron hasta el 12 de diciembre con un repunte hacia arriba los días 13 y 14 de diciembre.

Se redujo el promedio de vacunación por debajo de 330.000 dosis aplicadas por día, llegando a solamente un promedio de 204 000 el 13 de diciembre. Esto significa que, a finales de 2021, si acaso se alcanzara un 41,0%.

Los casos diarios bajan, pero en los últimos días hay un repunte

De la semana del 8 al 14 de diciembre, los infectados diarios bajaron de 2071 a 1781 casos el 12 de diciembre, según promedio móvil de siete días, pero tuvieron un repunte en los siguientes dos días hasta alcanzar 1.888 el 14 de diciembre (gráfico 1).

**Gráfico 1 El Covid-19 del 1 de noviembre al 14 de diciembre de 2021**



En Bogotá caen los infectados diarios

Bogotá sigue mostrando pocos casos de infectados diarios. Del 14 de noviembre al 6 de diciembre se estabilizaron alrededor de 290. El 7 de diciembre se disparan los infectados a 322 y el 8 a 345, pero vuelven a bajar a continuación hasta llegar a 299 el 14 de diciembre (gráfico 2).

**Gráfico 2 Evolución de los casos diarios en Bogotá del 1 de noviembre al 14 de diciembre de 2021**



Los muertos diarios se estabilizan

El 1 de diciembre paró la fase creciente de los decesos diarios al llegar a 47 casos y estabilizarse hasta el 14 de diciembre alrededor de 49, con una tendencia leve a bajar (gráfico 3).

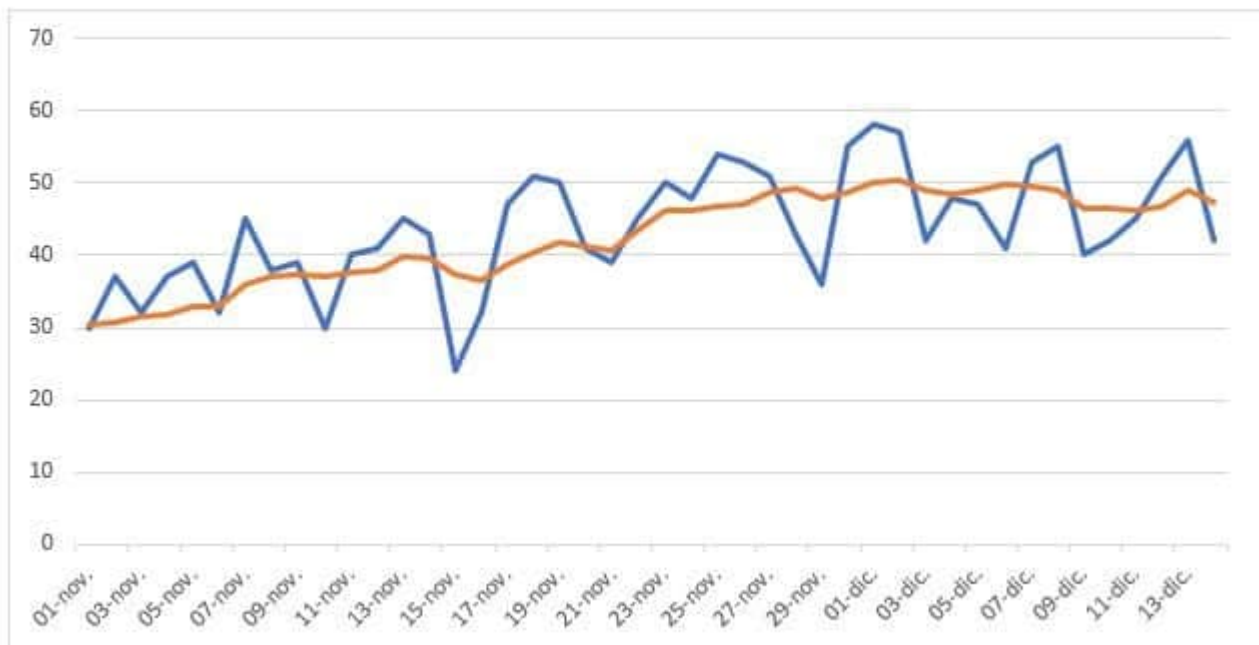
El total de los muertos se concentra en Bogotá, Antioquia, Valle del Cauca, Barranquilla y Santander con 23 decesos diarios para el 12 de diciembre de un total de 47, equivalente a 48,9% del total.

Sobresale el alto valor en Antioquia, cuyos muertos han estado alrededor de 10 desde el 28 de noviembre, alcanzando 11 el 12 de diciembre, es decir, el 23,4% del total.

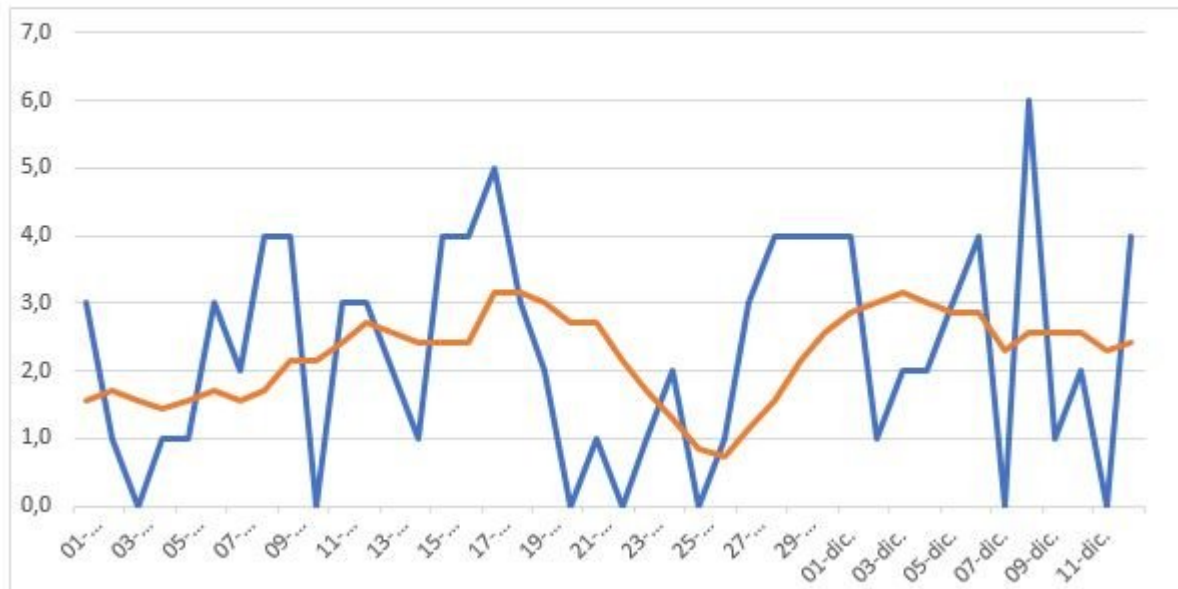
Siguen Valle del Cauca con cinco muertos diarios, Santander con 3 y Barranquilla con 2.

Bogotá, como lo ha mostrado en esta etapa, es el caso opuesto a Antioquia y la mayoría de las regiones, porque se ha mantenido entre uno y dos casos de promedio móvil diario (gráfico 4).

**Gráfico 3 Evolución de los muertos diarios de Colombia del 1 de noviembre al 14 de diciembre**



**Gráfico 4 Evolución de los casos diarios de Bogotá del 1 de noviembre al 14 de diciembre de 2014**



### La vacunación cae

La vacunación diaria se redujo del 3 al 13 diciembre por debajo de un promedio diario de 330.000, acercándose a 204.000 el 13 de diciembre, mala noticia, porque con los 18 días que faltan es muy difícil llegar a 50% de personas con dos dosis.

Para el 13 de diciembre se habían aplicado 61'087.947 dosis, de las cuales con primera dosis 32'334.739, con dos dosis 21'319.898 y con monodosis 5'078.025.

Con estas cifras, se tiene, entonces, con dosis completa, 15'737.974 el 30,7% de la población, una de las cifras más bajas del mundo, muy lejos de la meta del gobierno nacional de 70-75% al final del año.

Hay que tener en cuenta que no faltan sino 18 días y con el supuesto de 300.000 dosis diarias que se aplicarían a los que tienen una vacuna, se llegaría a 21'137.974 con dosis completa, es decir, el 41,2% de la población total.

Estos cálculos contradicen las afirmaciones del gobierno nacional de que la vacunación ha sido un éxito en Colombia. Lo mismo se puede afirmar de Bogotá.

## Conclusiones

Hubo un periodo corto de aumentos en los casos diarios y de los muertos en noviembre, lo que parecía una cuarta ola que no fue al final.

En la semana del 7 al 14 de diciembre, los muertos diarios, 13 y 14 de diciembre, que subieron ligeramente, pero se puede decir que la situación en Colombia está controlada por ahora.

Grave la reducción en las vacunas aplicadas, ya que se llegará, si acaso, a 41,2% de la población con dos dosis a finales de 2021, lo cual no asegura que haya un rebrote del Covid-19 para el próximo año.

Diego Otero Prada

Foto tomada de: Blu Radio