

Imprimir

El gobierno nacional, la alcaldía de Bogotá y los llamados expertos que entrevistan en los medios de comunicación siguen desinformando sobre el plan de vacunación, equivocándose sobre las personas que han recibido dosis completa.

Es muy sencillo mostrar las inconsistencias. Dicen que por lo menos 81,7% de los colombianos ya han recibido la primera dosis y que 66,1% la dosis completa para el 21 de febrero de 2022. Esto significa que un 147,8% han sido vacunados, es decir, 47,8% más que la población total, lo cual es un absurdo estadístico.

El dato de 81,7% de colombianos con una dosis sale de sumar los vacunados con una dosis 35'090.765 y con monodosis 6'095.912 millones (se supone esta vacuna equivale a dosis completa). Esto da 41'186.677 de colombianos vacunados con una dosis para el 21 de febrero de 2022.

El porcentaje de 66,1 % con dosis completa sale de sumar los que han recibido monodosis y los 27'164.903 llamado en las cuentas del ministerio de "vacunados con dos vacunas" (que debería ser la mitad).

Hay doble contabilidad por todas partes. El error proviene de que se calcula mal las personas con dosis completa. Ya lo he probado multitud de veces, se hace doble contabilidad porque se toma al pie de la letra los datos de Minsalud sin analizarlos bien, pero el ministerio comete este error para tratar de mostrar que el plan de vacunación ha sido un éxito, que no lo es.

Entonces, los colombianos con dosis completa son 19'678.363, el 38,7% de la población y los vacunados con una dosis, el 69,1%, pero la suma da 107,8% de la población, lo que no puede ser tampoco cierto.

Es decir, hay errores en la información del ministerio porque la suma de los vacunados una vez más los vacunados con dosis completa debe ser inferior a 100%, o menos de 50,8 millones de colombianos. Debe existir sobreestimación de vacunados con una, dos o monodosis.

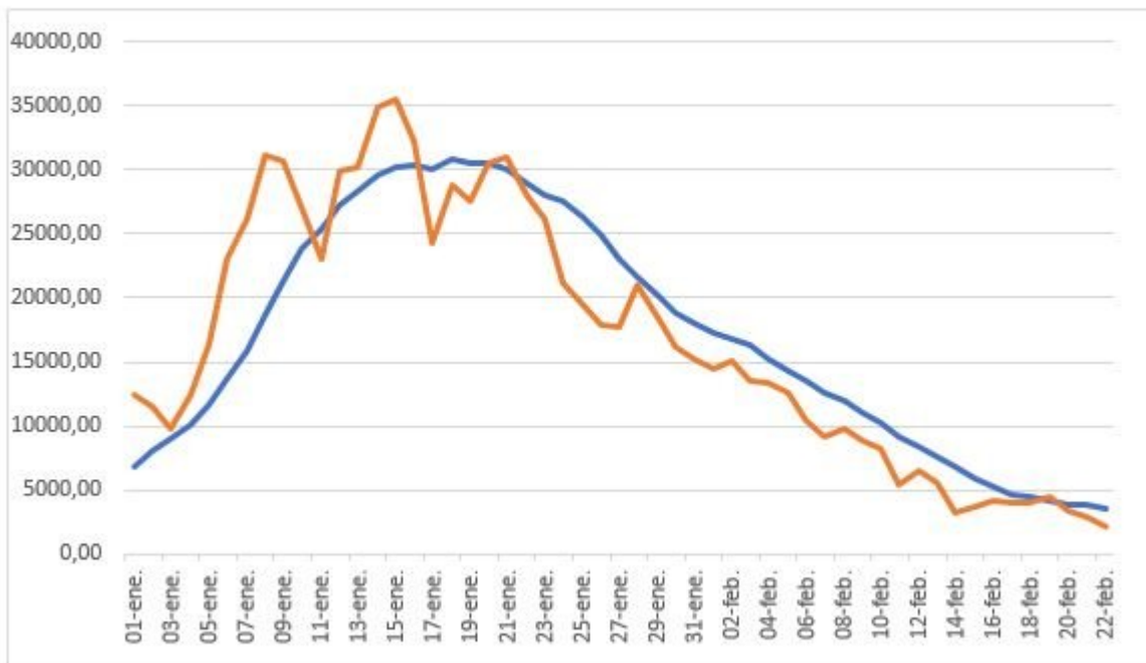
Los contagiados diarios siguen bajando

Se completan 35 días de disminución de los infectados diarios, desde el pico del 18 de enero de 30.868 a 3.591 el 22 de febrero de 2022, según promedio móvil de siete días (gráfico 1).

Hay que ser claros, ya se pasó el pico de la cuarta ola, se está en la fase descendente.

Hay que anotar que falta bastante para acercarse al punto mínimo de la tercera ola que fue de 1.321 casos diarios el 18 de octubre de 2021. Al ritmo de esta fase descendente de la cuarta ola, este valor debería alcanzarse entre una y dos semanas.

**Gráfico 1 Infectados diarios del 1 de enero al 22 de febrero de 2022**

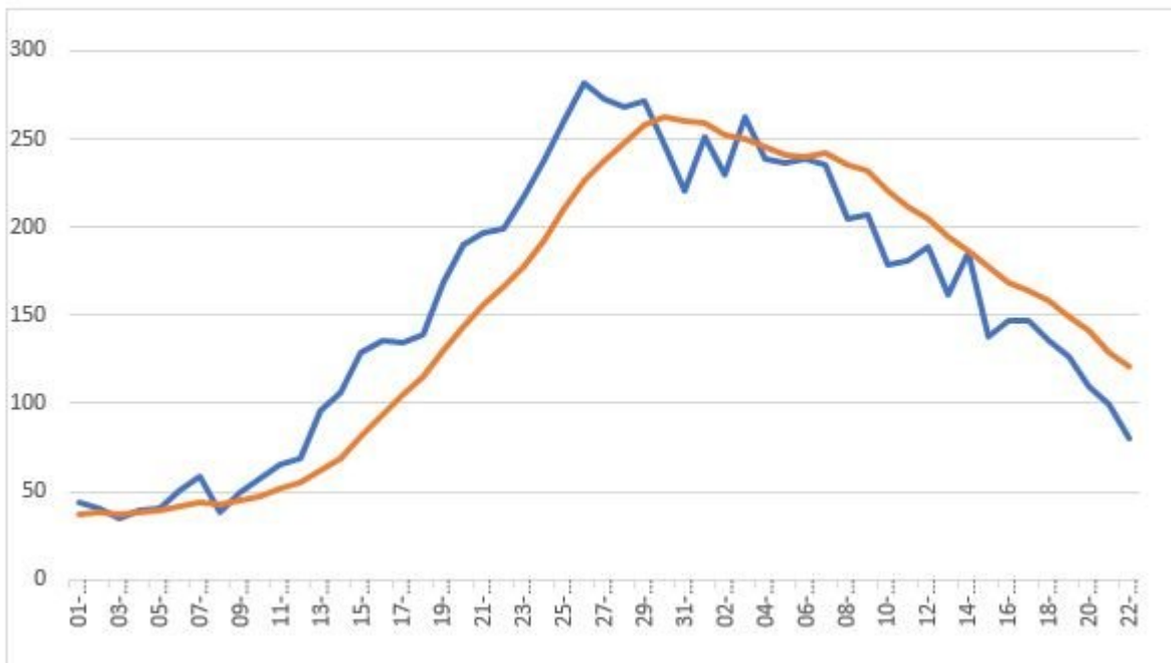


Siguen bajando los muertos diarios

Ya van 22 días de reducción de los muertos diarios de 262 el 30 de enero a 121 el 22 de febrero (gráfico 2).

Los muertos diarios promedios en esta cuarta ola han sido bastante inferiores a los de la tercera ola. El máximo fue de 663 muertos diarios el 28 de septiembre y el mínimo 30 el 1 de diciembre de 2021. Es decir, aún faltan unas dos semanas para alcanzar el mínimo de la tercera ola.

**Gráfico 2 Muertos diarios por Covid-19 del 1 de enero al 22 de febrero de 2022**



Bogotá sigue explicando el 42% de los infectados diarios

La fase descendente no ha podido ser más baja por Bogotá, ya que a partir del 30 de enero de 2022 comenzó a explicar más del 40% de los contagiados diarios, llegando a 46,6% el 18 de febrero de 2022, para caer posteriormente a 41,9% el 22 de febrero. Pero, este porcentaje es muy alto ya que la población de Bogotá explica el 15,4% del total nacional, es decir, el porcentaje de infectados es 2,72 veces más.

De los restantes 32 departamentos, la mayoría están en la fase decreciente, con la excepción

de pocos territorios que en los últimos tres días presentan cambios leves en la tendencia que tenían de reducción de los infectados, que son: Cundinamarca, Quindío, Boyacá, Chocó, Guajira, Caquetá y Vichada.

## Conclusiones

El plan de vacunación ha disminuido con promedio de vacunas diarias por debajo de 200.000 desde el 19 de febrero. Los vacunados con dosis completa de 38,7% está muy por debajo de la meta de 75% que el mismo gobierno propuso para finales de 2021.

En dos semanas deben alcanzarse los mínimos en infecciones y muertos diarios de la tercera ola, y puede esperarse que sigan las reducciones. Importante el papel de Bogotá que explica el 42% de los infectados y el 15% de los muertos. Es decir, si Bogotá llegara al mínimo de 180 infectados diarios que tuvo el 2 de noviembre de 2021 y de dos muertos el 21 de diciembre de 2021, los totales nacionales pueden estar por debajo de 1.300 infectados y 30 muertos diarios sin problema.

Ahora, para llegar a 75-80% de la población con dos dosis, al ritmo de 200.000 por día se tardarían cuatro meses para que esto suceda. Es importante que los promedios suban a más de 300.000 para que las metas del gobierno se cumplan en dos meses. Esto haría que una posible quinta ola fuera mucho más leve que la cuarta ola.

Lo importante, como se ve en el mundo y Colombia, es que las tasas de mortalidad se han reducido bastante, que es lo que importa en cualquier pandemia, es decir, que las muertes sean bajas.

Repito, no tiene sentido técnico ni de salubridad, continuar con la orden de usar mascarilla en espacio públicos abiertos. Ya en casi todo el mundo esto no se da, como siempre Colombia es la excepción en lo negativo.

Diego Otero Prada

Continúa la desinformación sobre el Plan de Vacunación

Foto tomada de: [Eltiempo.com](http://Eltiempo.com)