

Imprimir

Síntesis

El 28 de junio de 2021 llegamos al pico de la tercera ola con 31.256 casos diarios según promedio móvil de siete días y el mismo día al máximo de muertes diarios con 663 casos. O sea, hasta el 13 de julio van quince días de disminución continua de los casos y muertes diarias.

Sobresale la disminución de los casos y muertos diarios en Bogotá.

La etapa ascendente de esta tercera ola desde su punto mínimo el 9 de marzo hasta su máximo el 28 de junio duró cuatro meses y cuatro días, en comparación con una duración de tres meses y 16 días para la segunda ola y de cinco meses y diez días para la primera.

En cuanto a comparaciones internacionales, en muertos por millón de habitantes, con un indicador de 2203 en comparación con 521 de promedio mundial, estábamos el 13 de julio en el puesto 11 mundial, posición bastante mala.

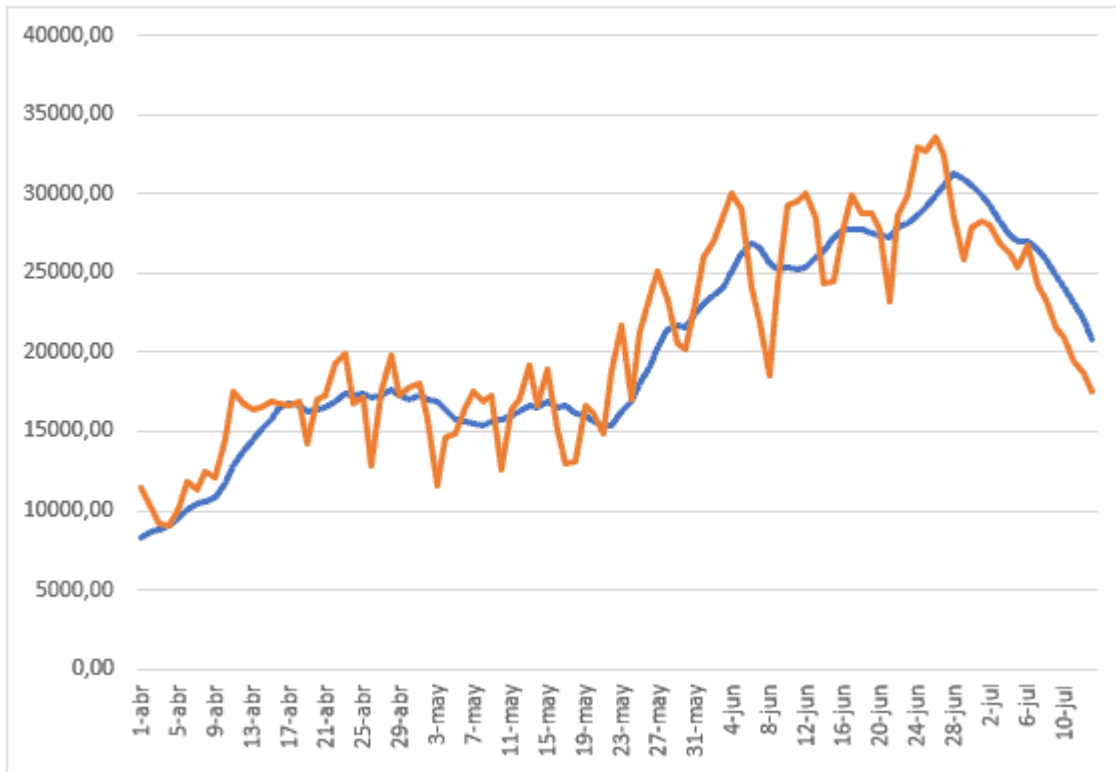
En casos por millón, el indicador de Colombia de 80.076 contra un promedio mundial de 24.171, estábamos en el puesto 34, menos malo que en el caso de muertes, pero bastante regular.

En pruebas, estábamos por debajo del puesto 80, es decir, una posición muy regular.

Situación a nivel nacional

En el gráfico 1 se presenta la dinámica del Covid-19 a nivel nacional. La tercera ola comenzó el 9 de marzo con 3.253 infectados diarios según promedio de siete días y llegó a su máximo el 28 de junio con 31.256 casos, día a partir de cual comenzó la etapa descendente que para el 13 de julio lleva 15 días hasta llegar a 20.792 casos diarios.

Gráfico 1 Evolución del Covid-19 del de abril al 13 de julio de 2021



Las muertes diarias también disminuyen

En paralelo con la dinámica de los casos diarios, las muertes vienen disminuyendo desde el 28 de junio, día del máximo de muertes diarias con 663 casos, que comenzaron a bajar y alcanzaron 546 el 13 de julio (gráfico 2).

La tasa de mortalidad continuó bajando y llegó a 2,5% el 13 de julio.

Por departamentos, para 9 territorios, que incluyen los más grandes en población, han venido disminuyendo su participación de 80,1% el 17 de abril a menos de 60,0% a partir del 9 de julio, para alcanzar 52,4% el 12 de julio.

Por regiones específicas, los muertos diarios han disminuido en Bogotá fuertemente de un máximo de 176 el 17 de junio a 100 el 12 de julio.

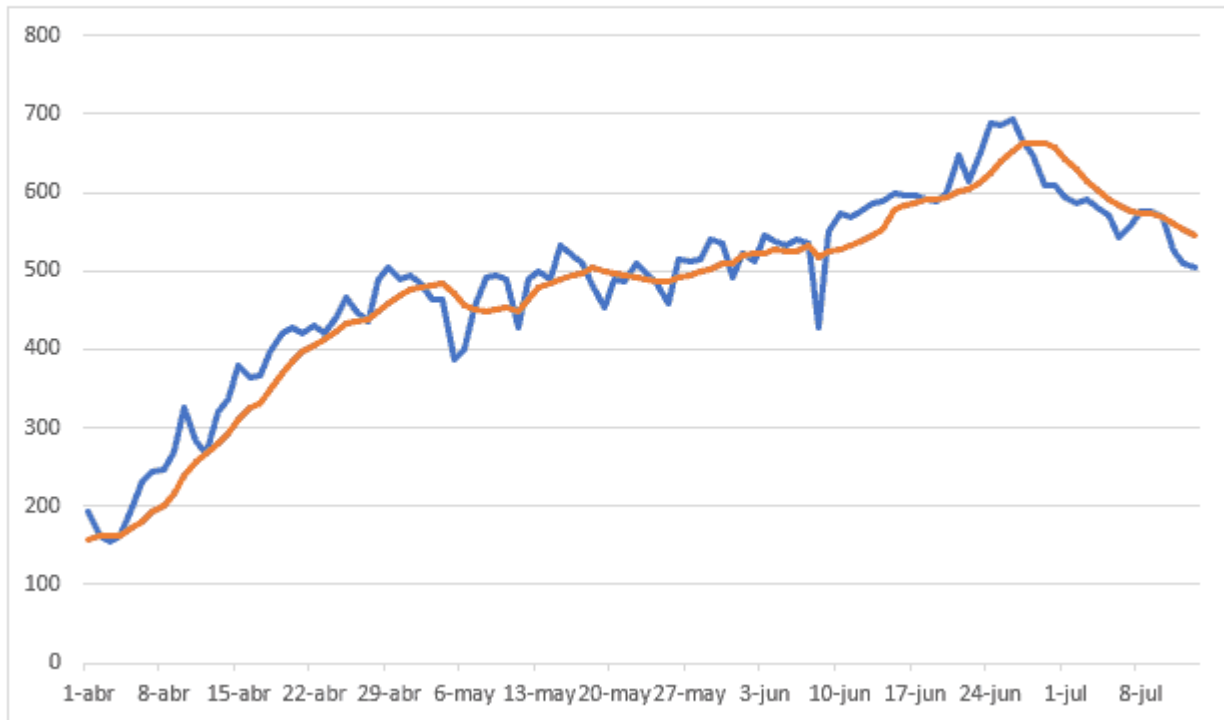
En Antioquia la reducción fue de 106 máximo el 21 de abril a 42 el 12 de julio. En Valle del Cauca de 67 pico el 8 de julio a 63 el 12 de julio.

En Barranquilla la disminución ha sido pronunciada de 70 muertos diarios el 18 de abril a 4 el 12 de julio. En Santa Marta de 16 el 7 de abril a 4 el 12 de julio.

En Santander, de 54 máximo el 20 de junio a 31 el 12 de julio. En Córdoba de 23 el 7 de mayo a 16 el 12 de julio. En Cundinamarca de 54 el 4 de junio a 22 el 12 de julio.

El resto de departamentos medianos y pequeños ha aumentado continuamente su participación en el total de un mínimo 25,0% el 8 de abril hasta llegar a 47,6% el 12 julio.

Gráfico 2 Dinámica de los muertos diarios del 1 de abril al 13 de julio de 2021



Análisis regional

Como siempre hemos afirmado, lo que ocurra en Bogotá define el pico. Y, en efecto, en estos últimos 15 días los casos y muertes diarios han caído aceleradamente en la capital. Así, para el 13 de julio Bogotá explicaba el 27,6% de los casos diarios cuando antes el porcentaje estuvo cercano a 34,0% (gráfico 3).

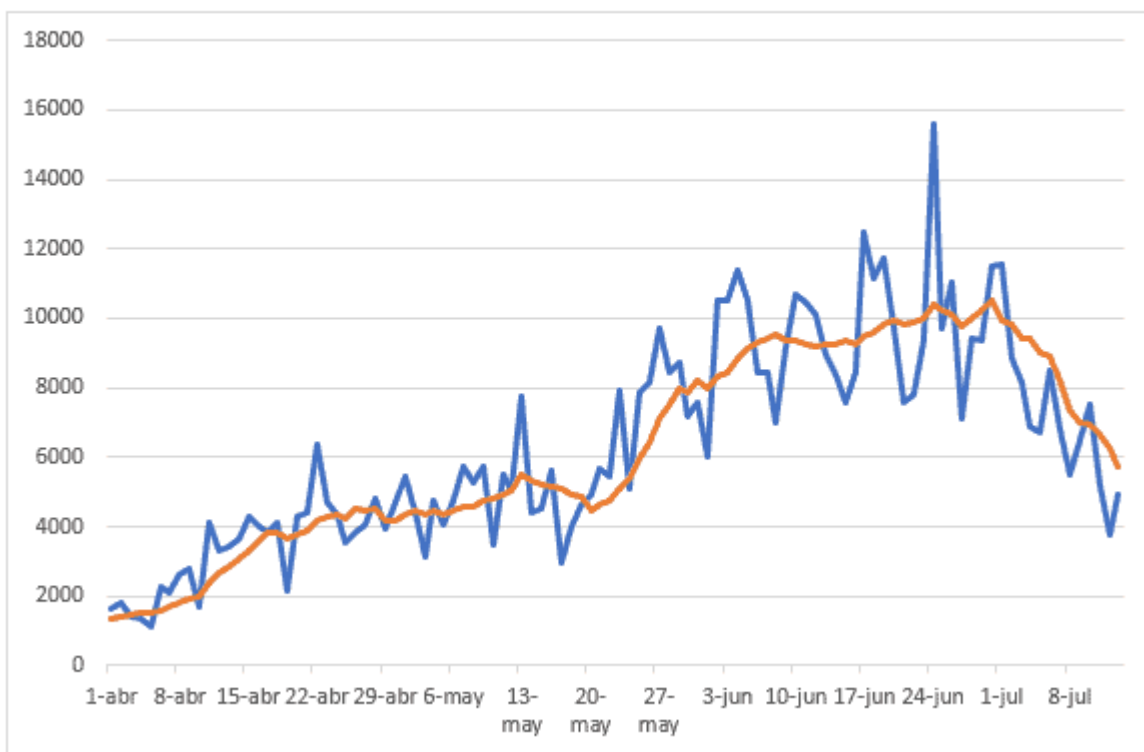
Como ha ocurrido en esta tercera ola, seis territorios, Bogotá (27,6%), Antioquia (14,3%), Valle del Cauca (11,5%), Bolívar (3,2%), Cundinamarca (5,9%) y Santander (5,1%) son los mayores causantes de los infectados. Para el 13 de julio explicaban el 67,6% de los infectados diarios.

Siguen siete departamentos con participaciones entre 2% y 3%, que explicaban el 17,7%,

que son: Atlántico (3,0), Huila (2,5%), Boyacá (2,7%), Tolima (2,4%), Córdoba (3,0%), Norte de Santander (2,0%) y Meta (2,1%).

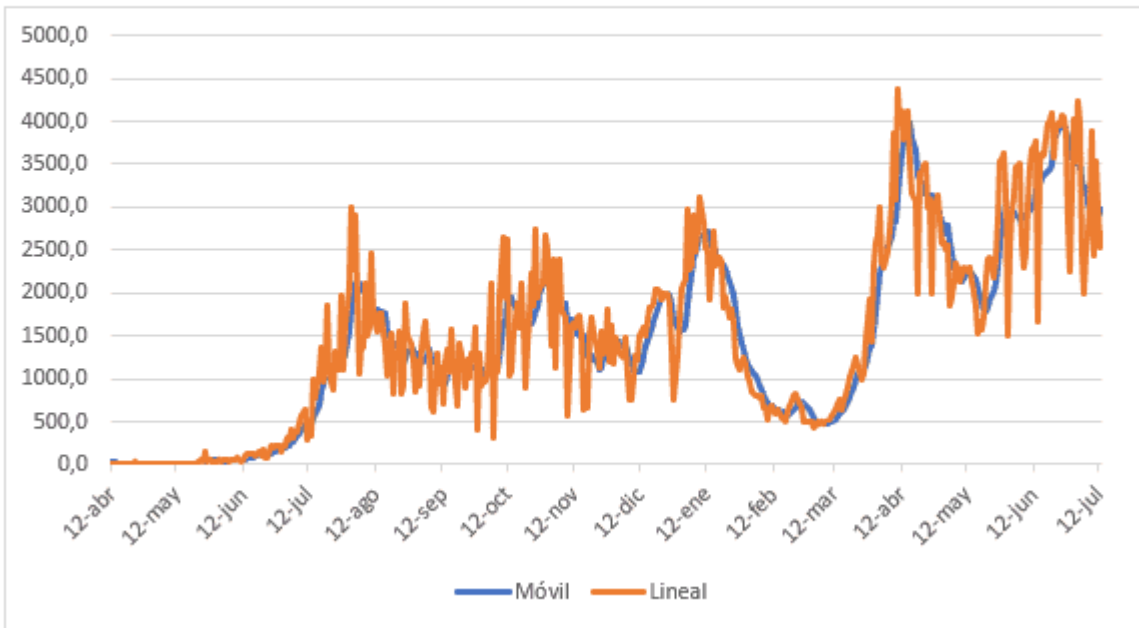
En total, estos 13 departamentos dieron lugar el 13 de julio al 85,3% de todos los contagiados diarios y los 20 departamentos restantes al 14,7%.

Gráfico Dinámica del Covid-19 en Bogotá del 1 de abril al 13 de julio



Antioquia ha sido la segunda región en cuanto al número de contagiados, departamento que va por la quinta ola. Llegó a su pico el 26 de junio con 3.949 casos diarios que han venido reduciéndose hasta que alcanzaron 2.972 casos diarios el 13 de julio (gráfico 4).

Gráfico 4 Evolución del Covid-19 en Antioquia del 12 de abril de 2020 al 13 de julio de 2021



Vacunación, pruebas y tasas de recuperación.

En vacunación se ha mejorado bastante en julio, con cifras diarias superiores a 300.000 en la mayoría de los días y un promedio para los 12 primeros días de julio de 302.000, que de continuar así en lo que resta del año, al final de diciembre podríamos tener vacunados, con doble dosis, a 35 millones de colombianos para llegar a un 70% de la población total y casi inmunidad de rebaño.

Al día 13 de julio estaban vacunados 20,0% de los colombianos, que al considerar los infectados detectados y no detectados puede llegarse a una cifra de 30,0%.

Con relación a las pruebas, el promedio en los primeros 13 días de julio fue 92.875, cifra muy similar a la de junio. Aunque han aumentado las pruebas, no se hace ningún seguimiento a contactos para examinarlos y aislar los infectados, con lo cual se pierde una gran herramienta para controlar la pandemia.

La tasa de recuperación, que había caído a 92,2% el 4 de junio después de cifras de 95,0%, volvió a recuperarse en julio por encima de 93,0%, alcanzando el 13 de julio 94,5%.

Efecto de vacunación en infectados y muertes

Al comparar el 11 de julio con el 12 de abril para los infectados, se encuentra que la participación de los mayores de 70 años en el total de infectados ha venido disminuyendo, lo cual puede deberse al plan de vacunación. El efecto es lento, pero continuo (cuadro 1).

Cuadro 1 Porcentaje de casos diarios por edades

%

Edades	12-abr	22-jun	11-jul
70-79	4,55	4,16	4,04
80-89	2,23	1,91	1,84
90-99	0,46	0,4	0,39
Más de 100	0,02	0,02	0,02

En los muertos sucede algo similar, ya hay reducciones en las participaciones de las personas de más de 70 años en el total (cuadro 2).

Tanto en casos como en muertos hay que tener en cuenta que los porcentajes se refieren a los totales acumulados, si se miran los incrementos a partir del 12 de abril las cifras mejoran para todos los grupos después de 50 años y desmejoran para los restantes. En conclusión, ya se están viendo los efectos de la vacunación.

Cuadro 2 Participación de los muertos por edades

%

Edades	12-abr	22-jun	11-jul
70-79	27,13	25,47	24,87
80-80	22,2	19,02	18,58
90-99	5,97	5,24	5,18
Más de 100	0,22	0,19	0,2

Conclusiones

Ahora que se llegó al pico de la tercera ola y ha comenzado la etapa descendente, la pregunta que sigue cuánto durará y si tendremos una cuarta ola.

Nuestro supuesto es que esta etapa descendente continuará durante los meses de julio, agosto y parte de septiembre y que tendremos una cuarta ola que debe comenzar en octubre, posiblemente menos fuerte que la tercera ola porque para la fecha ya un 50.0% de los colombianos estarán vacunados.

Diego Otero Prada, Presidente de la Asociación Colombiana de Economía Crítica-ACECRI, Miembro de la junta directiva de la Academia de Ciencias Económicas-ACCE

Foto tomada de: Caracol Radio