

INFORME EVOLUCIÓN DE LA COVID-19

NUEVA NORMALIDAD

20/07/2020

SECRETARÍA DE POLÍTICAS SOCIALES Y SECTOR PÚBLICO

INTRODUCCIÓN

Los primeros casos de la COVID-19 fueron notificados en España el **31 de enero**. En la Comunidad de Madrid los primeros casos se notificaron el **26 de febrero de 2020**.

El Estado de Alarma fue declarado por el Gobierno, a través del RD 463/20 de 14 de marzo el 14 de marzo de 2020. El Congreso de los Diputados ha autorizado 6 prórrogas

- 1º Del 28 de marzo al 11 de abril. Real Decreto 476/20 de 27 de marzo.
- 2º Del 11 de abril al 25 de abril. Real Decreto 487/20 de 10 de abril.
- 3º Del 25 de abril al 10 de mayo. Real Decreto 492/20 de 24 de abril
- 4º del 10 de mayo al 24 de mayo. Real Decreto 514/20 de 8 de mayo
- 5º del 25 mayo al 7 de junio. Real Decreto 537/2020 de 22 de mayo.
- 6º Del 8 de junio al 21 de junio Real Decreto 555/2020 de 5 de junio

A partir del 22 de mayo el Estado de Alarma quedó derogado en toda España y cada Comunidad Autónoma ha regulado las medidas que ha estimado necesarias para mantener controlados los contagios por COVID-19.

Actualmente la Comunidad de Madrid es la cuarta Comunidad en notificaciones positivas de PCR en los 7 últimos días, detrás de Cataluña, Aragón y País Vasco.

En la Comunidad de Madrid hasta este momento sólo se han declarado 4 brotes, el primero el 3 de julio y el último el 15 de julio.

La capacidad de detección en la Comunidad está muy mermada. En la solicitud de la Comunidad para transitar a la fase 2 se comprometió a contratar de 400 rastreadores, más tarde, una vez conseguida la desescalada ese compromiso se redujo a 172. En estos momentos es difícil saber a ciencia cierta el número de rastreadores, situándose, dependiendo de la fuente, entre 32/56 técnicos de salud de las OO.SS. y las 126 contrataciones que asegura la Comunidad de Madrid que ha realizado, sin especificar las categorías profesionales. En cualquier caso, serían claramente insuficientes, ya sea en su comparación con el resto de CC.AA. o si se calcula con las recomendaciones de las sociedades científicas europeas, 1 rastreador por cada 4.000 ciudadanos. Teniendo en cuenta estas últimas cifras, Madrid debería contar con 1.675 rastreadores.

Este déficit de profesionales está provocando que la Comunidad de Madrid se encuentre entre las que menos contactos rastrean, 1 de mediana, según el I.S. Carlos III, cuando se estima que los contactos que se pueden producir en cada nuevo positivo serían de más de 20.

Además, se está produciendo una demora en el inicio del rastreo, que puede llegar a más de 7 días.

Todas estas circunstancias han levantado sospechas sobre la veracidad de los datos trasladados por la Comunidad de Madrid, no tanto por falsear los mismos, como por dejar de detectar parte de los mismos por falta de capacidad.

Por todos estos motivos, hemos decidido retomar el seguimiento de la situación epidemiológica y asistencial en la Comunidad de Madrid. Este es el primer informe en lo que ha venido a llamarse la nueva normalidad.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

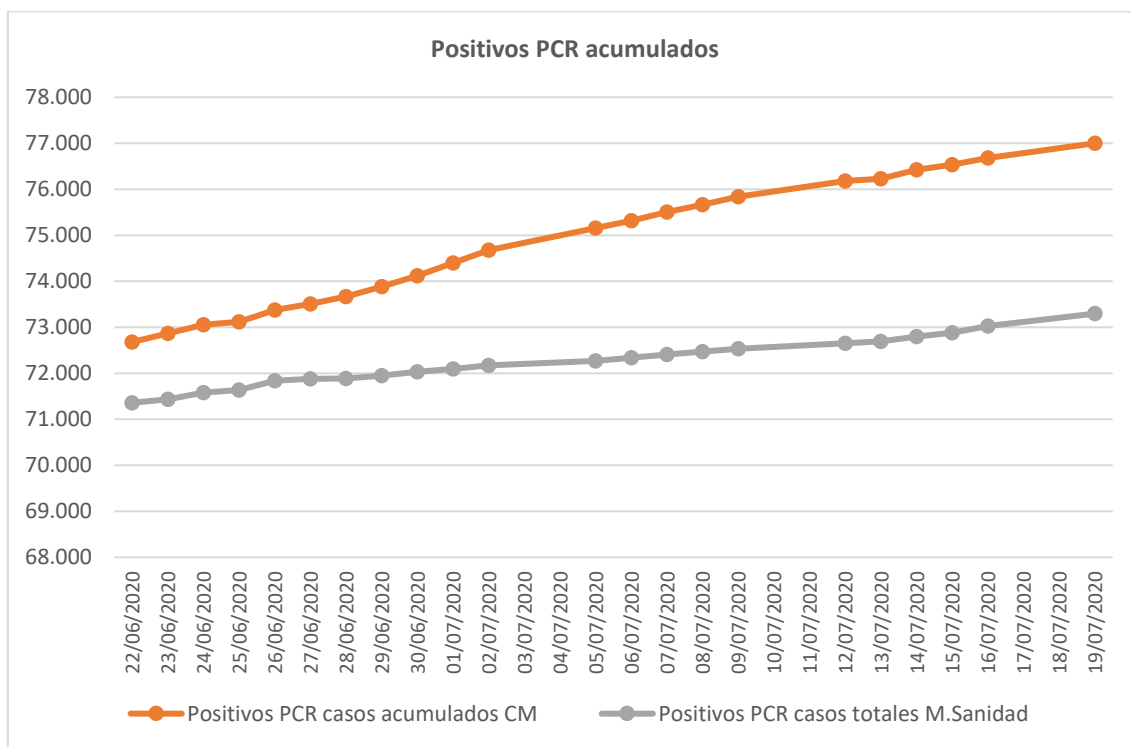
Durante la nueva normalidad, las actuaciones más importantes están relacionadas con el control de los nuevos brotes epidémicos que se puedan producir. En este sentido, la labor de los rastreadores y las pruebas diagnósticas que se realicen son esenciales para evitar la propagación incontrolada del virus. Evitar un retroceso en la lucha epidemiológica deber ser una prioridad.

CONTAGIOS-POSITIVOS

Conviene resaltar que la estadística del Ministerio de Sanidad se corresponde con datos validados a las 14 horas del mismo día que se publica, mientras que la de la Comunidad de Madrid se corresponde con datos del día anterior.

PCR+ Notificados

El total de casos notificados confirmados por la PCR se sitúan actualmente en 77.000, según los datos de la Comunidad de Madrid, un incremento durante la nueva normalidad de 4.499 casos, un 6,2%. Según la estadística del Ministerio de Sanidad los casos totales se sitúan en 73.296, un crecimiento durante la nueva normalidad del 2.048, un 2,9%, **muy por debajo del crecimiento medio nacional (7,4%)**.

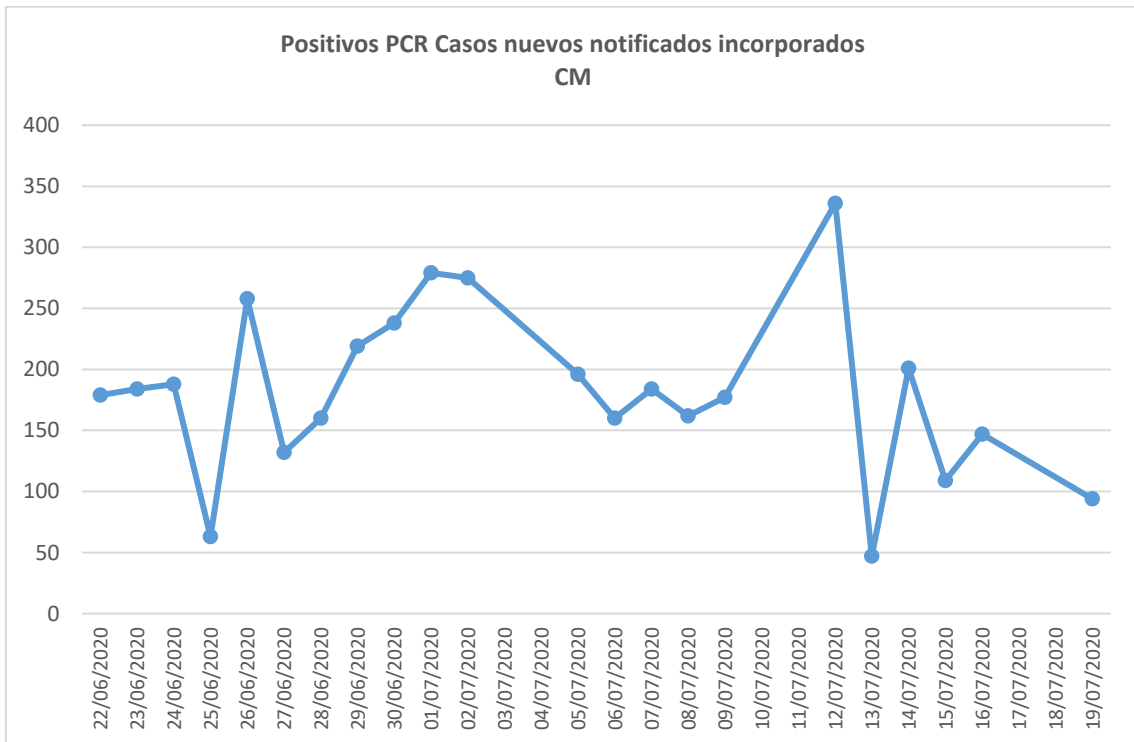


Casos nuevos notificados incorporados

Son las PCR+ que se incorporan, son validadas diariamente, porque no la fecha en la que se diagnostican y en la que se incorporan puede ser distinta.

Durante la nueva normalidad se ha reducido el número de casos nuevos notificados incorporados en un 31,9%.

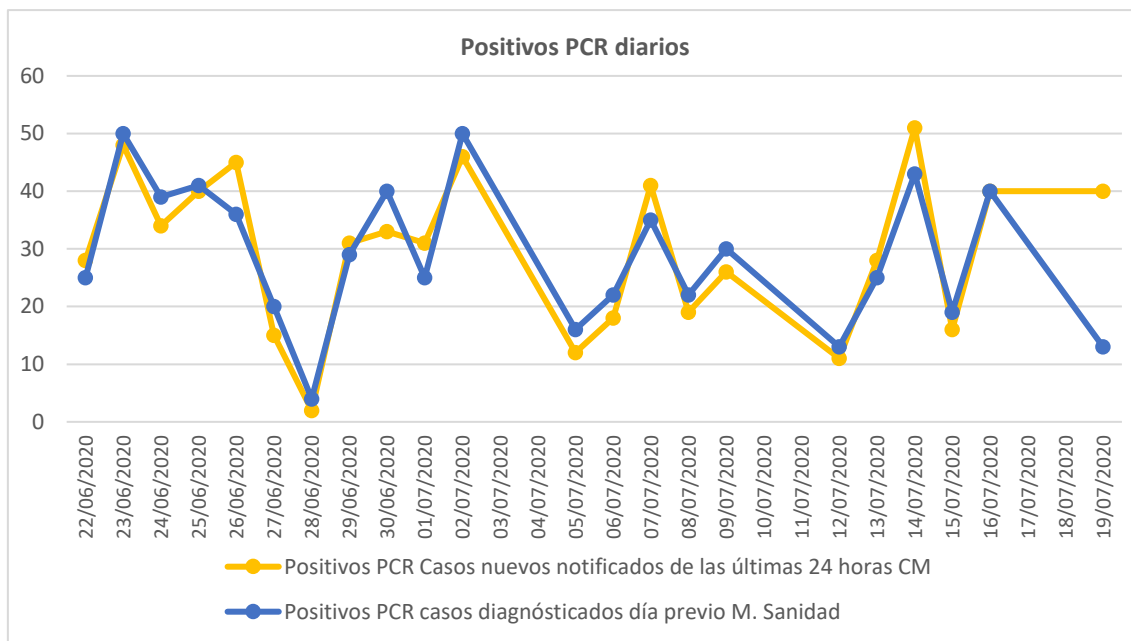
Últimamente se producen variaciones muy importantes, lo que puede estar relacionado con la demora que se produce en la Comunidad de Madrid entre el inicio de los síntomas y la realización de las pruebas PCR (6 días), por encima de otras CC.AA. (Canarias, Navarra, Galicia o País Vasco que lo resuelven en cuatro)..



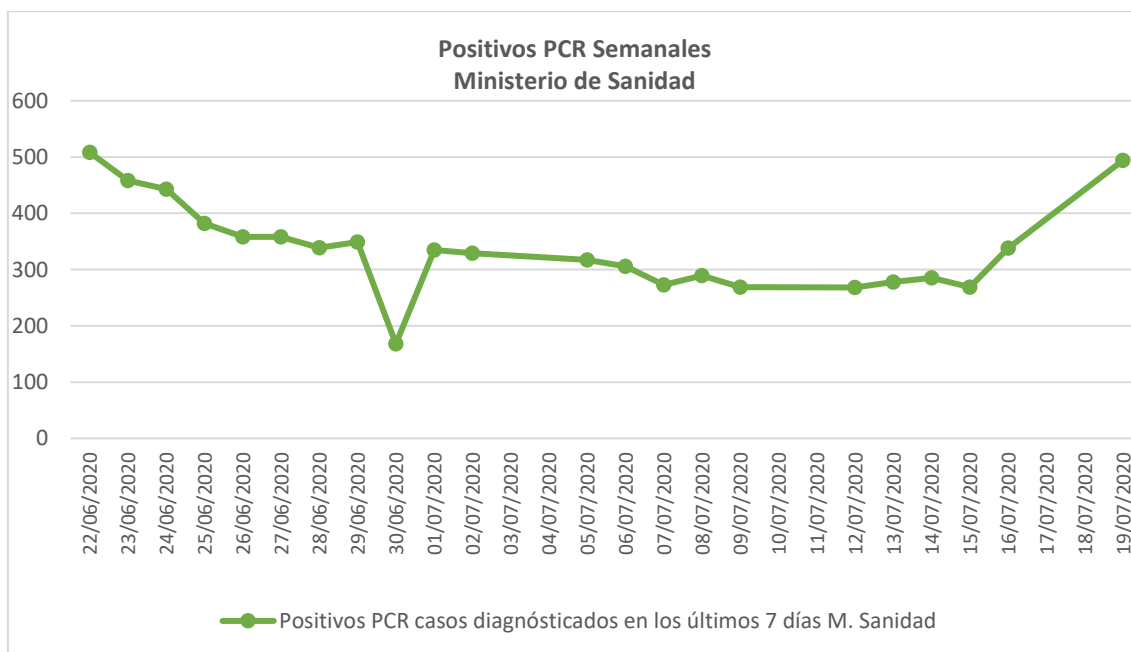
Notificaciones PCR+ diarias

Los positivos PCR diagnosticados durante las últimas 24 horas que notifica la Comunidad de Madrid ha tenido una evolución desigual durante la nueva normalidad.

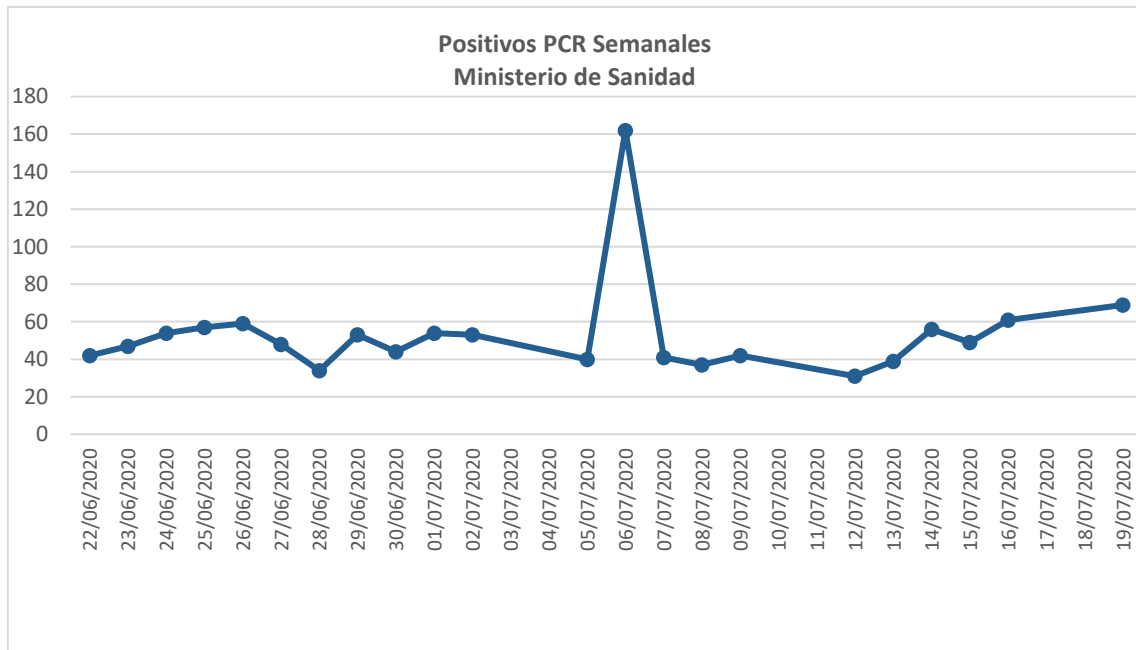
Durante la última semana se observa un incremento de estos valores.



Los casos diagnosticados en los últimos 7 días han disminuido durante la nueva normalidad un 8,1%.



Los casos diagnosticados con síntomas en los últimos 7 día se han incrementado un 46% durante la nueva normalidad.

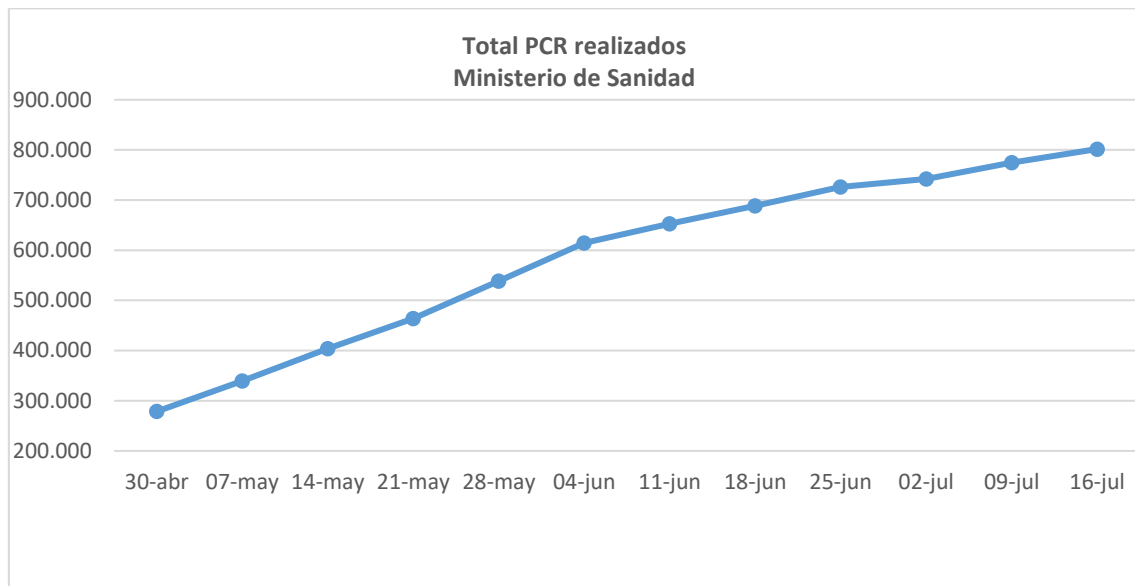


ATENCIÓN PRIMARIA

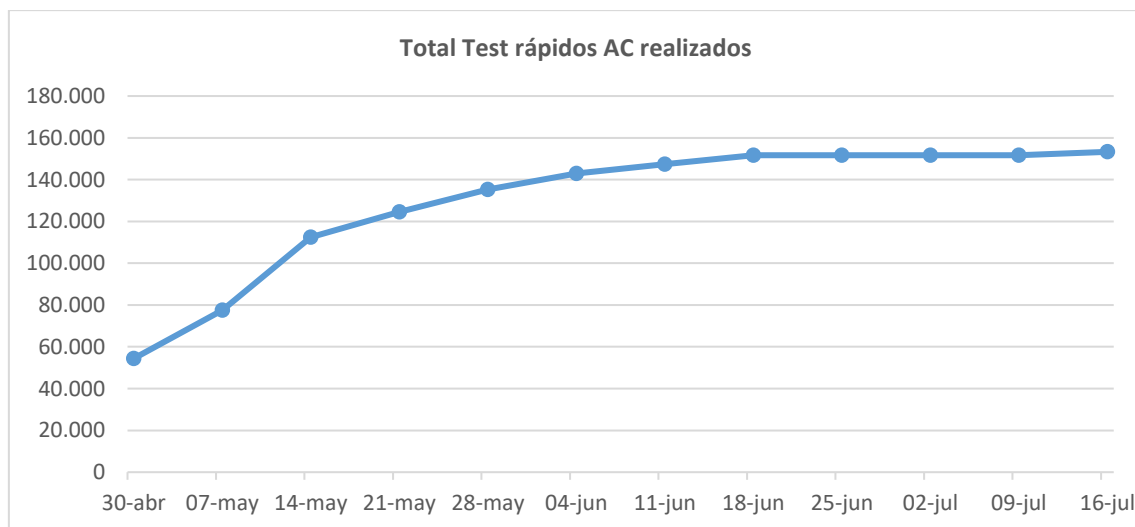
Realización de Pruebas diagnósticas

Esta actividad se ha encomendado a los EAP. Los resultados que la Comunidad de Madrid ha suministrado al Ministerio de Sanidad indican que:

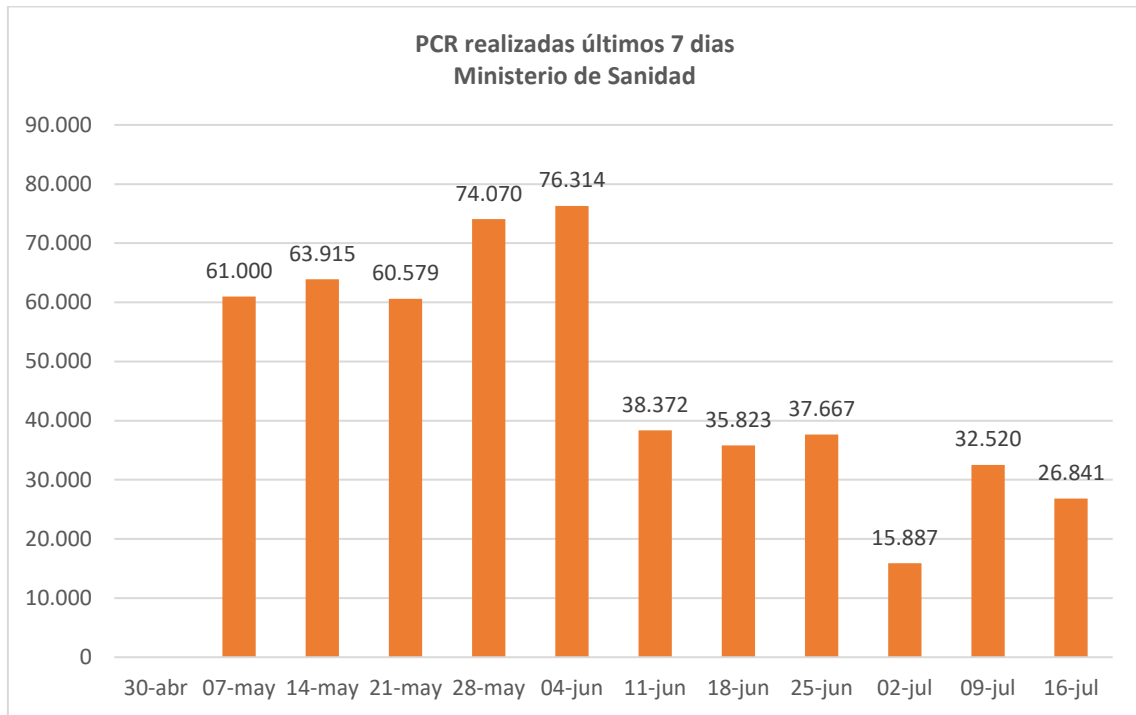
El total de PCR realizadas en la Comunidad de Madrid a fecha de 16 de julio eran 801.706. Desde la finalización del Estado de Alarma se han realizado 112.915 pruebas PCR, **un incremento del 16,4%, por debajo de la media nacional que lo hizo en un 23,8%.**



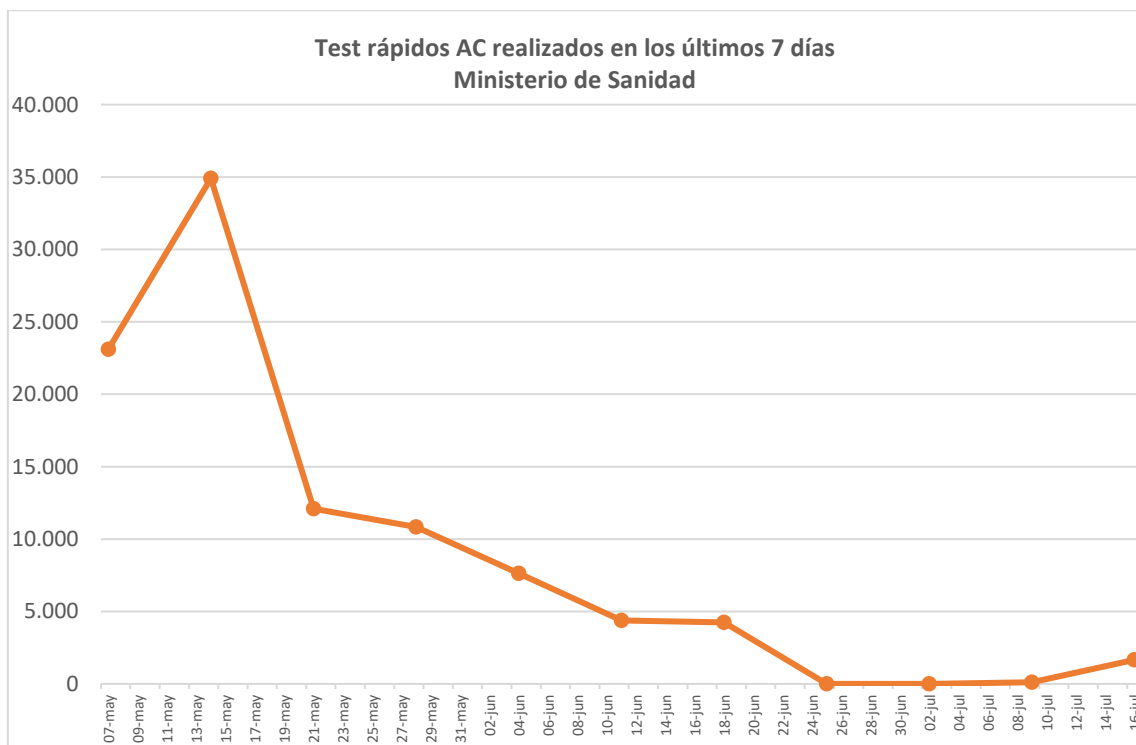
El número de test rápidos AC a fecha del 16 de julio ascendió a 153.292. Desde la finalización del Estado de alarma se han realizado 1.673, un incremento del 1,1% por debajo de la media nacional (9,9%).



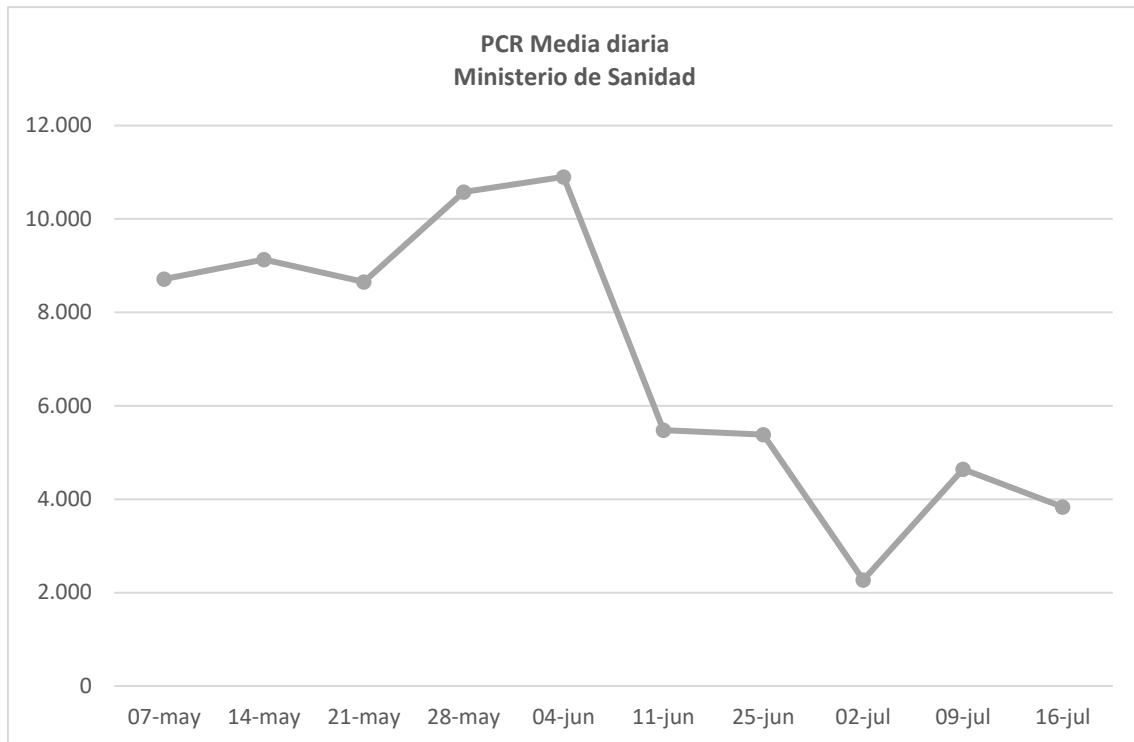
El número de PCR semanales se ha reducido un 64,8%.



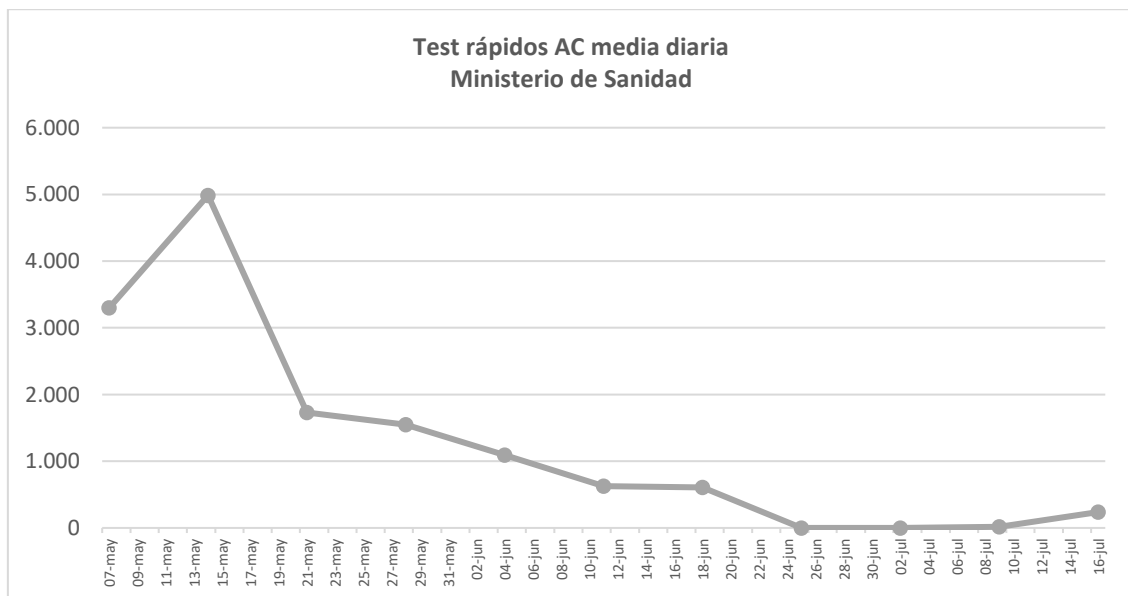
Mucho más acusada ha sido la reducción del número de test rápidos AC. Durante tres semanas no se han registrado los test realizados, y la **última semana la reducción ha sido respecto a la finalización del estado de alarma de 60,6%.**



Una vez finalizado el Estado de Alarma el número de pruebas PCR diarias han disminuido un **23,9%**. La última semana se realizaron una media de 3.834 PCR al día.

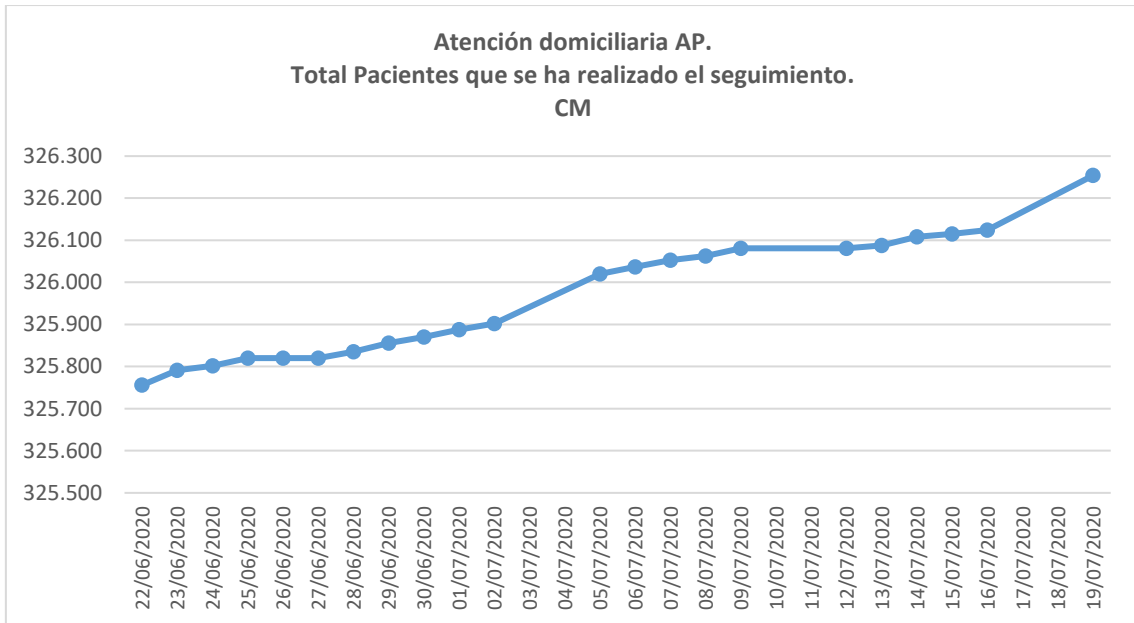


Durante la última semana se han realizado 239 test diarios, **una reducción del 60,6% durante la nueva normalidad**. Entre el 24 de junio y el 9 de junio no se registró la realización de test.

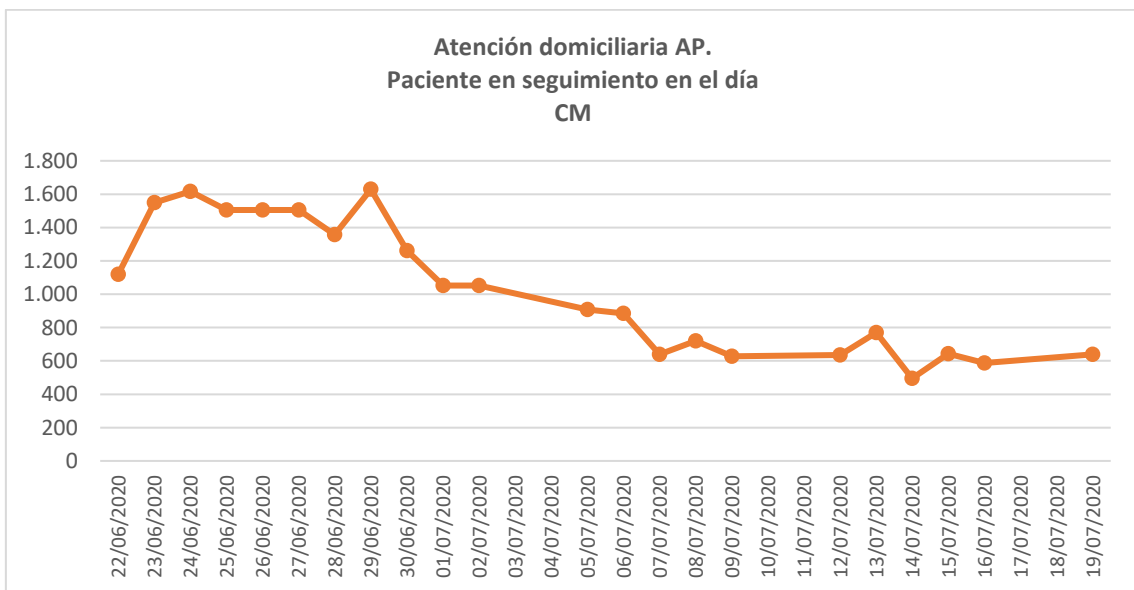


Atención domiciliaria en Atención Primaria. Pacientes en seguimiento

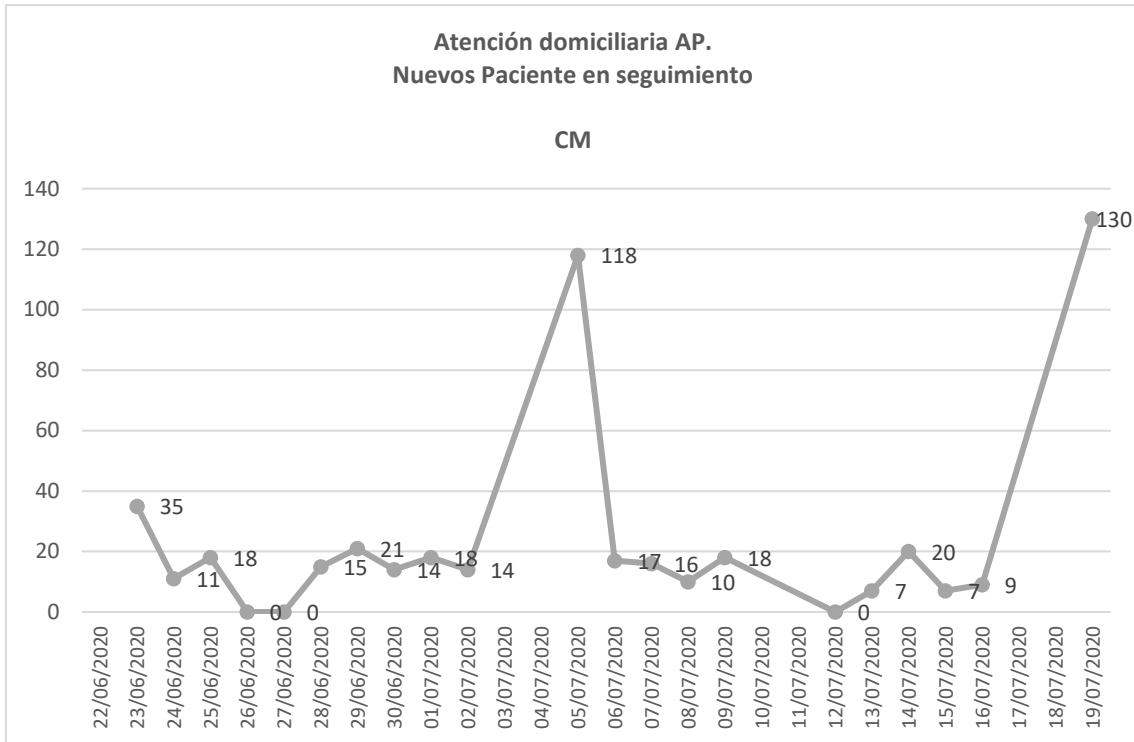
La carga asistencial en la atención de los pacientes COVID que se registró en los hospitales hasta el inicio de la desescalada, a partir de ese momento se trasladó a la Atención Primaria, para su seguimiento. Este nivel asistencial es esencial en la actividad preventiva, promoción de la salud y seguimiento de los enfermos por la COVID-19. Desde la finalización del Estado de alarma se ha realizado el seguimiento 498 pacientes, **un incremento del 0,15%.**



La carga asistencial se ha reducido después del estado de alarma un **57,2%**. Se ha pasado de realizar el seguimiento diario a 1.119 pacientes a 640 pacientes. Este dato puede estar relacionado con la **falta de rastreo que se está realizando de los nuevos positivos.**



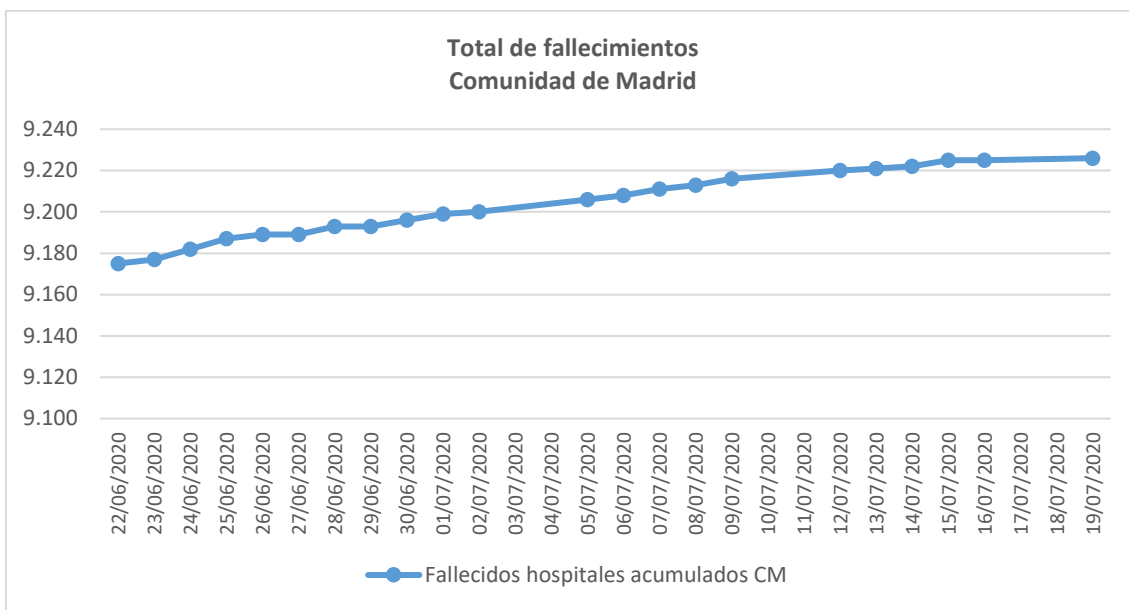
Cada vez se realizan menos nuevos seguimientos. **Este último fin de semana, sin embargo, parecen haberse detectado más casos, superando los de semanas anteriores.**



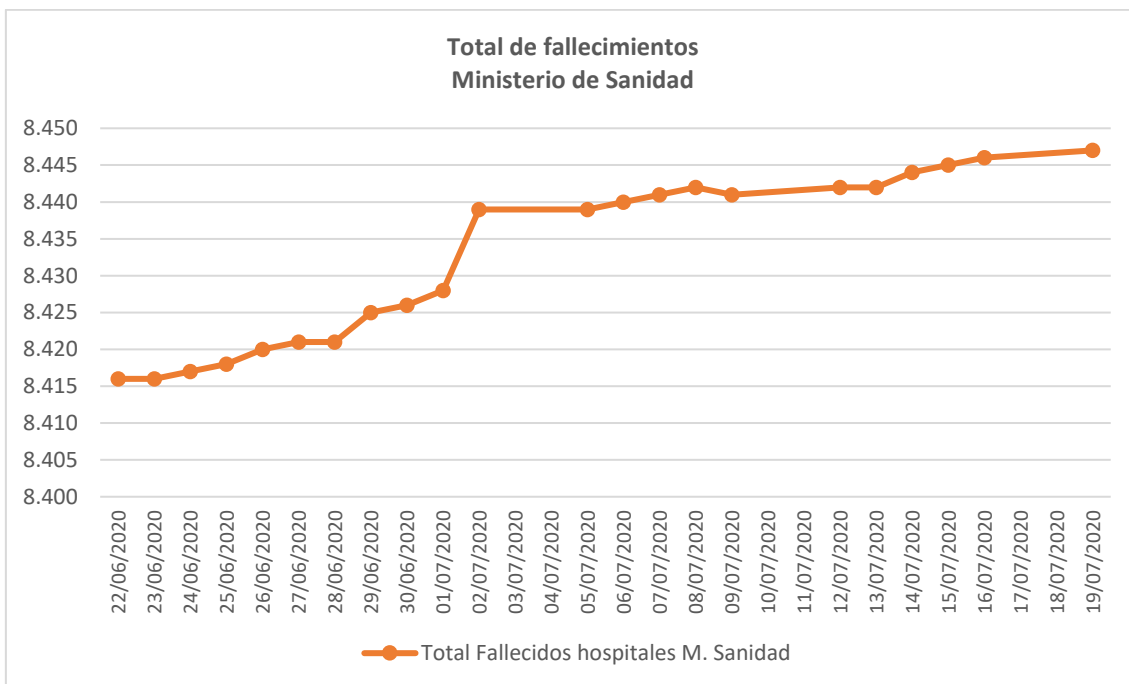
ATENCIÓN ESPECIALIZADA

Fallecimientos en hospitales

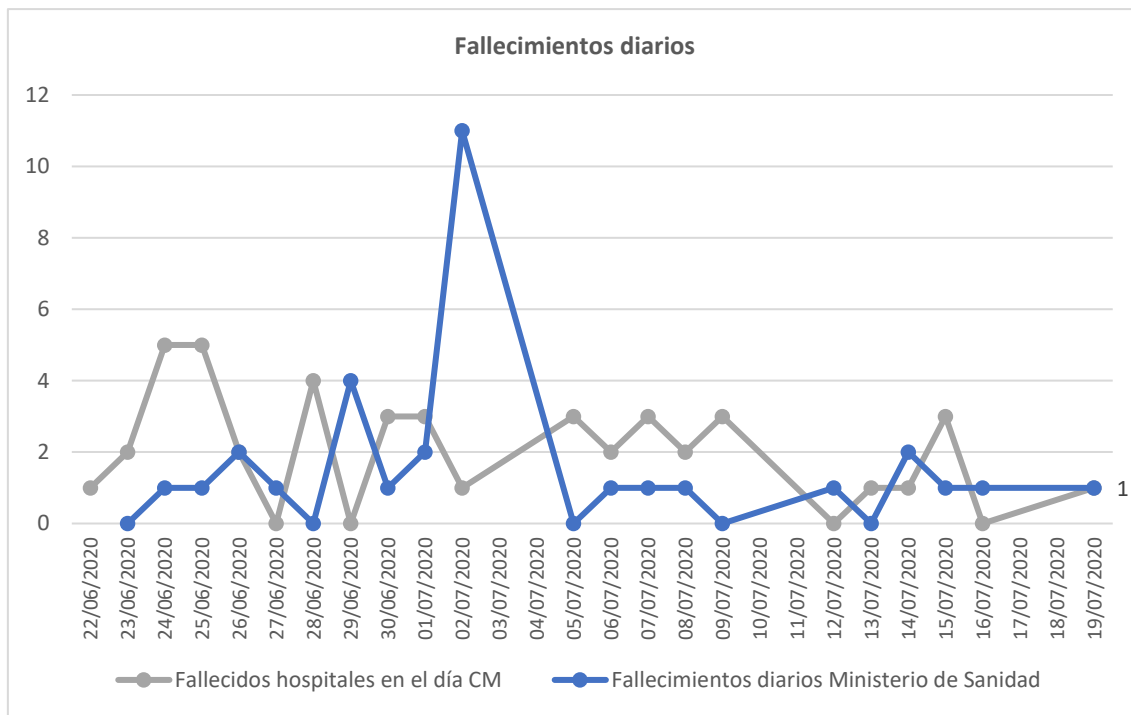
Según los datos suministrados por la Comunidad de Madrid en los hospitales madrileños se han registrado 9.226 fallecimientos, un crecimiento durante la nueva normalidad 52 fallecimientos (0,6%).



El Ministerio de Sanidad reduce el número de fallecimientos a 8.447, un crecimiento durante la normalidad de 31 fallecimiento (0,4%), por encima de la media nacional (0,3%).



El número de fallecimientos en el día notificados se mantiene en niveles muy bajos (entre 0 y 4 fallecimientos), similares a los registrados al final del Estado de Alarma.

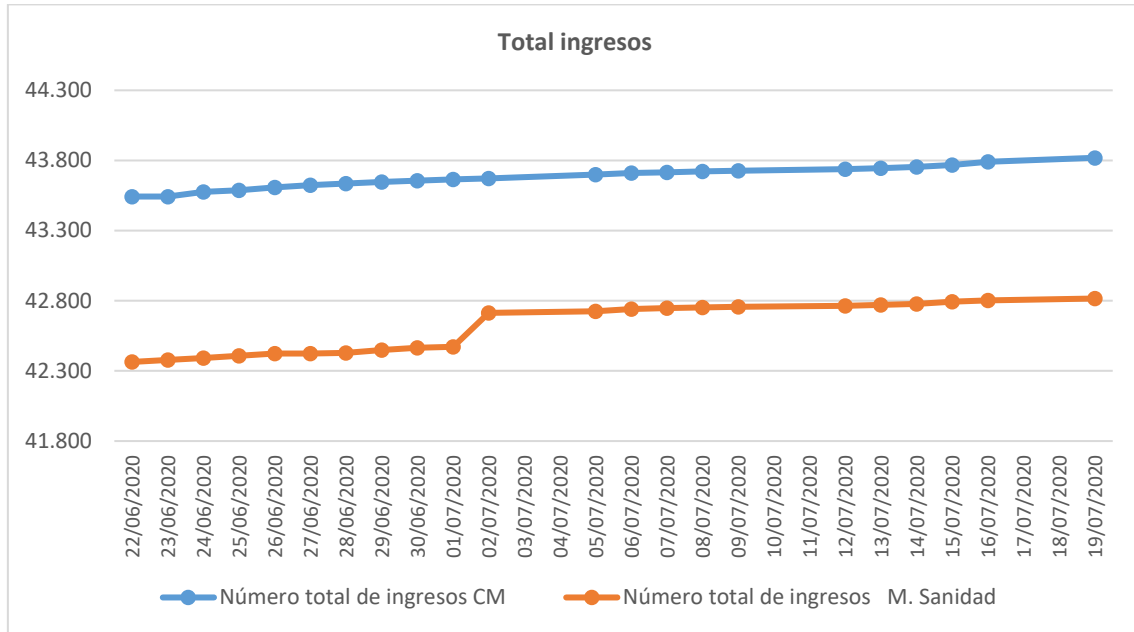


Los fallecimientos, con fecha de defunción en los últimos 7 días ha disminuido un 62,5%, por encima de la media nacional (57,1%)

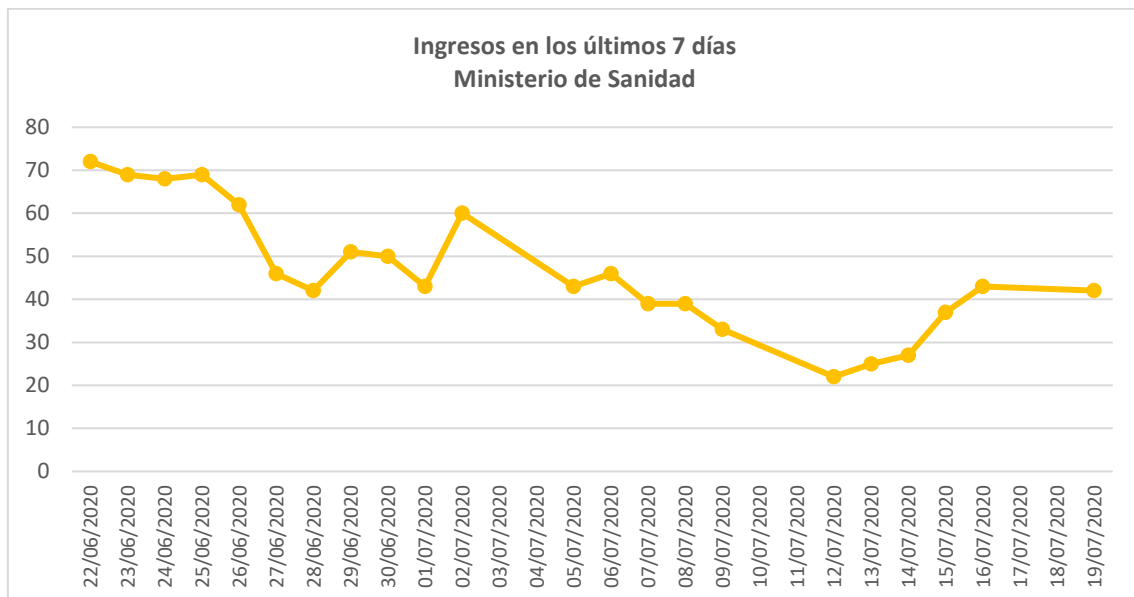


Ingresos hospitalarios

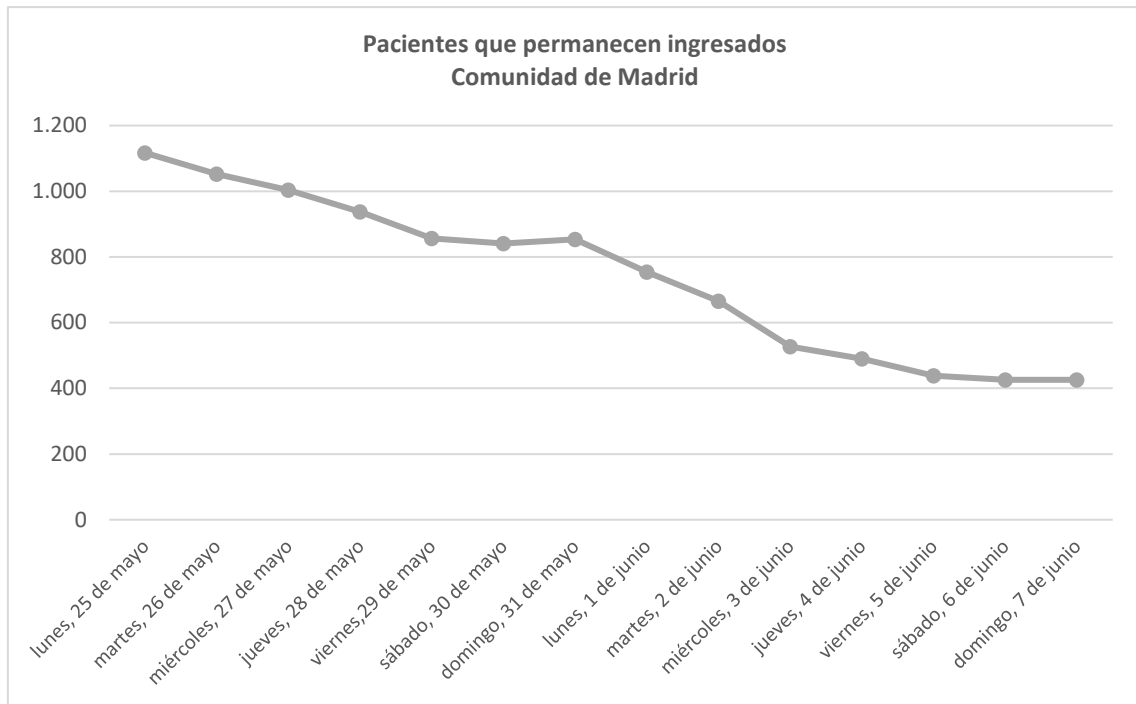
El número total de ingresos notificados por la Comunidad de Madrid asciende a 43.819, lo que supone un incremento durante la nueva normalidad de 292 ingresos (0,7%). Según el Ministerio de Sanidad los ingresos se reducen a 42.816, lo que supone un incremento de 490 ingresos (1,2%), **por encima de la media nacional (0,9%)**



El número de hospitalizaciones con fecha de ingreso en los últimos 7 días ha disminuido un 16% durante la nueva normalidad, al contrario de lo ocurrido a nivel nacional dónde se registra un incremento del 58% debido a los rebrotes. No obstante, la Comunidad de Madrid es la segunda comunidad con más ingresos (42), sólo por detrás de Aragón.



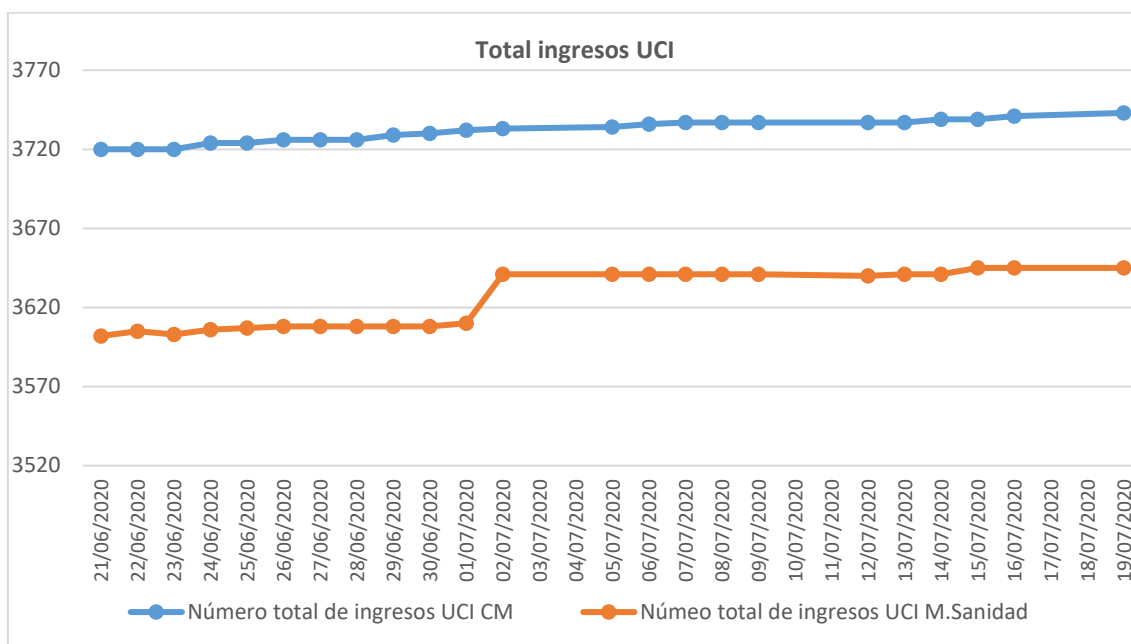
La ocupación de cama hospitalaria sigue disminuyendo, siendo actualmente de 131, una reducción del 49,4% durante la nueva normalidad.



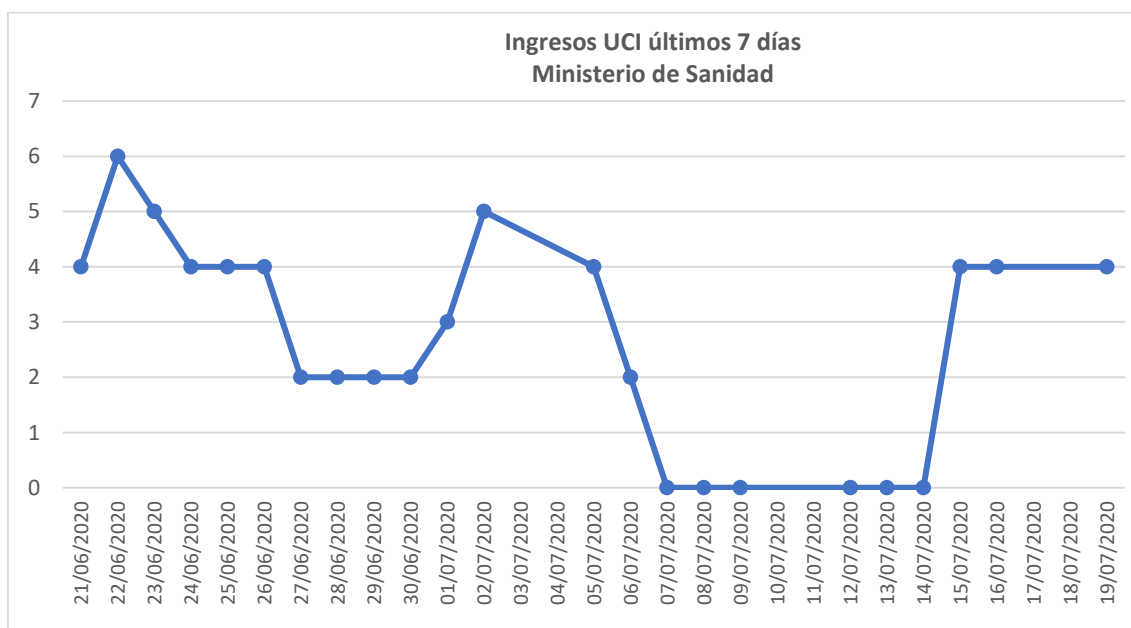
Ingresos en UCI

Los ingresos totales en UCI notificados por la Comunidad de Madrid se han incrementado durante la nueva normalidad en 23 ingresos (0,6%).

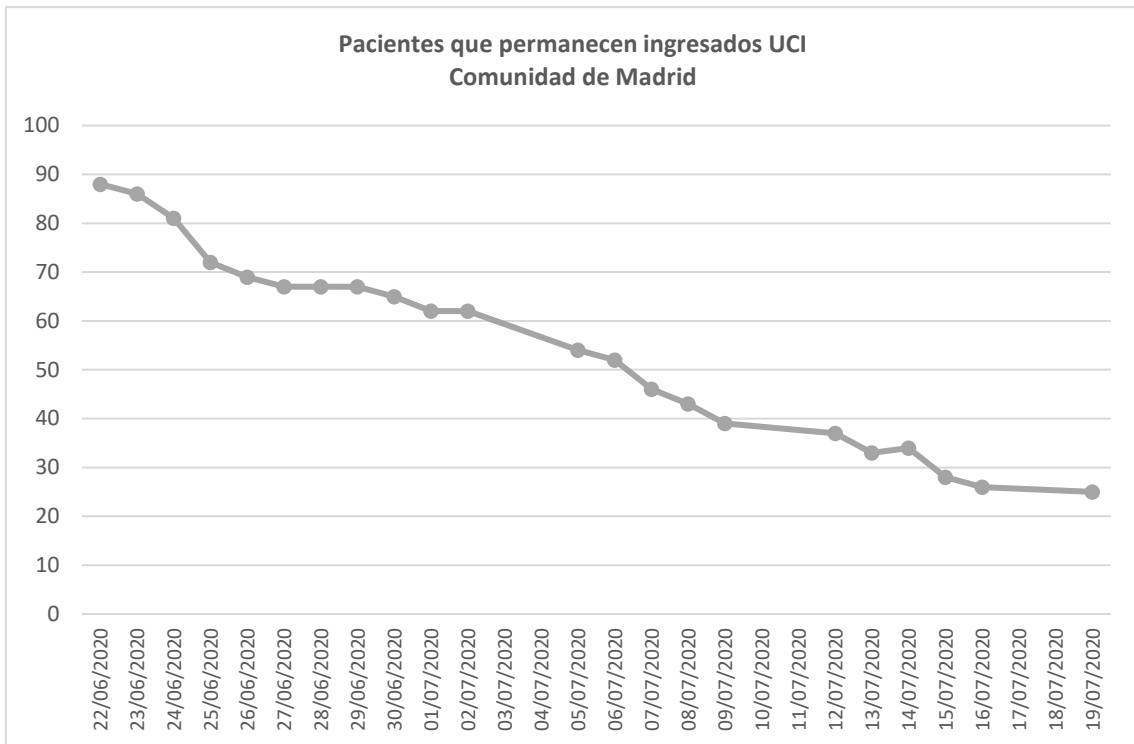
Los ingresos en UCI notificados por el Ministerio de Sanidad **se incrementaron en 43 ingresos un 1,2%, por encima de lo registrado a nivel nacional (0,8%).**



Los ingresos en UCI en los últimos 7 días se han mantenido durante la nueva normalidad, sin embargo, a nivel nacional se ha incrementado un 50%, no obstante, **la Comunidad de Madrid sigue siendo la Comunidad en la que se producen más ingresos.**



La ocupación de cama de UCI sigue disminuyendo (73,1%), siendo actualmente de 25 pacientes ingresados.



Altas hospitalarias

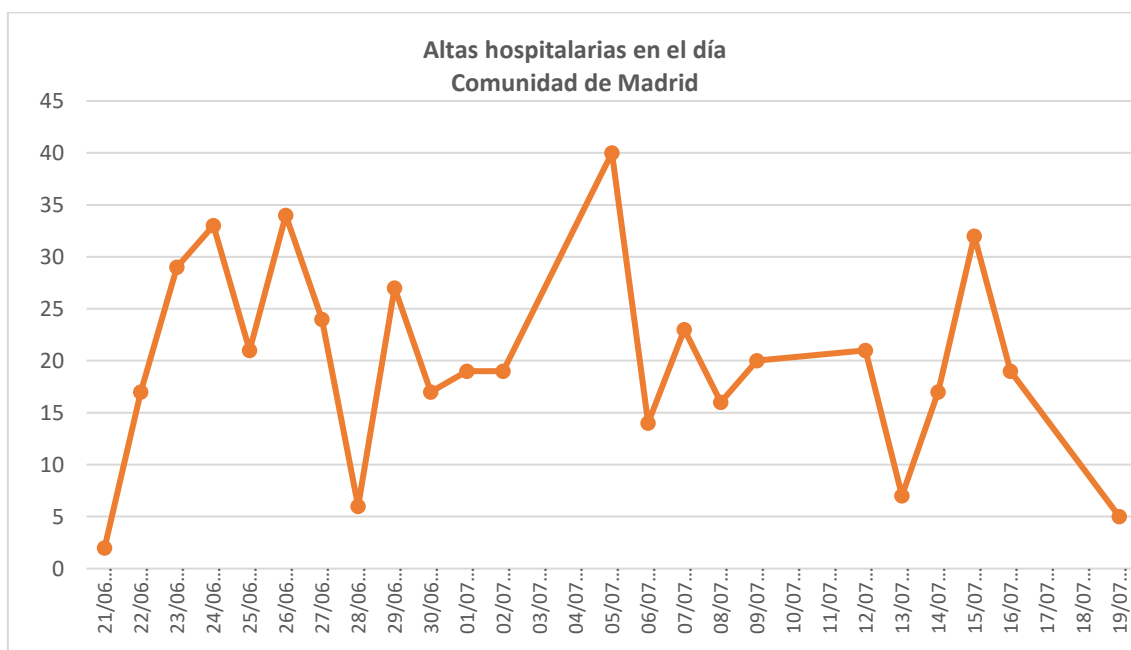
El Ministerio de Sanidad continúa sin publicar los datos correspondientes a altas hospitalarias, por lo que los datos que se indican en este informe son exclusivamente los proporcionados por la Comunidad de Madrid.

El número de altas hospitalarias asciende a 43.354 pacientes. Durante la nueva normalidad se han producido 477 altas, lo que supone un incremento del 1,1%.

Se han dado de alta al 59,1% de todos los casos confirmados a través de PCR y el 98,9% de todos los ingresos.



El número de altas diarias ha disminuido durante la nueva normalidad de manera leve.



Resumen/Conclusiones

Se reducen las pruebas diagnósticas y con ello las notificaciones y los seguimientos de los pacientes covid en atención primaria.

Se incrementan los fallecimientos, los ingresos hospitalarios y los ingresos en uci por encima de la media nacional.

Se mantienen centros de salud sin abrir y permanecen cerrados los 37 SUAP.

A pesar de estos datos, la Comunidad de Madrid es una de las comunidades autónomas con menos rebrotes registrados (sólo 4).

Concretamente durante la nueva normalidad la Comunidad de Madrid ha registrado la siguiente evolución:

POSITIVOS PCR

El número de casos totales de positivos PCR se ha incrementado durante la nueva normalidad un 2,9%, muy por debajo de la media nacional (7,4%).

Los nuevos casos incorporados se han reducido un 31,9%, y los casos diagnosticados en los últimos 7 días un 8,1%, sin embargo, los diagnosticados con síntomas en los últimos 7 días se han incrementado un 46%. Este crecimiento puede estar relacionado con la demora existente entre la presentación de los síntomas y la realización de la prueba PCR (6 días).

La Comunidad de Madrid ha pasado de ser la comunidad con más casos notificados a situarse la cuarta, detrás de Cataluña, Aragón y País Vasco.

PRUEBAS DIAGNÓSTICAS

El número de pruebas diagnósticas PCR se ha incrementado un 16,4%, por debajo también de la media nacional (23,8%). Lo mismo ha ocurrido con los test rápidos AC que se han incrementado un 1,1%, por debajo de la media nacional (9,9%).

Actualmente, se realizan un 23,9% menos de PCR diarias y un 60,6% menos de test rápidos

ATENCIÓN DOCIMILIARIA EN ATENCIÓN PRIMARIA.

El incremento del número de pacientes en seguimiento por los equipos de atención primaria ha sido del 0,15%, 498 nuevos pacientes. La carga asistencial por este motivo se ha reducido en un 57,2%, lo que puede estar relacionado, tanto con una remisión de los nuevos casos, como por la falta de rastreo de los mismos.

FALLECIMIENTOS

Madrid sigue siendo la comunidad en la que más fallecimientos se producen, durante la nueva normalidad se han producido 52 fallecimientos según la Comunidad de Madrid, 31 fallecimientos según el Ministerio de Sanidad, lo que supone un crecimiento del 0,4%, superior a la media nacional (0,3).

INGRESOS

El número de ingresos hospitalarios en la Comunidad de Madrid se ha incrementado un 1,2%, por encima de la media nacional (0,9%).

La Comunidad de Madrid es la que registra más ingresos, sólo por detrás de Aragón.

La ocupación de cama hospitalaria se ha reducido un 49,4%, situándose en 128 pacientes los que permanecen ingresados.

UCI

El número de ingresos en la uci en la Comunidad de Madrid se ha incrementado un 1,2%, por encima de la media nacional (0,8%).

La Comunidad de Madrid es la que registra más ingresos en uci, igualada con Aragón.

La ocupación de cama hospitalaria se ha reducido un 73,1%, situándose actualmente en 25 pacientes que permanecen ingresados.

ALTAS HOSPITALARIAS

Se han dado de alta a 43.354 pacientes, lo que supone el 59,1% de los PCR+ y un 98,9% de los ingresos hospitalarios.