

## **PARTE DE SEGUIMIENTO DEL CORONAVIRUS EN LA COMUNIDAD DE MADRID**

### **DURANTE EL ESTADO DE ALARMA**

**20/04/2020**

#### **SECRETARIA DE POLÍTICAS SOCIALES Y SECTOR PÚBLICO**

Los primeros casos de 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 el 14 de marzo de 2020. Se han producido dos prórrogas, la primera concluye el 11 de abril y la segunda el 26 de abril, esta última se aprobó por el Congreso el 9 de abril.

Del 30 de marzo al 9 de abril se amplió el número de trabajadores confinados en sus hogares, limitándose la movilidad a sólo aquellos que prestaran servicios esenciales. Este informe incluye el periodo completo de confinamiento y su evolución.

La fuente estadística utilizada son los informes de actualización que realiza el Centro de Coordinación de Alertas y Emergencia Sanitarias del Ministerio de Sanidad. La actualización de los gráficos y datos recogidos en el informe se refieren a los registrados **a las 21 horas del día anterior a su emisión.**

**Los datos que se incluyen en este informe hay que analizarlos con cautela, dado que durante los últimos días se ha cambiado el tipo de información que facilita el Ministerio, tanto respecto a los casos positivos, como a los fallecimientos.**

**Respecto a los primeros, aparte de que se está incrementando la realización de test, sobre todo de test de anticuerpos, lo que ha permitido desagregar la información según la prueba diagnóstica, se están añadiendo a los positivos totales aquellos casos que obteniendo un positivo en el test anticuerpos, permanecen asintomáticos.**

**Respecto a los fallecimientos, el criterio ha cambiado, ya no se incluyen exclusivamente los fallecimientos en los hospitales, sino que los totales, independientemente donde se hayan producido.**

**Por último, los fines de semana suele darse demora en el traslado de la información de los hospitales, por lo que es habitual, que, hasta el martes, la información que se facilite no se corresponda con la del día del informe, sino con el acumulado del fin de semana.**

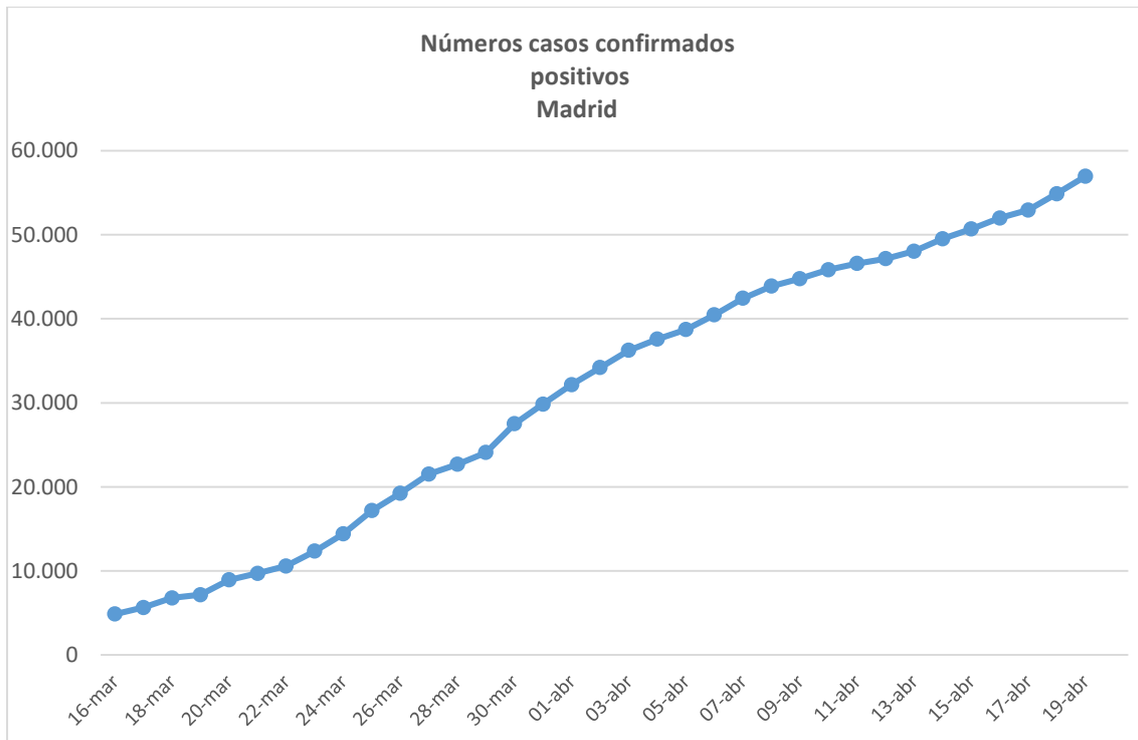
**Hay que esperar a la consolidación de estos datos para realizar un análisis correcto.**

### **POSITIVOS NOTIFICADOS**

Se han registrado **56.963** confirmaciones de positivos, se siguen incrementando los casos (**2.079**). Desde el 17 de abril, las CC.AA. tienen la obligación de dar información sobre el número de casos positivos detectados especificando el método diagnóstico (PCR o test de anticuerpos), así como de los positivos asintomáticos. Estos últimos engrosan la estadística de datos globales, pero no se contabilizan en la estadística diaria, al no poderse constatar la fecha de su contagio, ni si han padecido la enfermedad.

**Los test de anticuerpos no detectan el virus, sino la respuesta de nuestro cuerpo contra el virus, por tanto, no son diagnósticos. Lo interesante de estos test es que nos pueden dar información sobre la población que ha creado inmunidad. No obstante, los casos confirmados de la siguiente gráfica engloban tanto aquellos que han sido detectados por PCR o por test anticuerpos.**

**Durante el anterior día, la Comunidad de Madrid informó de 1.261 casos positivos confirmados con test de anticuerpos que permanecían asintomáticos.**

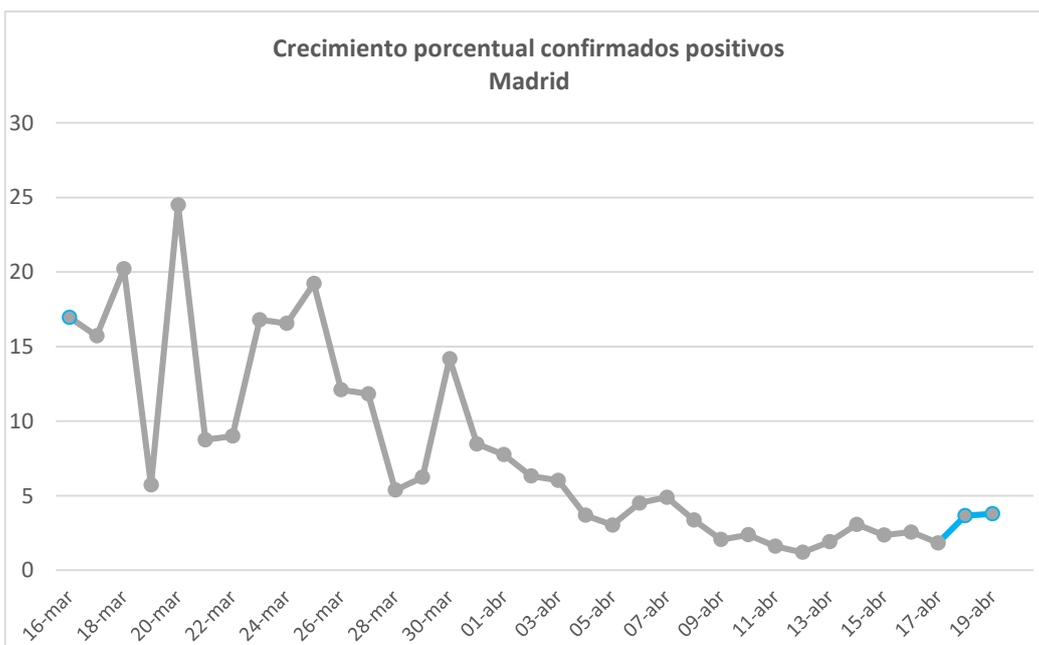


El crecimiento diario se ha disparado durante el fin de semana, ya que se están consolidando los datos tanto del fin de semana, como de los resultados de los test de anticuerpos. Como veníamos avisando, la estadística de las próximas semanas no podrá compararse con los datos hasta ahora suministrados, ya que se corresponden con una nueva estrategia para el estudio de la seroprevalencia del virus.

No obstante, los nuevos casos confirmados han sido de 2.079, lo que **supone un incremento** respecto al número de casos diario registrado el día anterior (1.928).



El porcentaje de crecimiento (**3,8%**) ha sido levemente superior al registrado el día anterior (**3,7%**).



**FALLECIMIENTOS**

El número total de fallecimientos registrados es de **7.351**, se incrementa en **112** pacientes respecto al día anterior. El número de fallecimientos debería sufrir un incremento, ya que a partir del día 17 deben incluirse todos los fallecimientos, no sólo los producidos en los hospitales. **Hasta el momento esta estadística no refleja ningún cambio significativo.**



El crecimiento diario de fallecimientos (**112**), es más alto que el número de fallecimientos registrados el día anterior (107). Es el **segundo valor más bajo, desde el 10 de abril.**

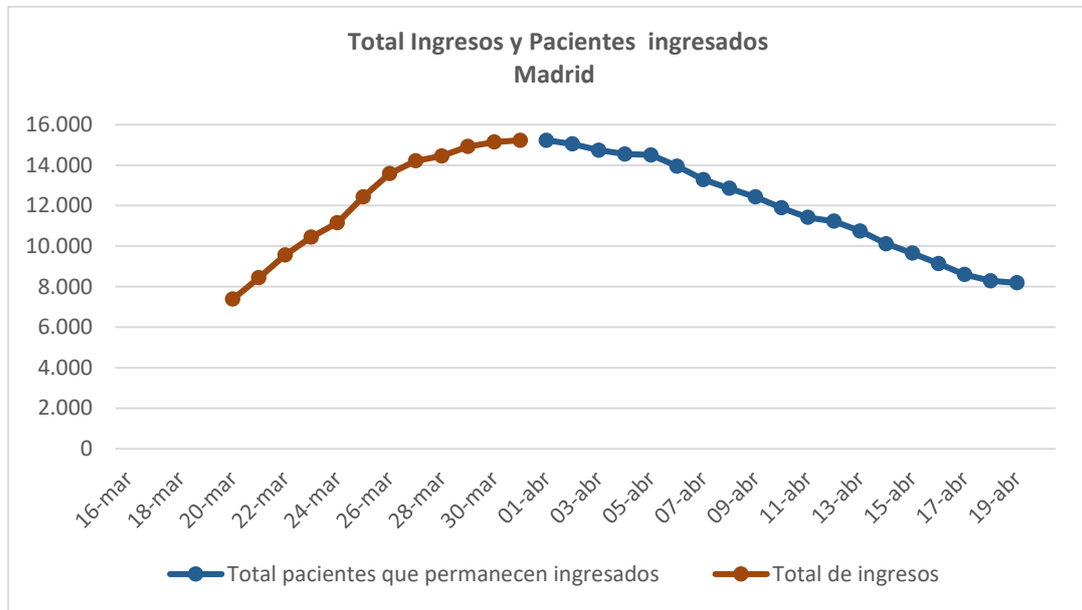


El porcentaje de crecimiento (**1,5%**) es el mismo que el registrado día anterior. Es el porcentaje más bajo registrado, con el día anterior, desde el 10 de marzo.

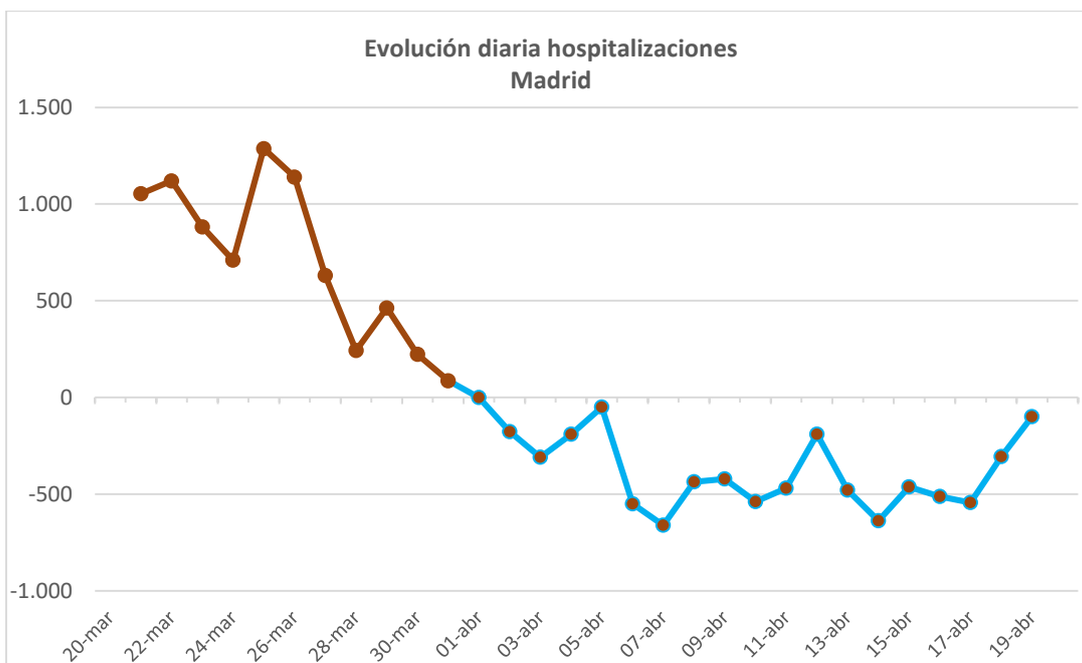


**PACIENTES INGRESADOS**

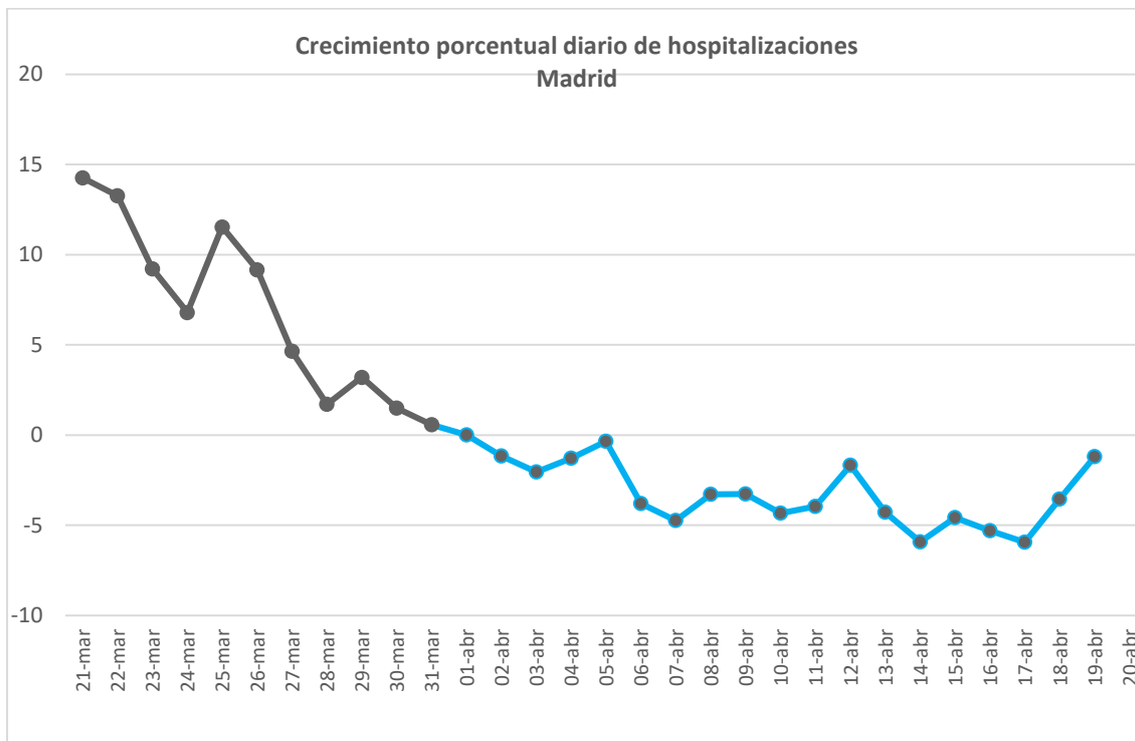
El número de pacientes ingresados asciende a **8.191**, lo que supone la **décima octava reducción consecutiva de la ocupación de camas hospitalaria**. Respecto al día anterior la reducción ha sido de **100** pacientes. El punto de inflexión se produjo el día 1 de abril.



El día 19 de abril se registraron **100** pacientes menos hospitalizados que el día anterior. Se sigue reduciendo el número de pacientes que permanecen ingresados, pero a **menor ritmo**, desde el **5 de abril no se registraba una reducción en la ocupación tan pequeña**. Desde la ocupación máxima (**15.227**) se ha reducido en **7.086** pacientes, un **46,5%**.

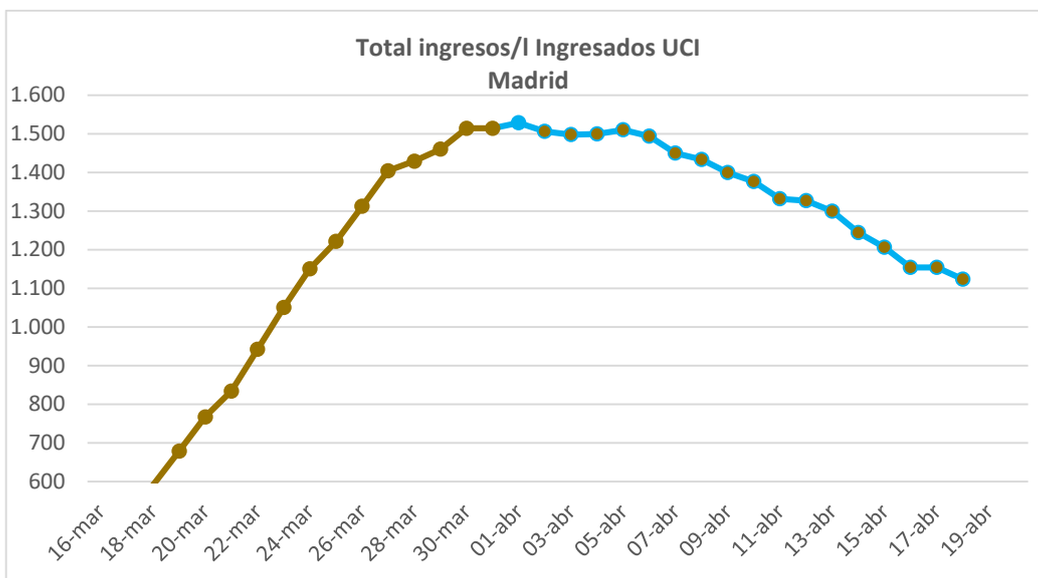


Se reduce el porcentaje de desocupación de pacientes ingresados en cama hospitalaria (1,2%), respecto al el registrado el día anterior (3,6%). Es el menor porcentaje de reducción en el número de pacientes ingresados desde el 5 de abril.

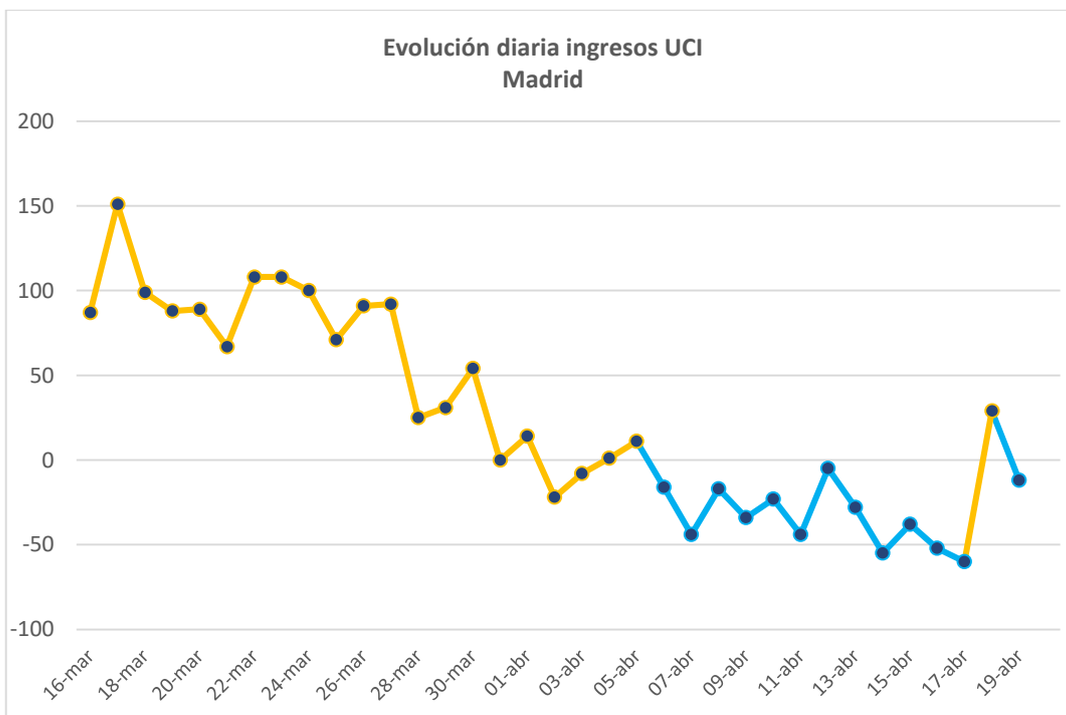


**PACIENTES INGRESADOS EN UCI**

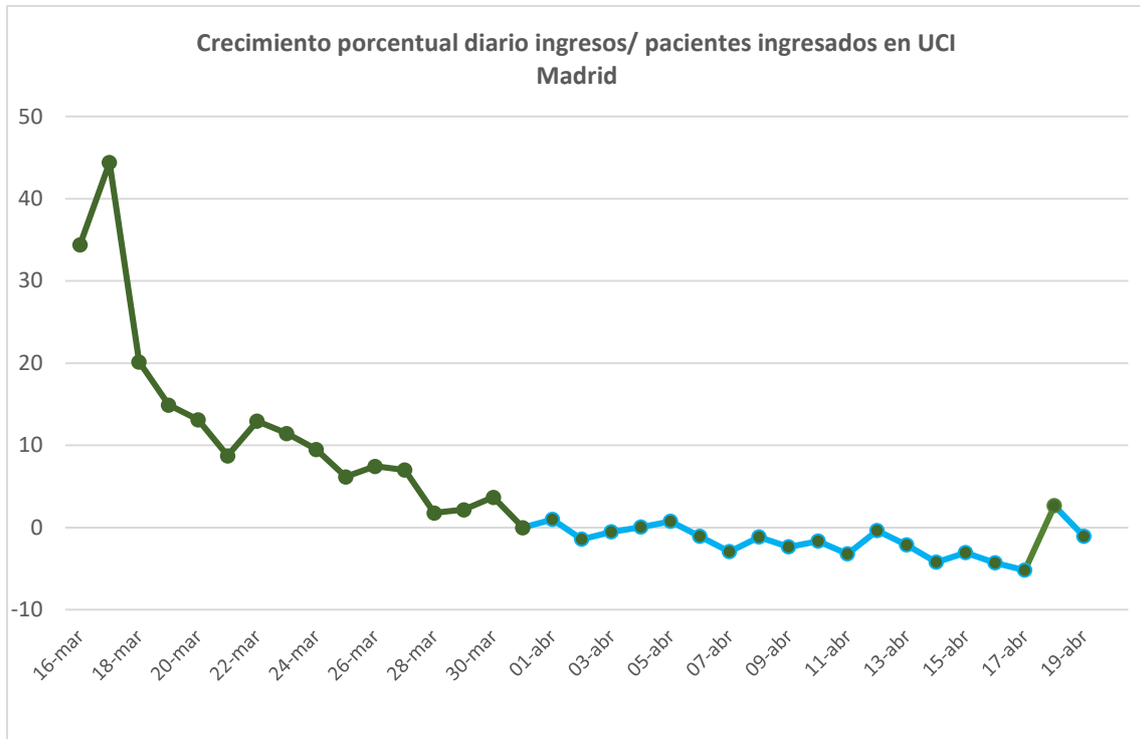
Los pacientes ingresados en UCI registrados fueron de **1.111**, doce pacientes menos que el día anterior. El día anterior se rompió la tendencia consecutivos de reducción de ocupación de UCIs (29).



La ocupación de la UCI se redujo en 12 pacientes el 19 de abril. Desde su ocupación máxima (1.528), se ha reducido en 374 pacientes, un 27%. Es la menor reducción registrada desde el 12 de abril, el día anterior se produjo el primer incremento de la ocupación en 12 días. La reducción producida el 19 de abril fue menor que el incremento registrado el día anterior.

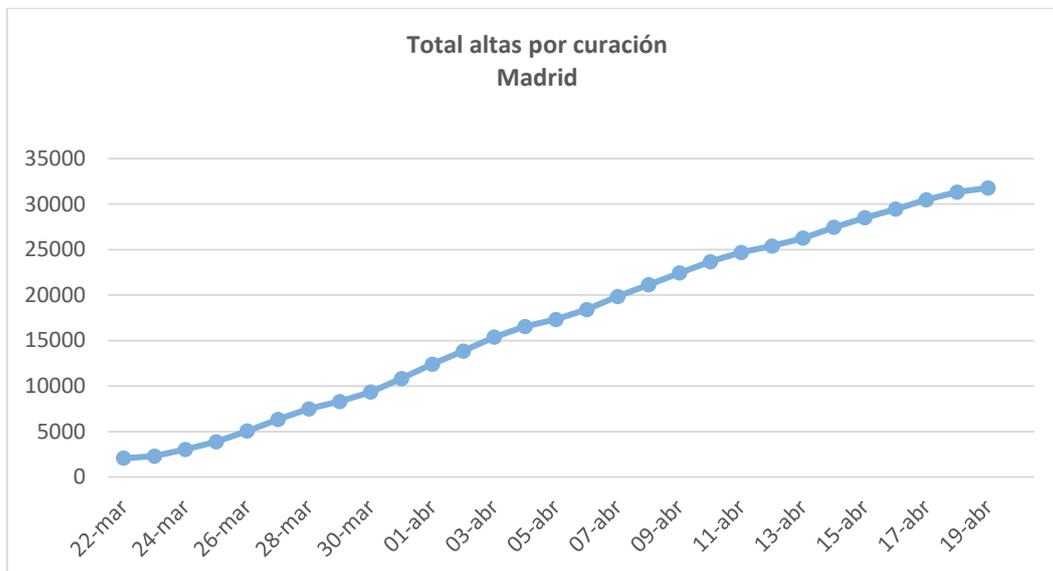


Se ha producido un incremento porcentual en la reducción de la ocupación de la UCI del 1,1%, superior al registrado el día anterior ya que no se redujo, sino se incrementó (+2,7 %).

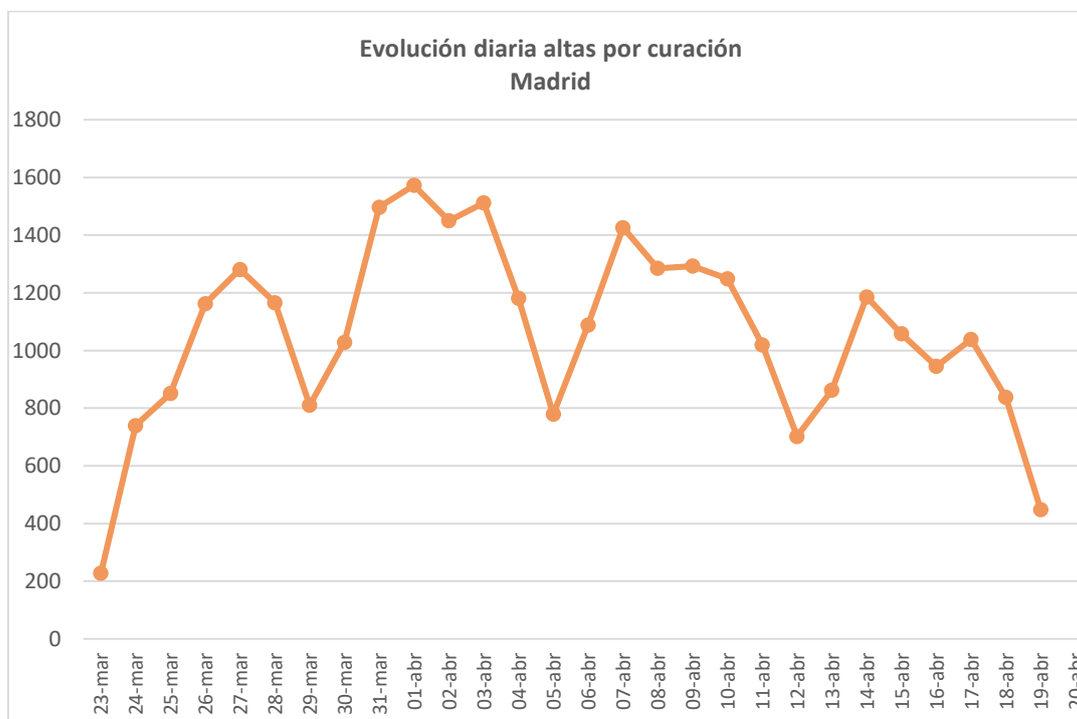


### CURACIONES- ALTAS

El número de curaciones ascendió a 31.762 **pacientes**, lo que supone un incremento respecto al día anterior de 449 **pacientes**.

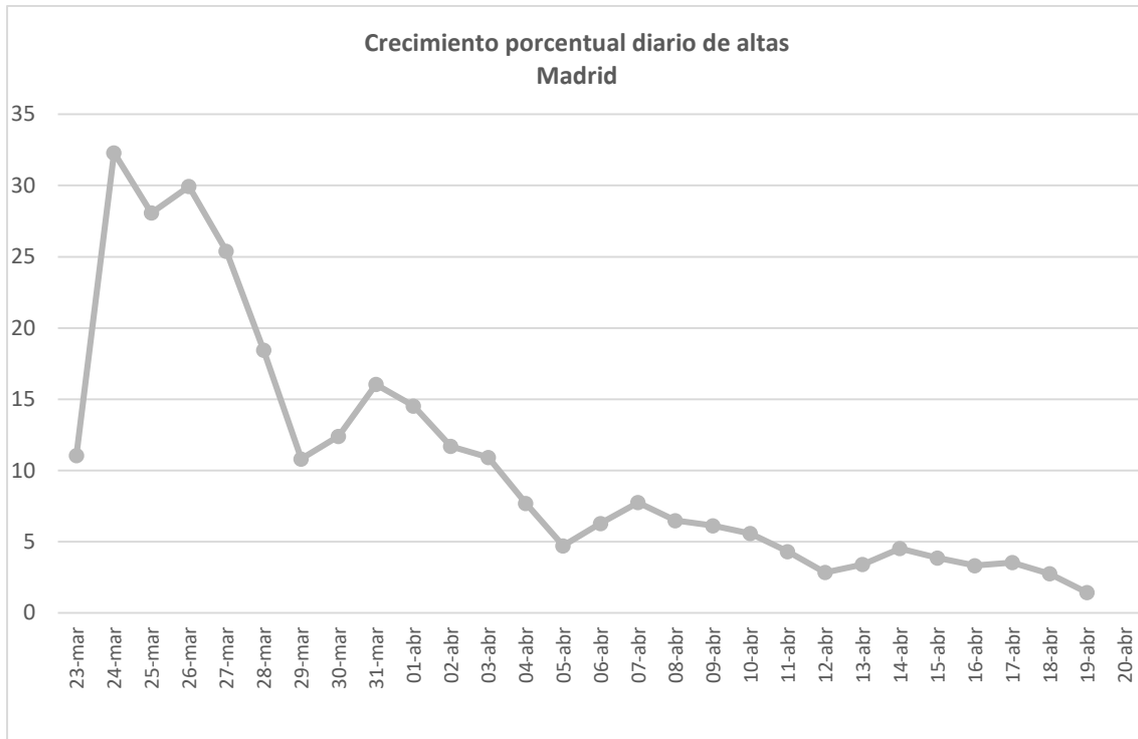


La evolución diaria de curaciones (**449 pacientes**), supone **una reducción respecto al día anterior (838 pacientes)**. Durante los dos últimos días se ha mantenido por debajo de las 1.000 altas diarias. Es el incremento más bajo desde el 23 de marzo. Estos datos pueden estar relacionados con el menor número de pacientes ingresados.



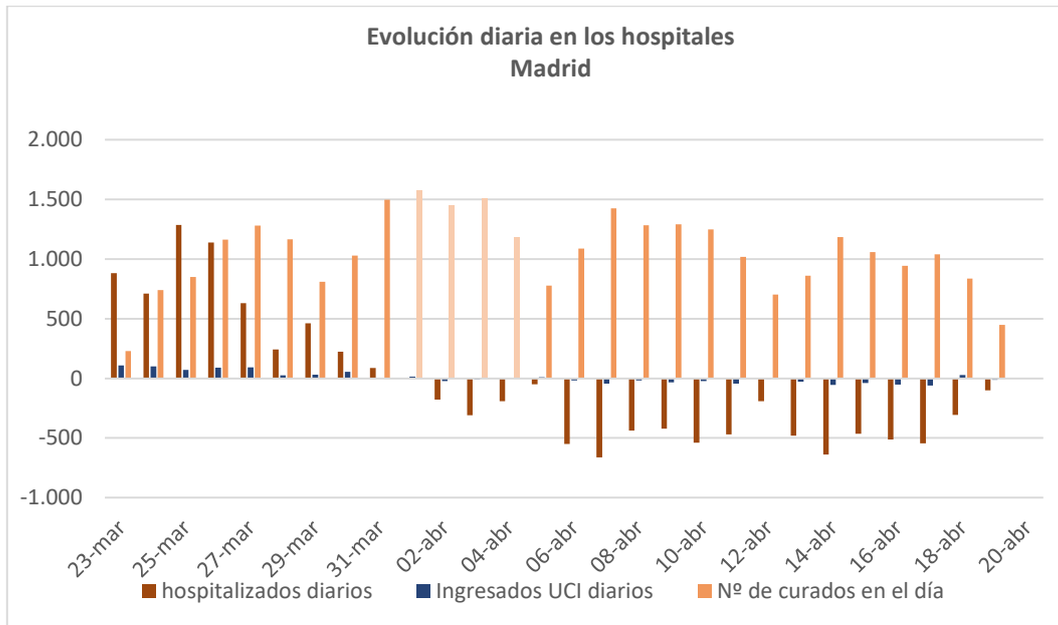


El porcentaje de alta por curación (**1,4%**) se reduce respecto al día anterior (**2,7%**). Es porcentaje más bajo de la serie.

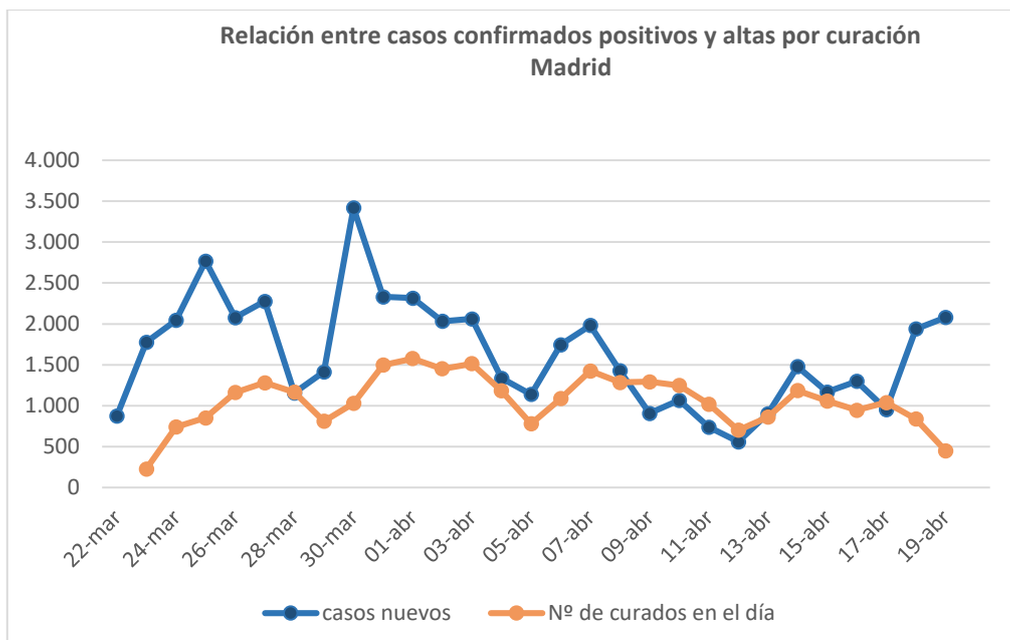


### SATURACIÓN HOSPITALARIA

Desde el 27 de marzo la ocupación de camas en planta de los hospitales está disminuyendo, es una tendencia consolidada. En los últimos 14 días se ha producido también una desocupación de las camas de UCI, con excepción del día 18 de abril. Por lo que los hospitales están recuperando capacidad de ingreso para el resto de patologías.



Desde el 12 de abril se producen menos altas que casos nuevos se registran. Esto es debido por dos motivos, el incremento de los test y la reducción en el número de altas quizá influida por el menor número de pacientes ingresados.



## Resumen

**El número de pacientes confirmados positivos sigue incrementándose y a mayor ritmo, a consecuencia,** entre otros motivos, **de la mayor realización de test.** Va a ser interesante analizar durante los próximos días, cuántos de estos nuevos positivos por test anticuerpos son asintomáticos, así como cuántos de los mismos han desarrollado inmunidad frente al virus.

### **El número de pacientes ingresados en planta y UCI disminuye, pero a menor ritmo**

Se ha producido una **reducción de los ingresos hospitalarios de 100 pacientes.** Ya son 7.086 **pacientes menos, acumulando una reducción del 46,3%, desde que se alcanzará la ocupación máxima (15.227) el 31 de marzo.**

**La reducción de la ocupación de la UCIs se ha interrumpido durante el fin de semana,** ya que el sábado se incrementó su ocupación en 29 pacientes y el domingo la reducción fue de tan sólo 12 pacientes. No obstante, **desde su ocupación máxima (1.528) el 1 de abril, se ha reducido en 413 pacientes, acumulando una reducción del 27%**

**El número de fallecimientos diario sigue disminuyendo, registrándose el menor incremento porcentual de toda la serie.**

**En cuanto al número de altas sigue disminuyendo, hoy se han registrado 449, bajando de nuevo del millar de altas y situándose por debajo de los casos positivos, por lo que el crecimiento de la prevalencia del virus sigue siendo positivo.**

**Puede estar relacionada esta reducción en el número de altas con el descenso en el número de pacientes ingresados.**



Madrid

Comisión Ejecutiva Regional

## **ANEXO SITUACIÓN COVID-19 DESAGREGADA POR HOSPITALES**

**Los fines de semana los hospitales no facilitan los datos o lo hacen con demora, por lo que las estadísticas que podríamos facilitar no son representativas de la situación de cada uno de ellos.**

**Por todo ello, hasta mañana martes no reanudaremos la inclusión de esta información.**