

# COVID-19 EVOLUCIÓN

Fuente: <https://portalcne.isciii.es/>

GABRIEL MARÍN DÍAZ

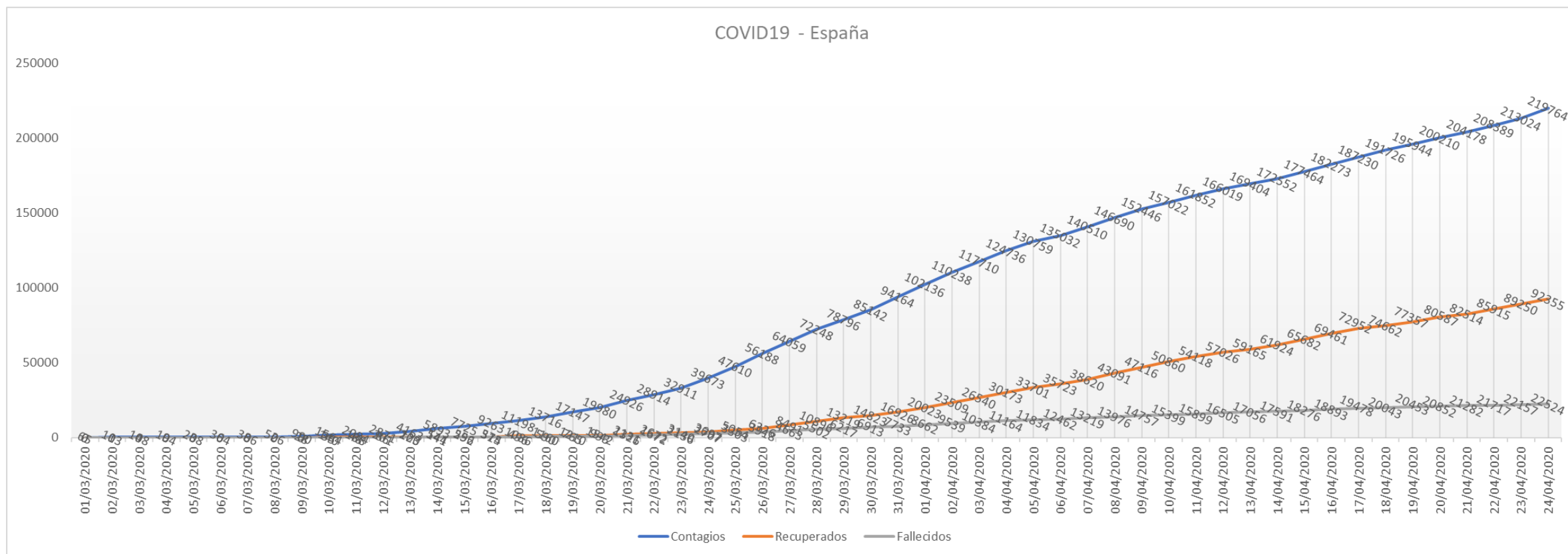
17/04/2020

**ESPAÑA**

# COVID- 19

La curva de contagios (azul), tenderá a aplanarse, esperemos que no más de 300 mil?. La de recuperaciones igualará a contagios, y por último la de fallecidos tenderá a aplanarse (no más de 30 mil??).

**ESPAÑA**

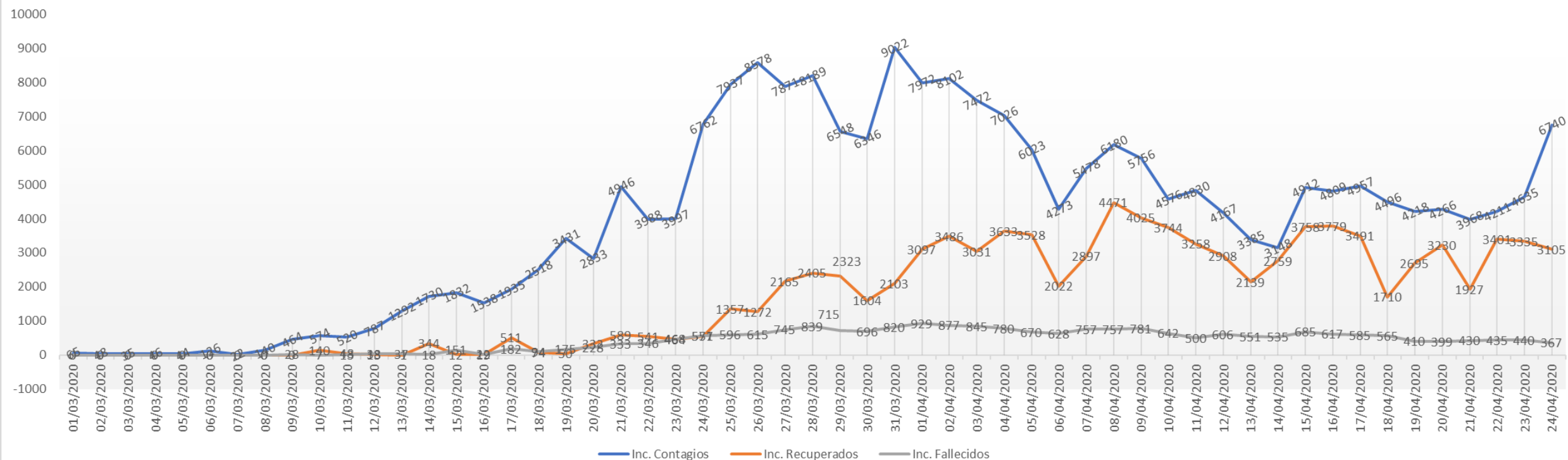


# COVID- 19

Las tres curvas deberán llegar a 0, quizá la de fallecidos y recuperaciones tardarán un poco más en llegar a 0 que la de contagios. Estamos en esta semana con una diferencia de entre 2000 y 3000 los nuevos contagios frente a las recuperaciones.

ESPAÑA

España - Evolución del Incremento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos

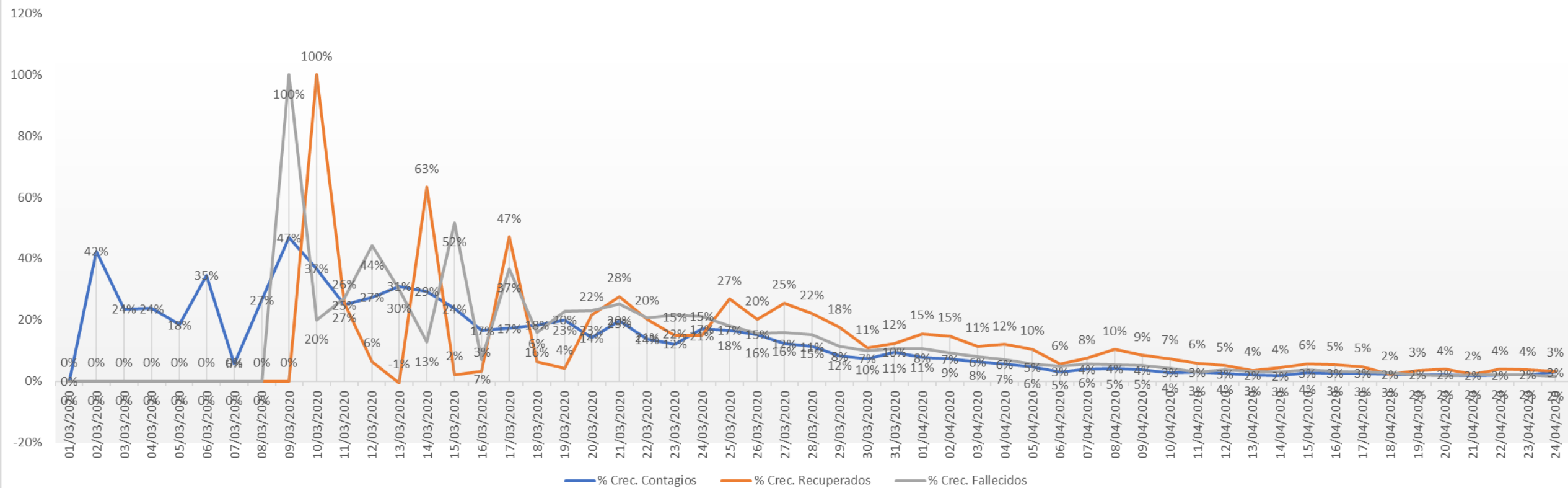


# COVID- 19

Las tres curvas deberán llegar a 0, quizá la de fallecidos y recuperaciones tardarán un poco más en llegar a 0 que la de contagios.

**ESPAÑA**

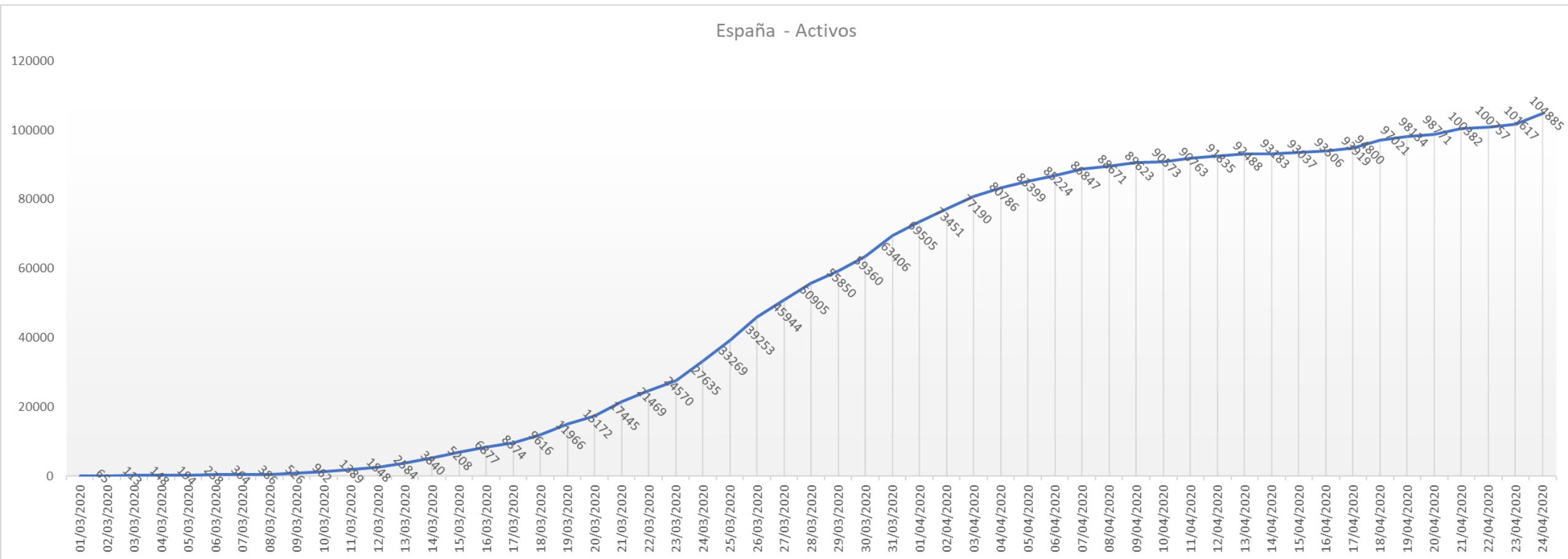
España - Evolución del % Crecimiento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



# COVID- 19

La curva de activos deberá llegar a 0, estamos todavía en pleno crecimiento de casos, pero aplanándose.

ESPAÑA



# COVID- 19

El incremento de activos sigue en pico de sierra pero contendencia a la baja.

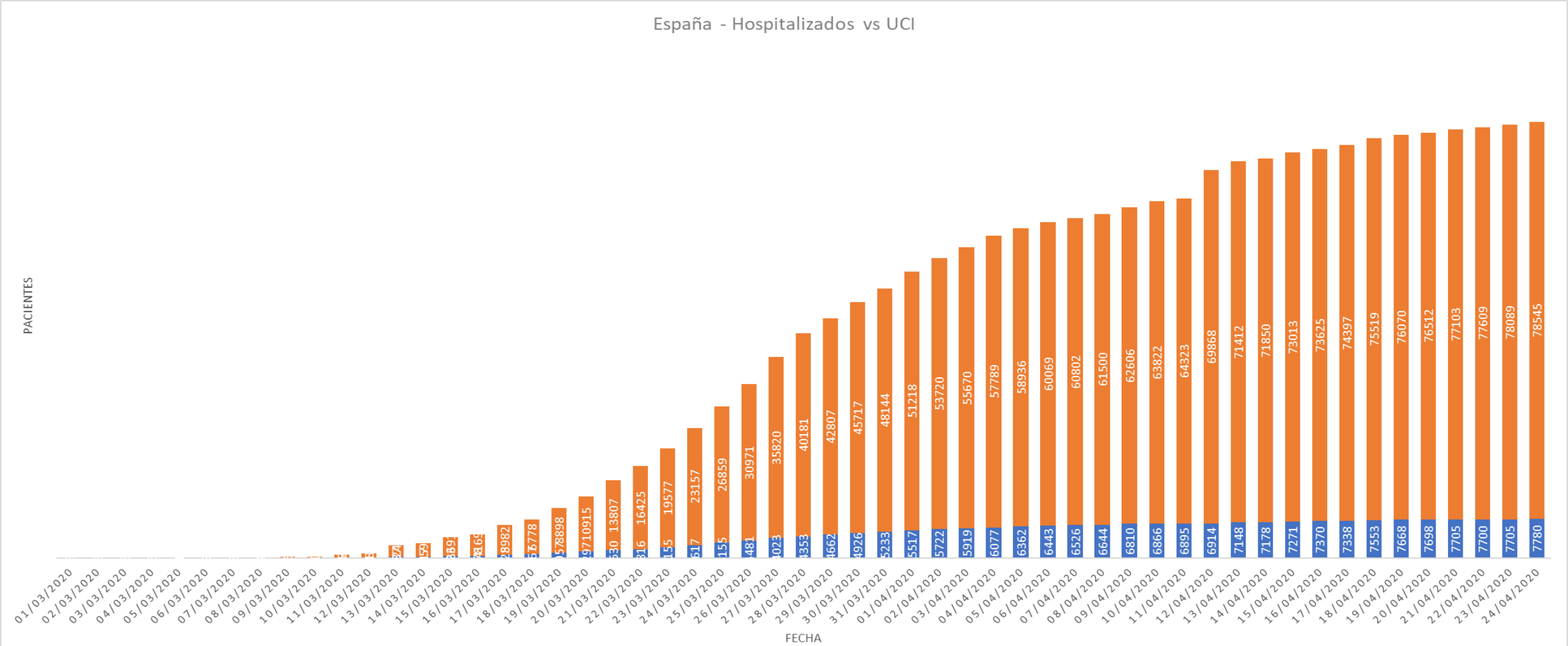
ESPAÑA



# COVID- 19

Para mí de todos es el dato más fiable, por eso lo he incluido. Evolución de hospitalizaciones vs UCI.

ESPAÑA



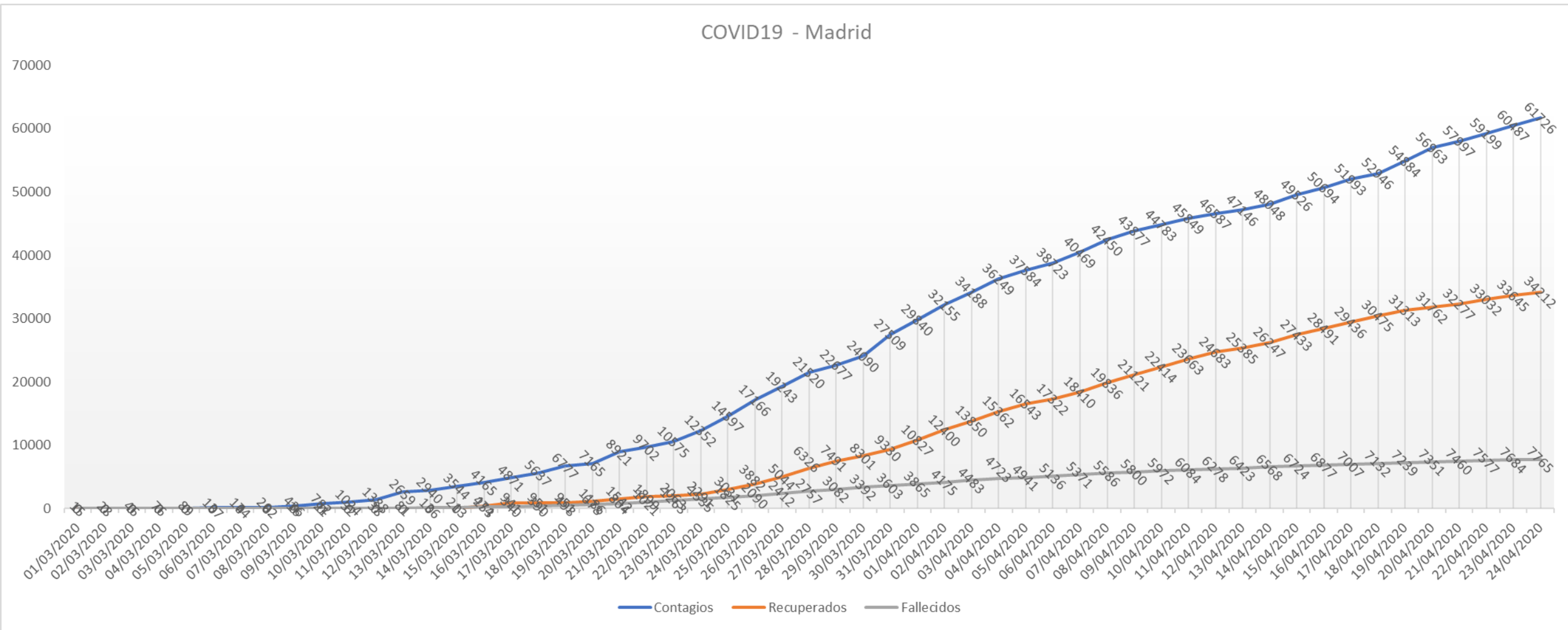


**MADRID**

# COVID- 19

La curva de contagios (azul), tenderá a aplanarse, esperemos que no más de 100 mil. La de recuperaciones igualará a contagios, y por último la de fallecidos tenderá a aplanarse (no más de 8 - 10 mil??).

**MADRID**

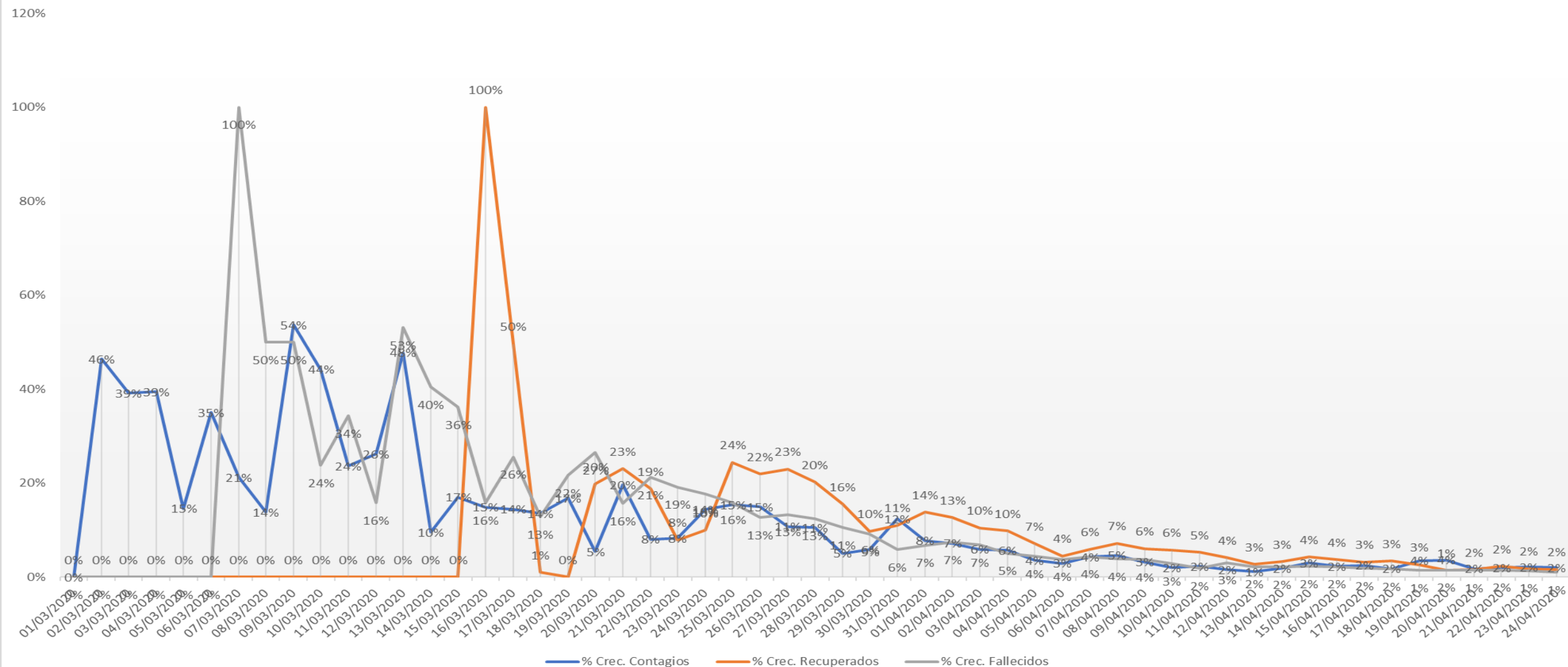


# COVID- 19

Las tres curvas deberán llegar a 0, quizá la de fallecidos y recuperaciones tardarán un poco más en llegar a 0 que la de contagios.

MADRID

Madrid - Evolución del % Crecimiento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos

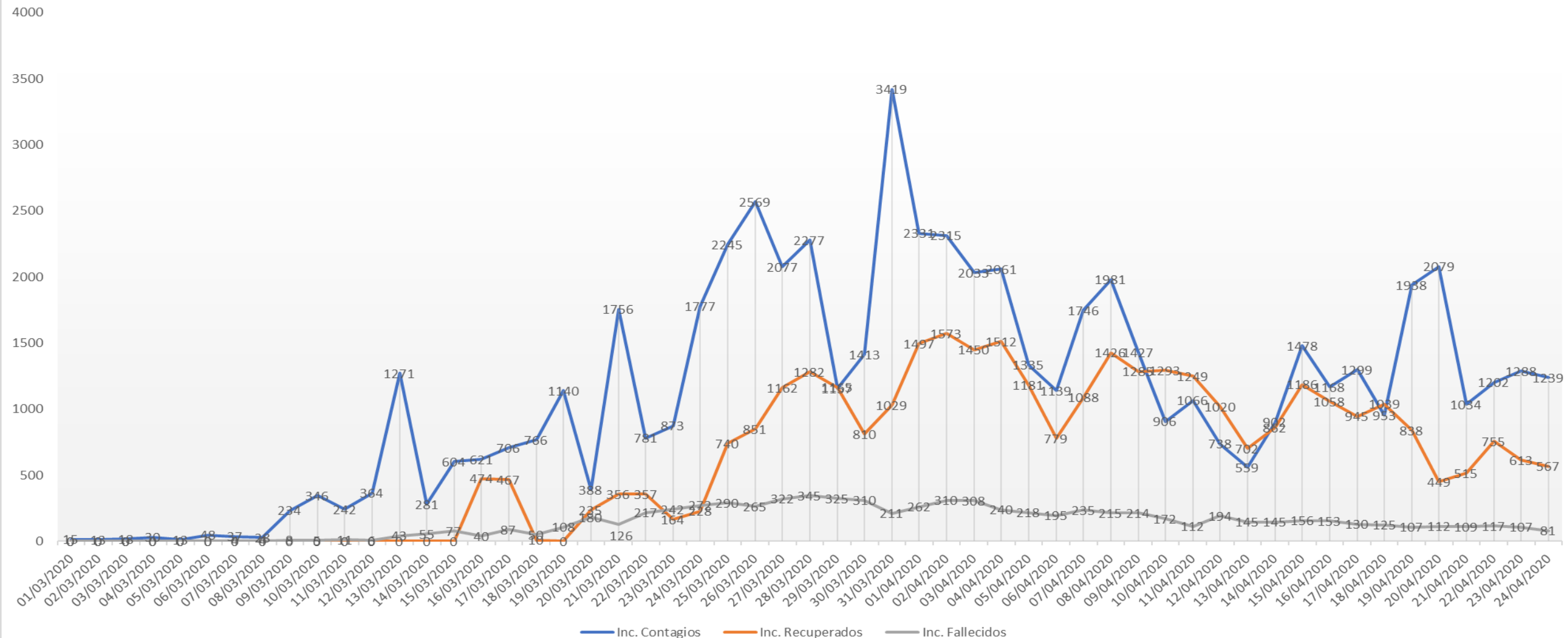


# COVID- 19

Las tres curvas deberán llegar a 0, quizá la de fallecidos y recuperaciones tardarán un poco más en llegar a 0 que la de contagios.

MADRID

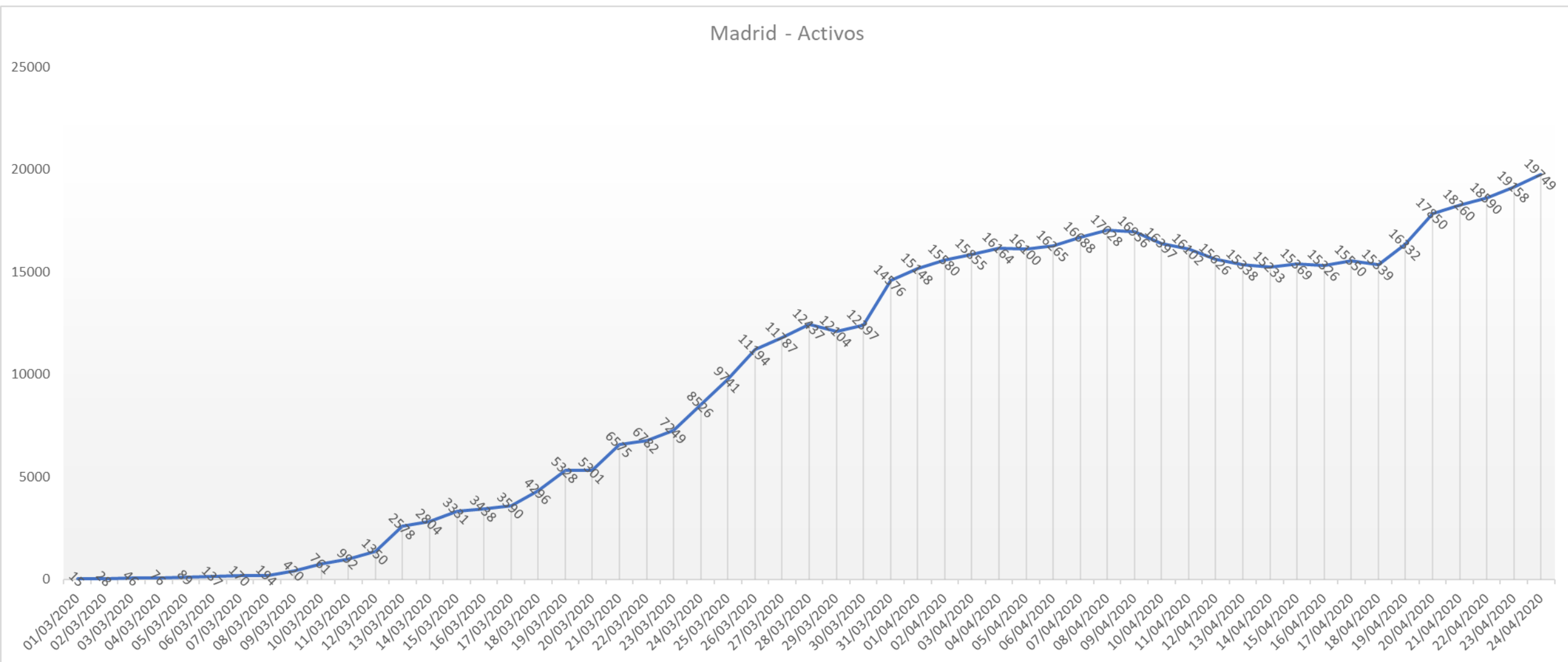
Madrid - Evolución del Incremento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



# COVID- 19

La curva de activos deberá llegar a 0, hay un repunte esta semana, puede ser debido a la incorporación al trabajo de miles de madrileños.

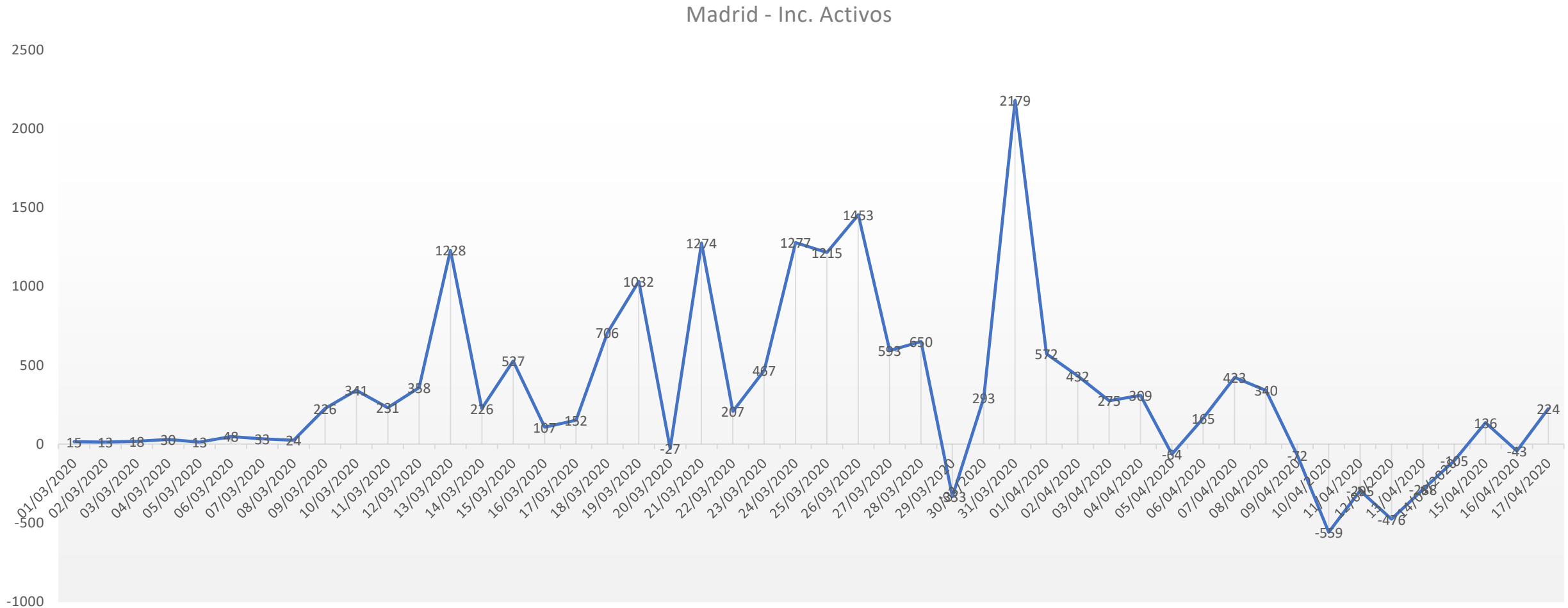
MADRID



# COVID- 19

La curva de incremento de activos deberá llegar a 0, hay un repunte esta semana, puede ser debido a la incorporación al trabajo de miles de madrileños.

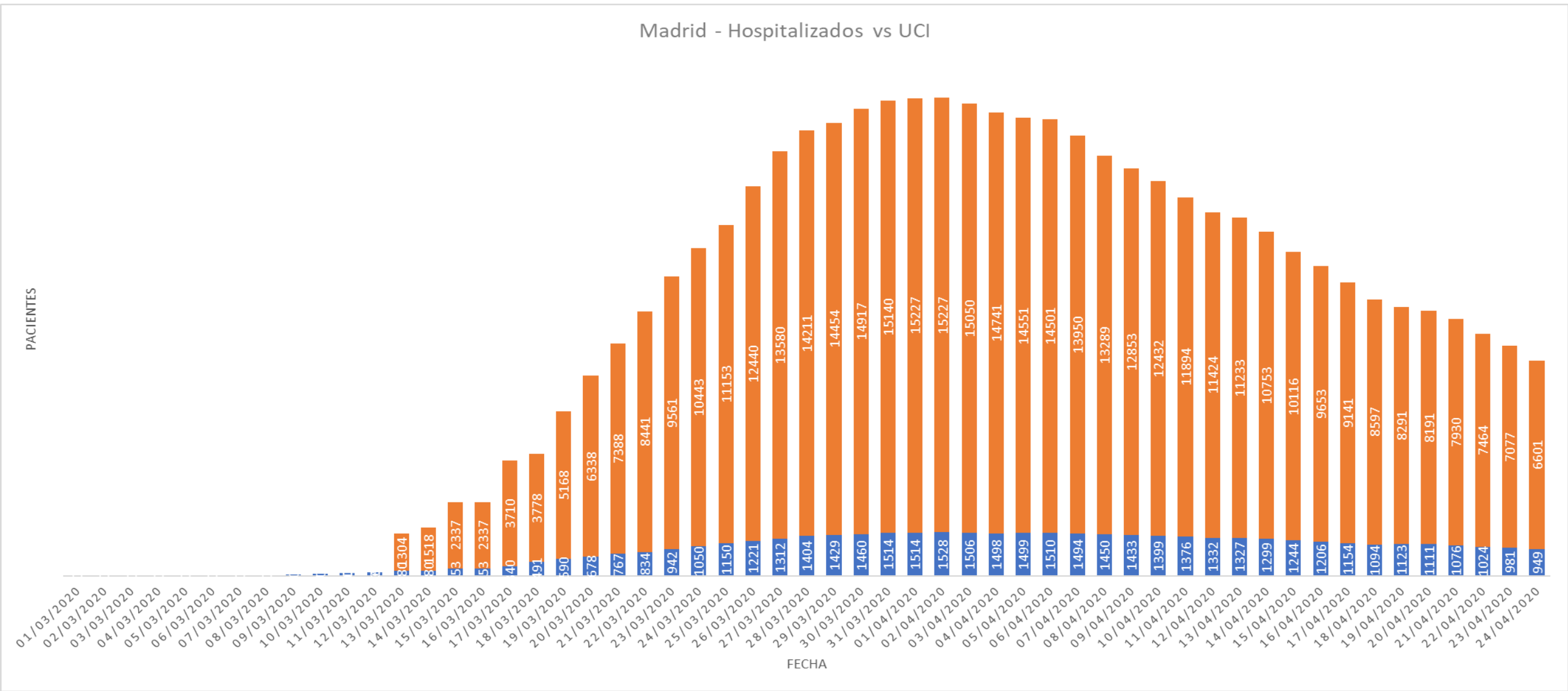
MADRID



# COVID- 19

Para mí de todos es el dato más fiable, por eso lo he incluido. Evolución de hospitalizaciones vs UCI.

MADRID



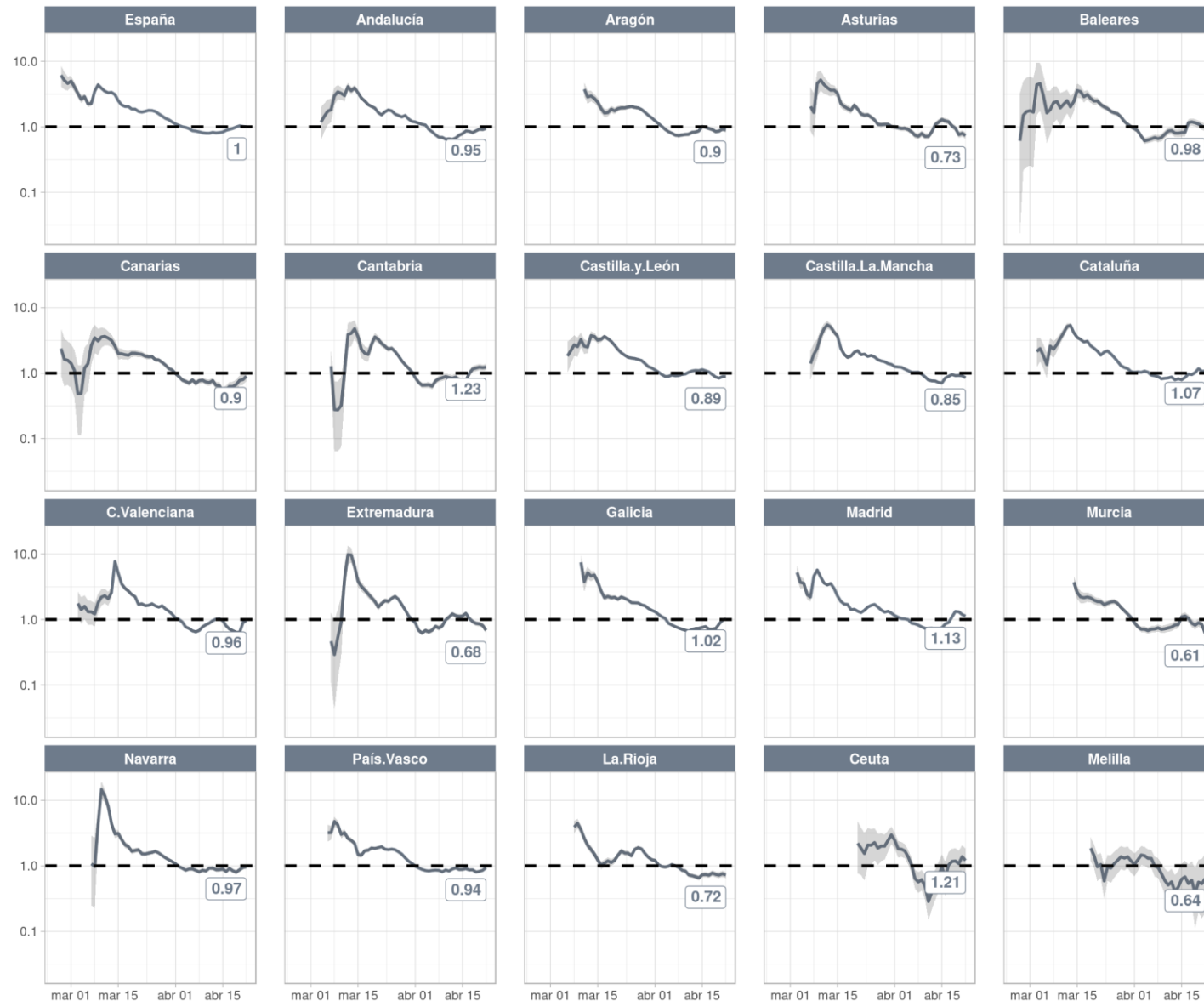
# **NÚMERO REPRODUCTIVO BÁSICO TASA DE CRECIMIENTO (CCAA)**



# COVID- 19

El número reproductivo básico ( $R_0$ ) es el promedio de casos secundarios de una enfermedad causados por un caso primario. Si  $R_0 < 1$ , una epidemia puede ser controlada (está siendo controlada). Si  $R_0 > 1$ , dicha epidemia sigue propagándose (en mayor o menor medida).

CCAA



# COVID- 19

La tasa de crecimiento indica el incremento porcentual medio de casos en las dos últimas semanas.

CCAA

