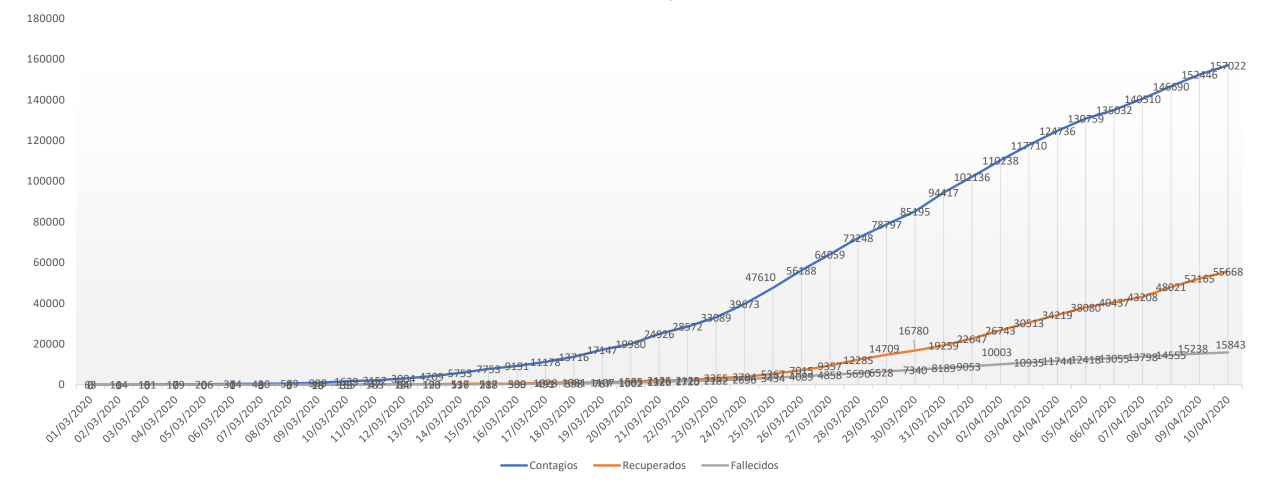
COVID-19 EVOLUCIÓN

GABRIEL MARÍN DÍAZ 10/04/2020

La curva de contagios (azul), tenderá a aplanarse, esperemos que no más de 200 – 300 mil. La de recuperaciones igualará a contagios, y por último la de fallecidos tenderá a aplanarse (no más de 20 mil??).

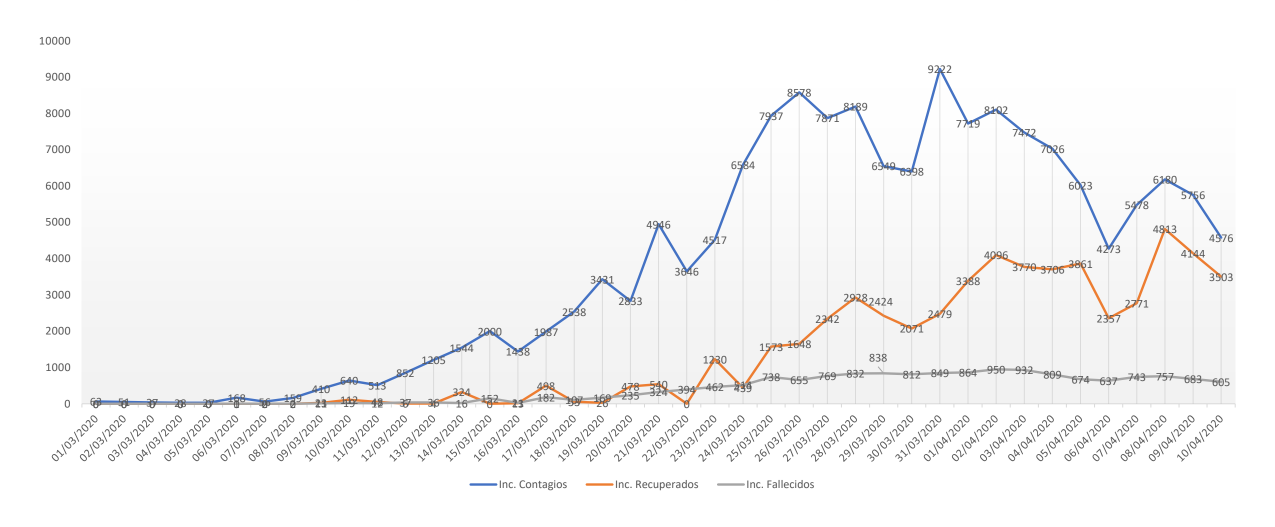
ESPAÑA

COVID19 - España



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.

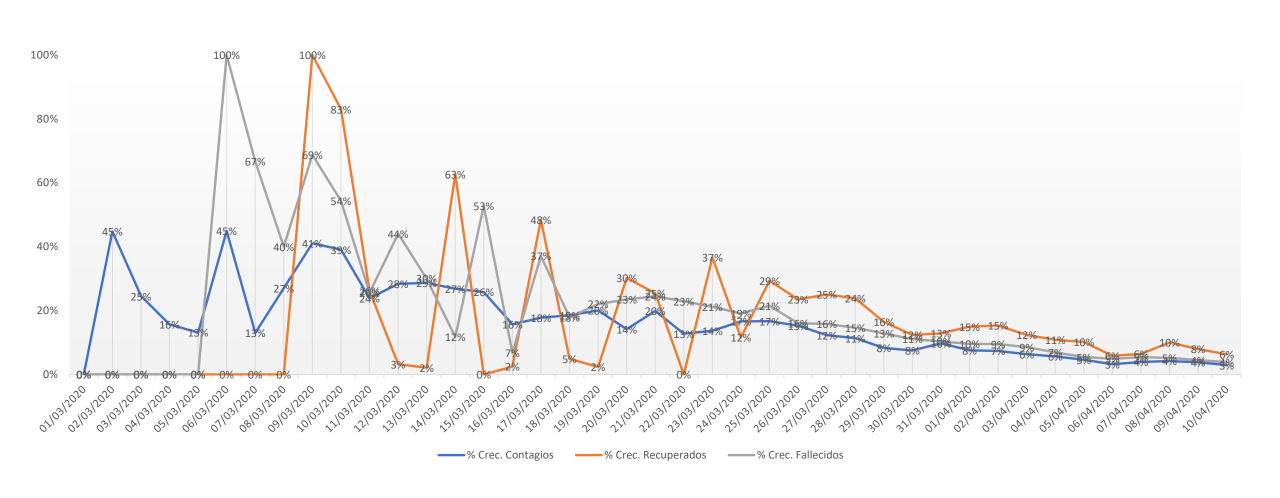
España - Evolución del Incremento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



120%

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.

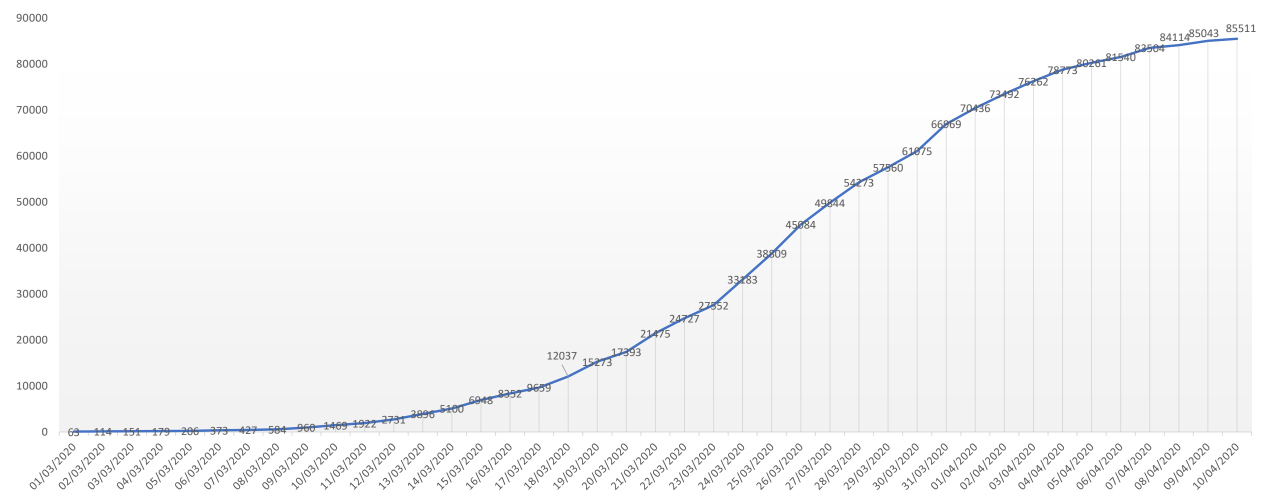
España - Evolución del % Crecimiento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



La curva de activos deberá llegar a 0, estamos todavía en pleno crecimiento de casos, pero aplanándose, el incremento del día 9 a 10 es apenas de 468 casos activos.

ESPAÑA

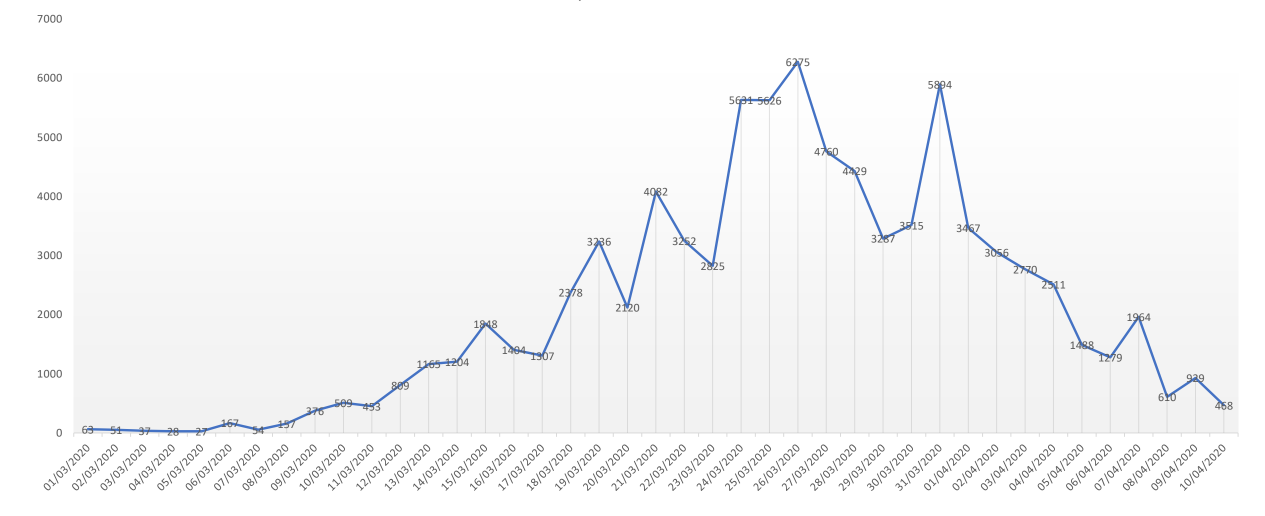
España - Activos



El incremento de activos en el último día ha sido de "solo" 468 casos. Esta curva deberá tender a 0.

COVID-19

España - Inc. Activos

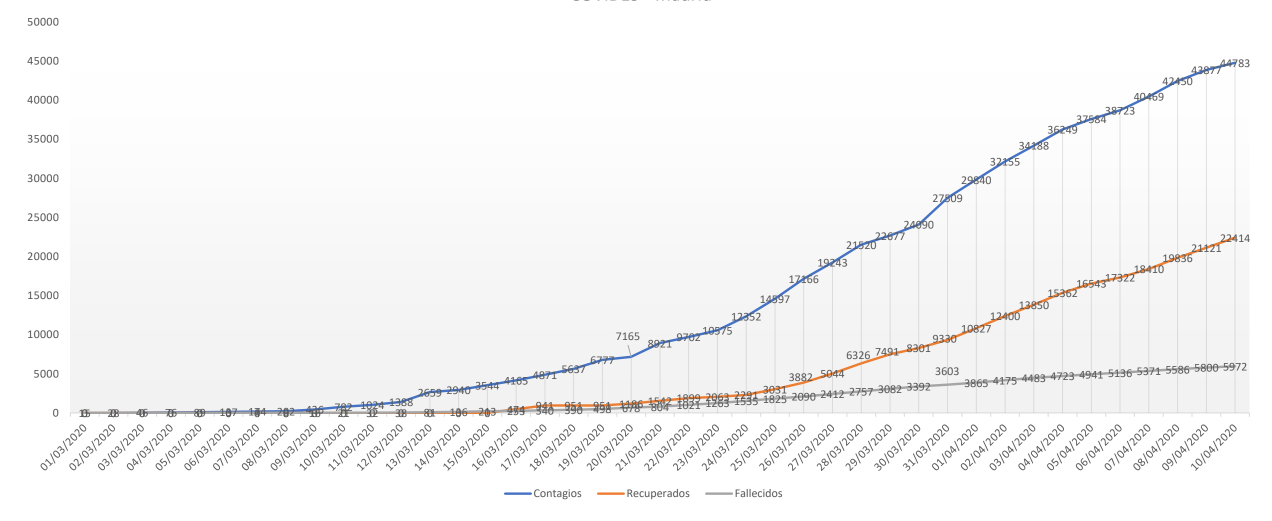


MADRID

La curva de contagios (azul), tenderá a aplanarse, esperemos que no más de 60 mil. La de recuperaciones igualará a contagios, y por último la de fallecidos tenderá a aplanarse (no más de 7 - 8 mil??).

MADRID

COVID19 - Madrid

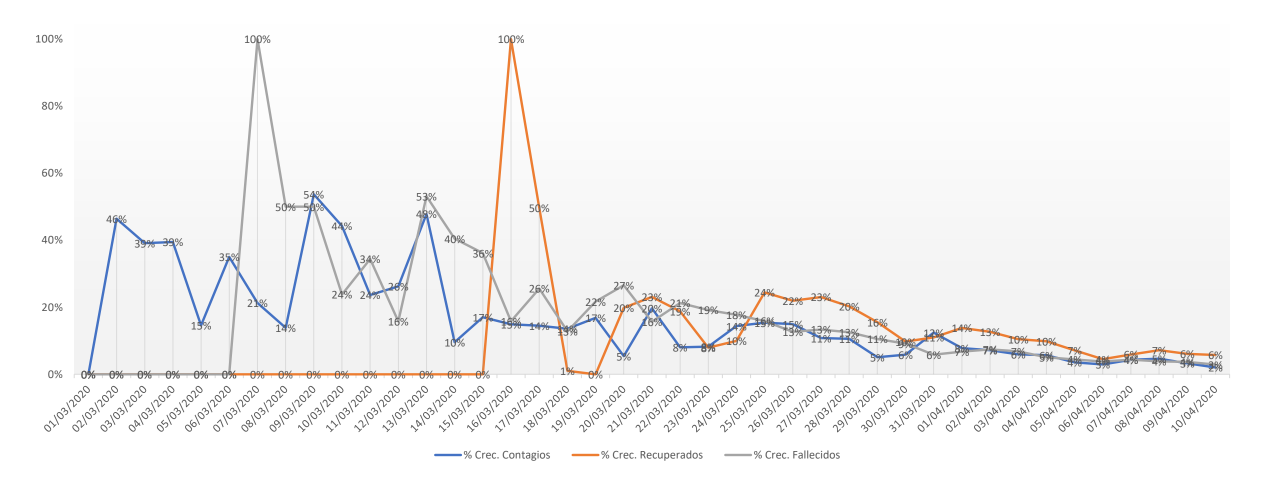


120%

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

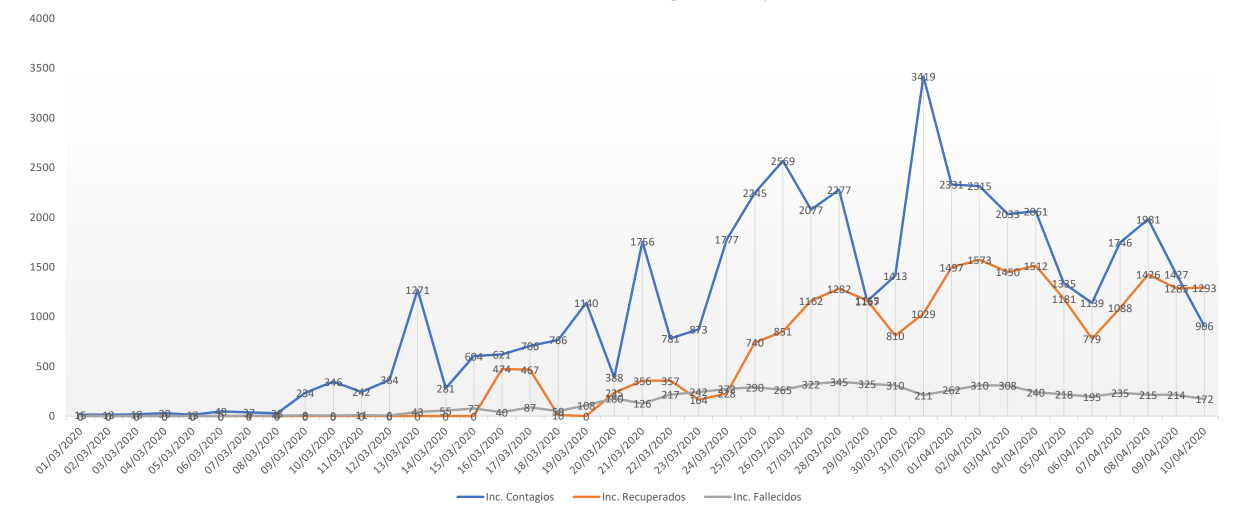
Madrid - Evolución del % Crecimiento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



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. Significativo que entre ayer y hoy la curva de incremento de recuperaciones está por encima de la del incremento de contagios.

MADRID

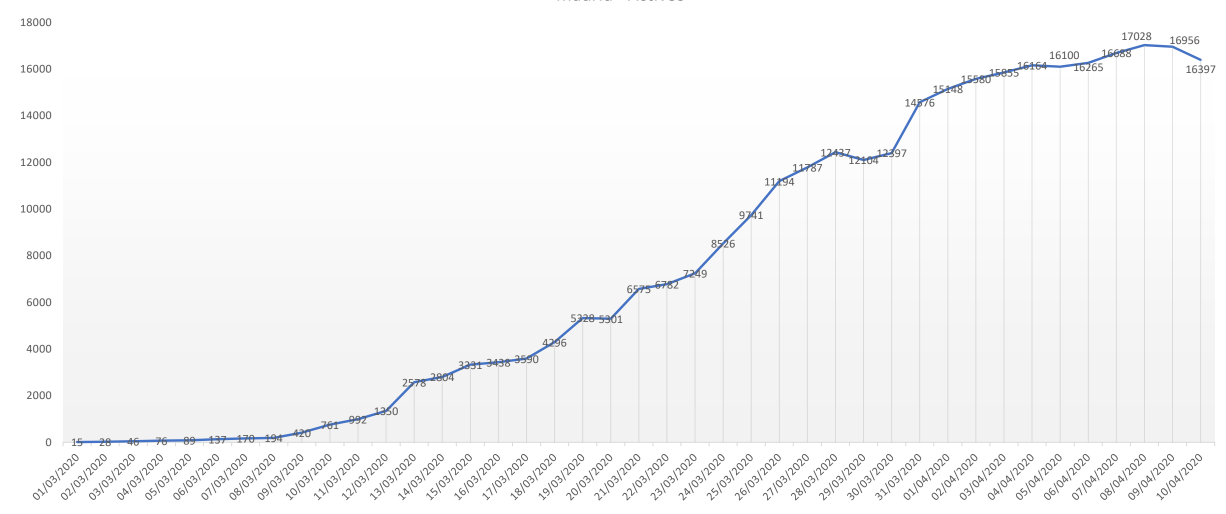
Madrid - Evolución del Incremento de Contagios vs Recuperados vs Fallecidos



La curva de activos deberá llegar a 0, se da el caso que entre ayer y hoy se ha descendido en 559 el número de casos activos.

MADRID





En el último día ha habido una disminución del incremento de casos activos 559 casos menos. Esta curva deberá tender a 0.

MADRID



