

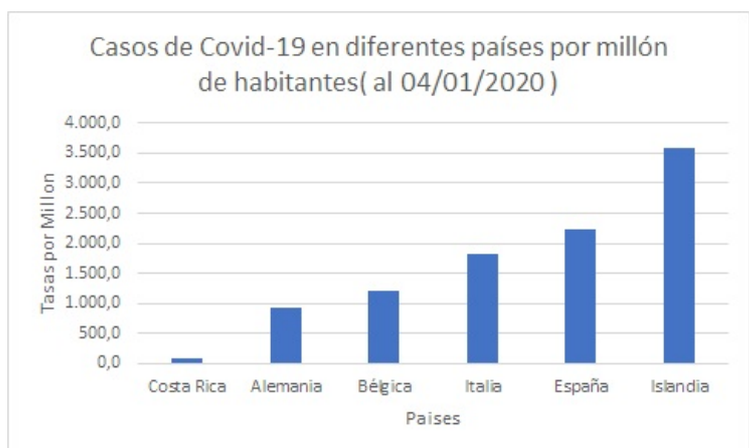
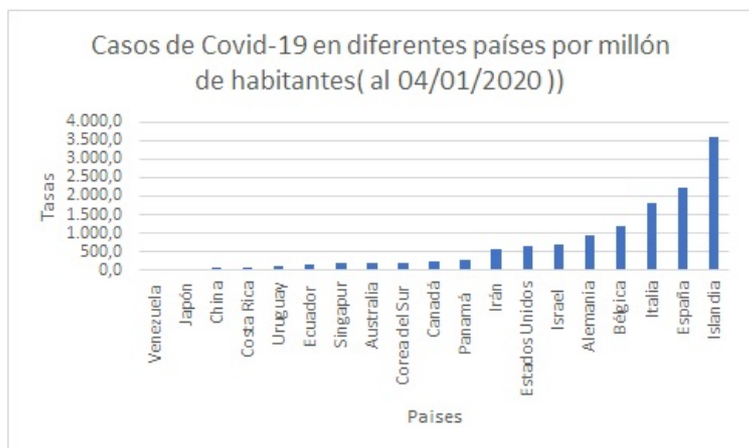
En numerosas ocasiones cuando se trabaja con números absolutos se pierde la perspectiva de la situación real. Por ejemplo, cuando leemos que el día 1 de abril del presente año China tiene 81.554 casos de Covid-19, nos parece una cantidad exagerada de la enfermedad y en efecto, ha sido un problema grave para ese gran país tener ese volumen de enfermos, mientras tanto Islandia informa que ha diagnosticado 1.220 casos durante el mismo lapso, lo cual luce como una cantidad moderada o aún pequeña de casos. Sin embargo, olvidamos que China tiene 1.386 millones de habitantes (2017), mientras que Islandia apenas cuenta con 364.260 habitantes. Entonces lo lógico para conocer el real impacto de una enfermedad sobre un país es relacionar el número de casos con su población. Para ello se puede utilizar una razón que multiplicamos por mil, diez mil, cien mil o un millón. En el caso que estamos comentando, China tiene 57 enfermos de Covid-19 por cada millón de habitantes mientras que Islandia presenta una elevadísima tasa de 3.575 casos por millón de habitantes, o sea, 63 veces superior la de Islandia a la de China.

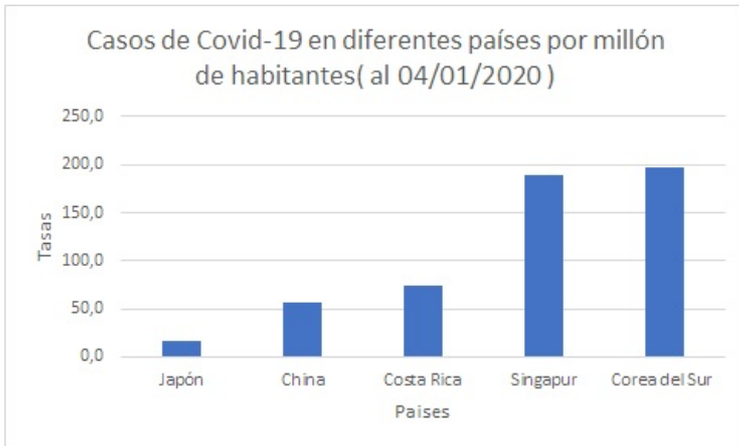
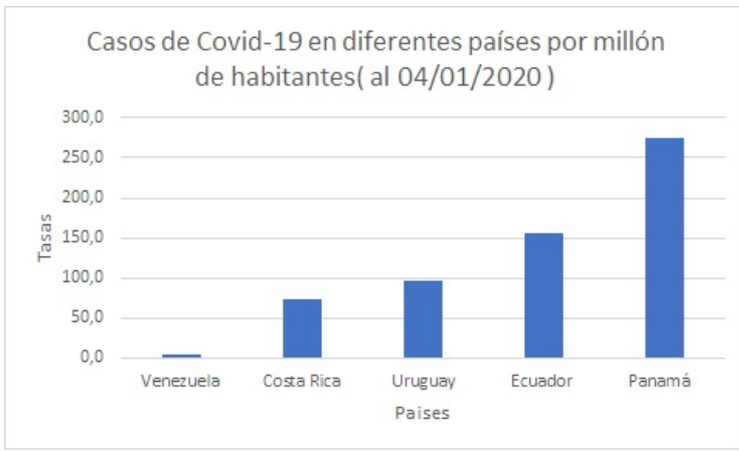
Veamos las tasas por millón de algunos países europeos, asiáticos y latinoamericanos :

EUROPA	ASIA	LATINOAMÉRICA
Islandia 3.575	China 57	Chile 159
España 2227	Corea del Sur 197	Ecuador 156
Suiza 2.053	Japón 17	Panamá 274
Italia 1.829	Singapur 189	Uruguay 97
Bélgica 1.205	Israel 704	Costa Rica 74
Alemania 931	Irán 567	Venezuela 5

OTROS PAÍSES

- Estados Unidos 643
- Austria 1189
- Canadá 256
- Brasil 32
- Australia 195





REM

1/04/20

RSD

1/04/20