

1.- Las 10 bases de datos más grandes del mundo (en Petabytes):

Google: 15.360

Facebook (meta): 300

Amazon: 100

WDCC: 140 (World Data Center for Climate)

NERSC: 60

Internet Archive: 70

Wayback Machine: 70

Youtube: 1000

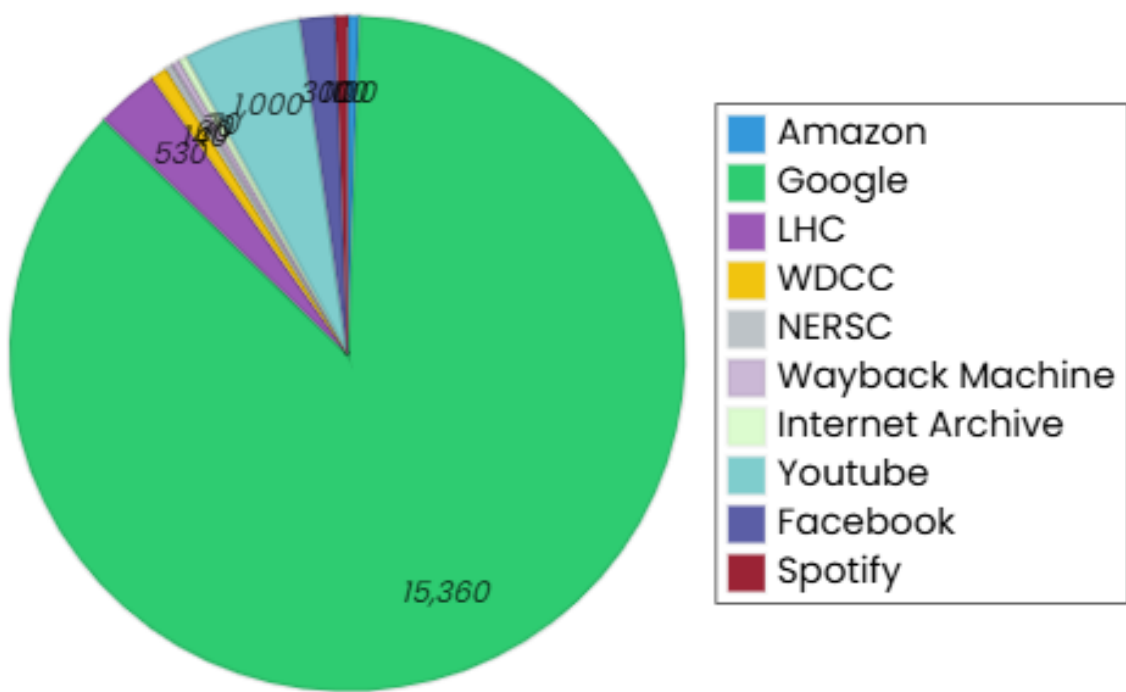
LHC: 530 (Large Hadron Collider en CERN)

Spotify: 100

****La **NSA** se calcula que maneja ya con Yottabytes pero es un dato clasificado y por eso no consta en esta gráfica****

Las 10 BBDD más grandes

Década de 2020's



Made with Livegap Charts

Conclusión: son tales las dimensiones de algunas de estas bases de datos que la gráfica ni siquiera es legible en cuanto a las cifras de Petabytes. He elegido el gráfico circular para intentar controlar un poco la escala pero ni siquiera está incluida la NSA porque directamente parecería un solo color. Ya de por sí Google parece que tiene ese efecto pero si añadiera la NSA, seguiría ocupando la casi totalidad del gráfico.