

Visualización de Datos

Nombre: Ricardo Lopez

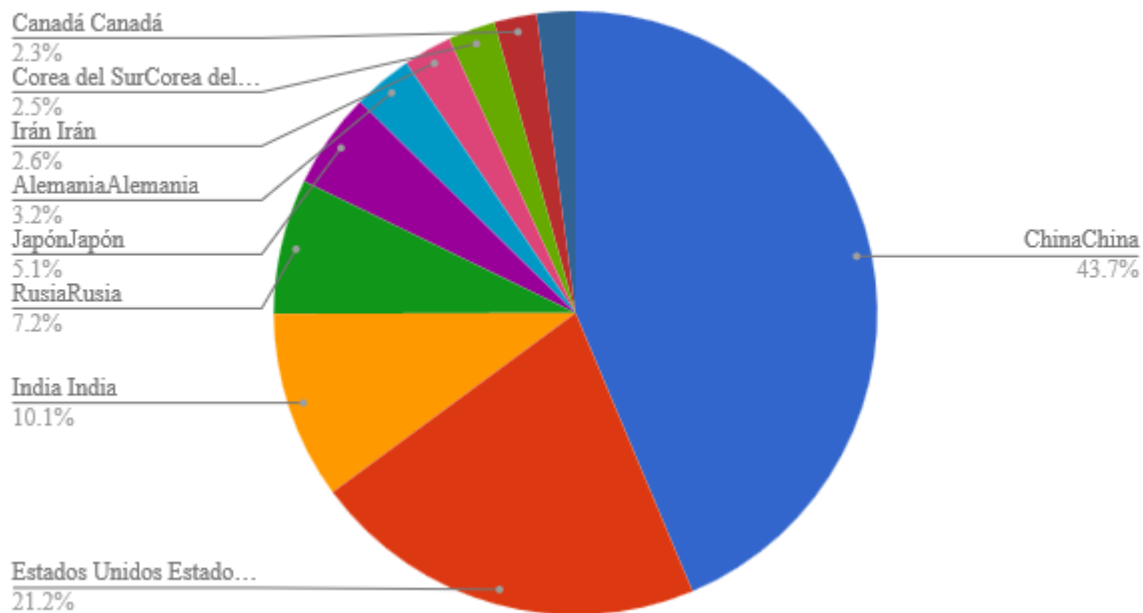
Url: <https://js-z5xwsn.stackblitz.io/>

Url(GitHub): https://github.com/riclopez/07MBIG---Visualizacion-de-Datos/blob/master/Visualizar_AG3.ipynb

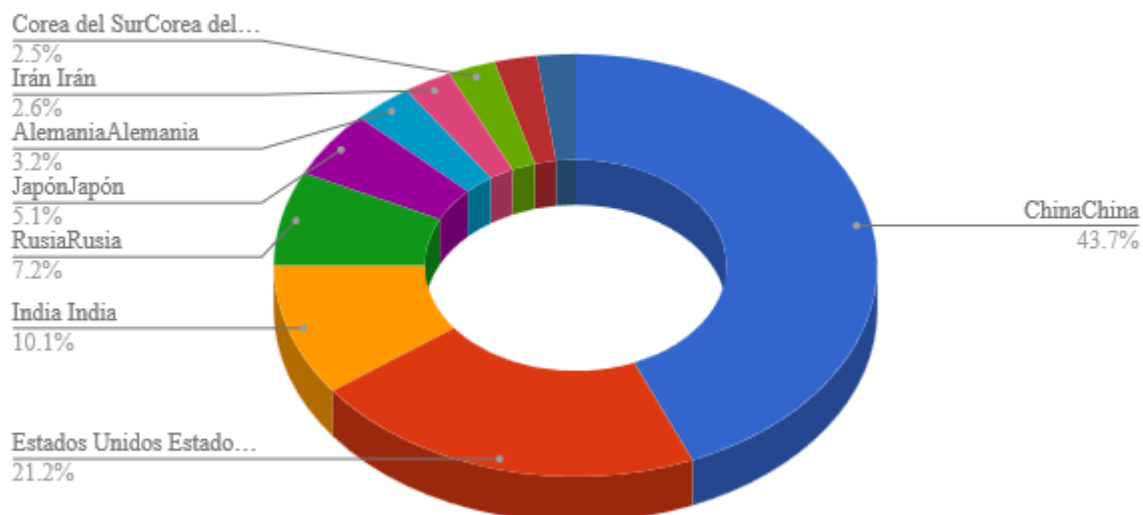
AG1

CO2 - google sheet

Emisión per cápita (t) en 2015[2]



Emisión per cápita (t) en 2015[2]

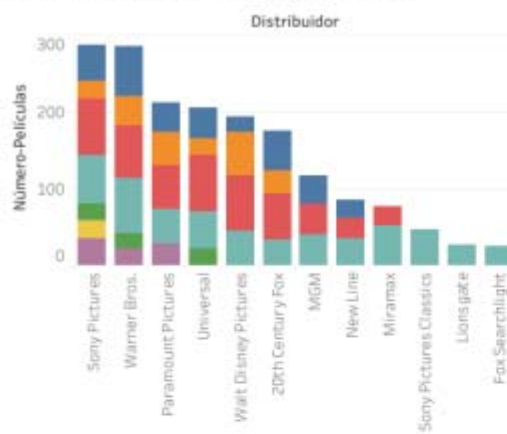


Emisiones CO2

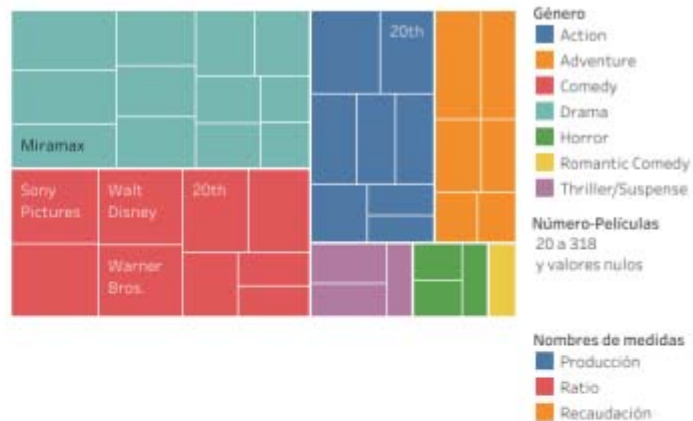
China	10,641,789
Estados Unidos	5,172,338
India	2,454,968
Rusia	1,760,895
Japón	1,252,890
Alemania	777,905
Irán	633,750
Corea del Sur	617,285
Canadá	555,401
Arabia	

AG2

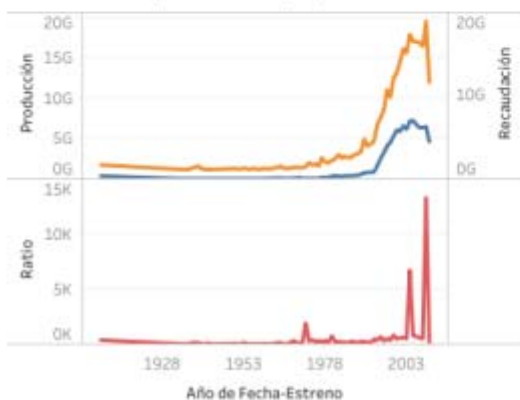
Presupuesto x Distribuidor/Genero



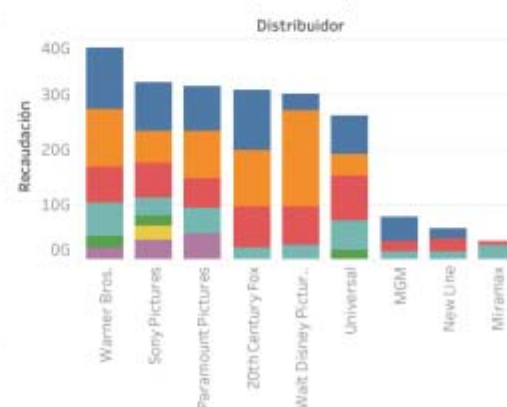
Presupuesto x Distribuidor/Genero (TreeMap)



Presupuesto + Recaudación x Distribuidor(Evol. Tiempo)

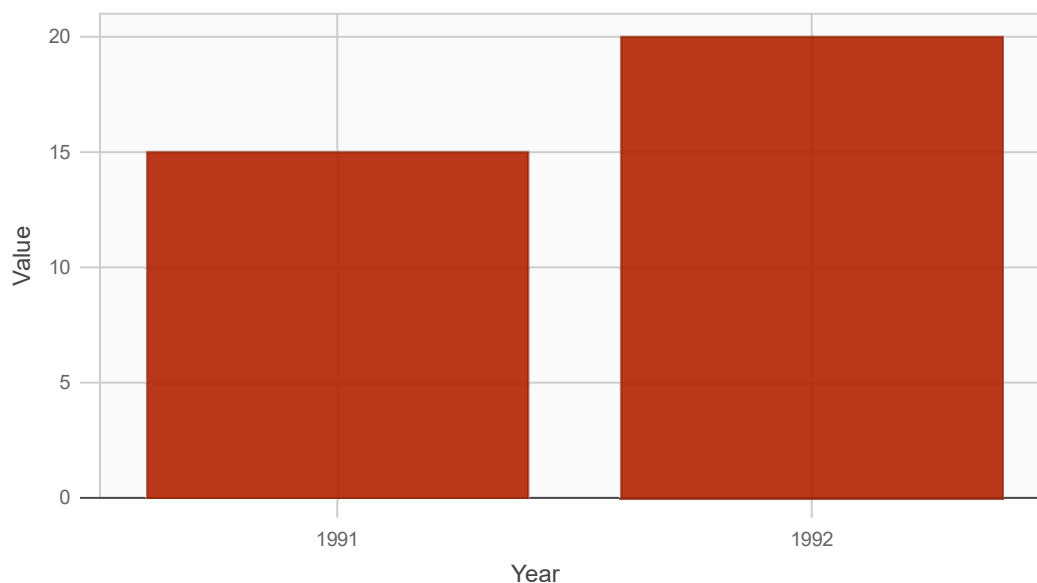


Contribución del Genero a los Beneficios de cada Distribuidor(Barras)

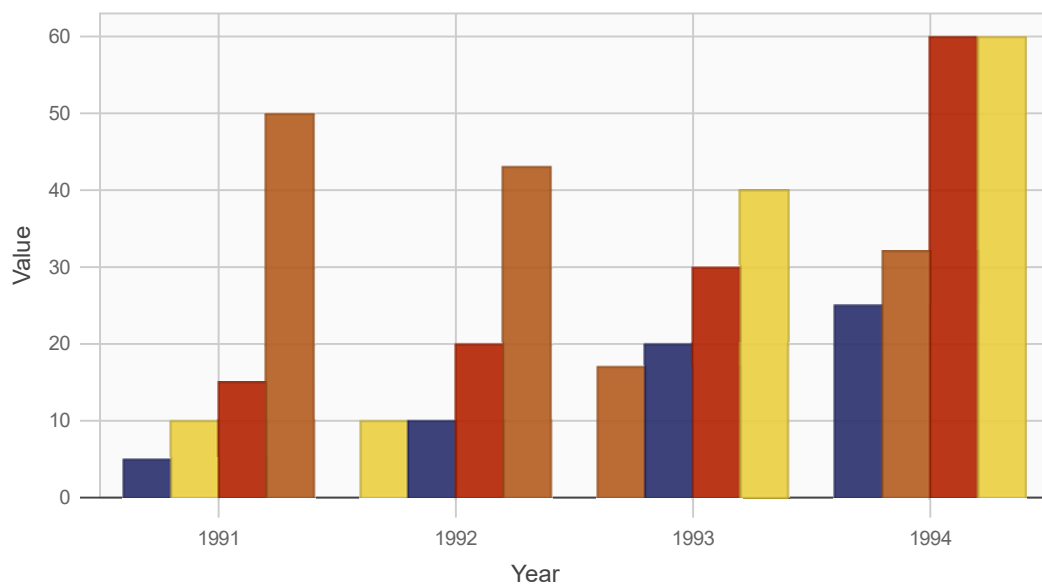


AG-3

Gráfico de Barras



Reutilizar código. Barras



Caja y Bigotes o Burbujas

