

Nombre: Renzo Alberto Villanueva Alarcón

URL: <https://js-9ruqib.stackblitz.io>

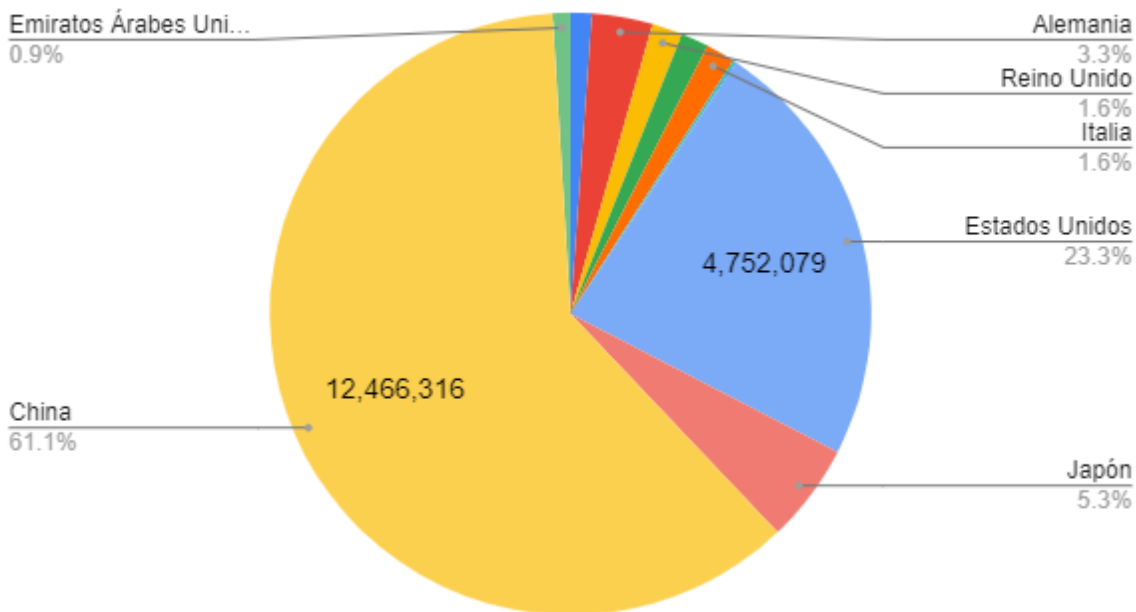
GitHub: <https://github.com/rva110/08MBID---Visualizacion-de-Datos>

# Visualización AG1

## 1. Google Sheets

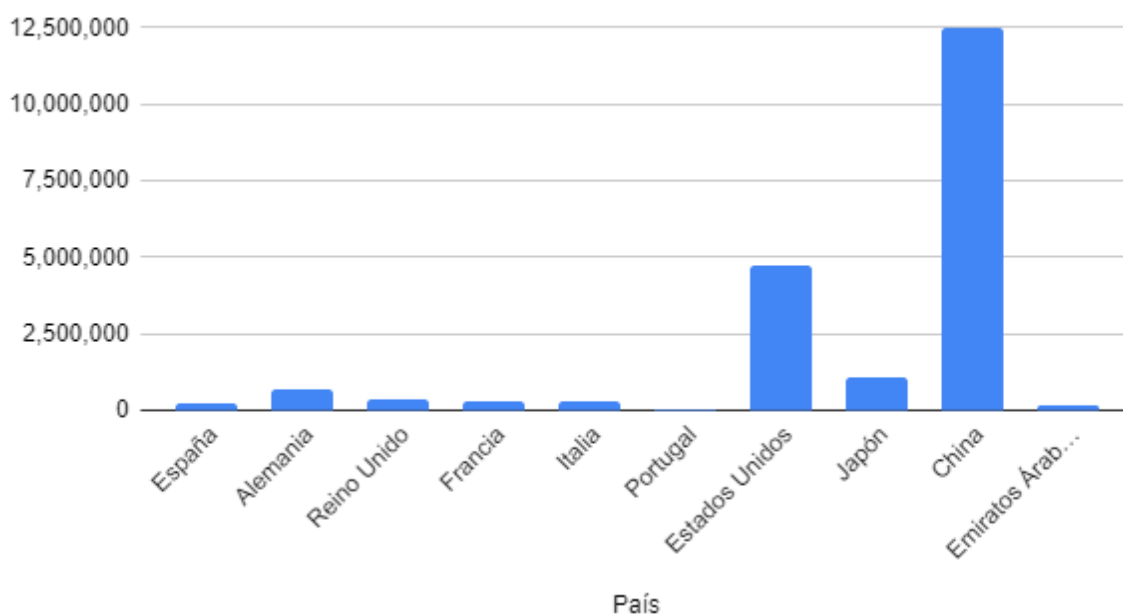
### 1.1

CO2 Totales Mt vs País



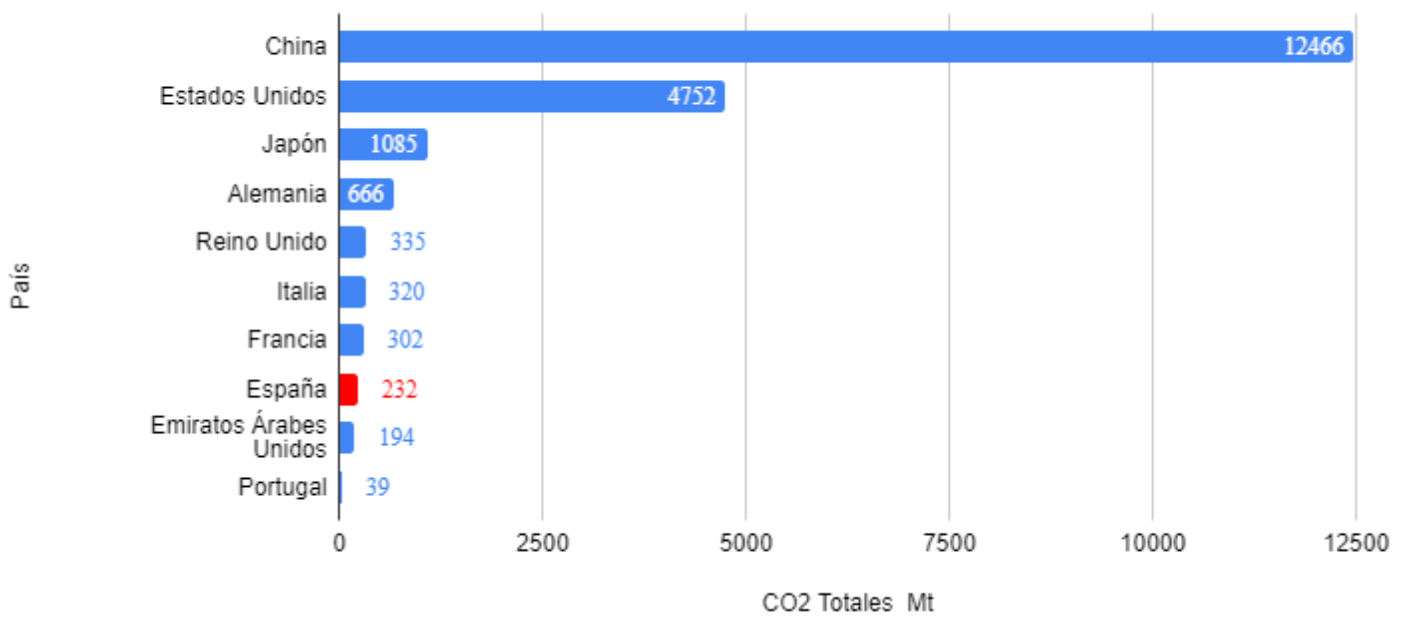
### 1.2

CO2 Totales Mt vs País



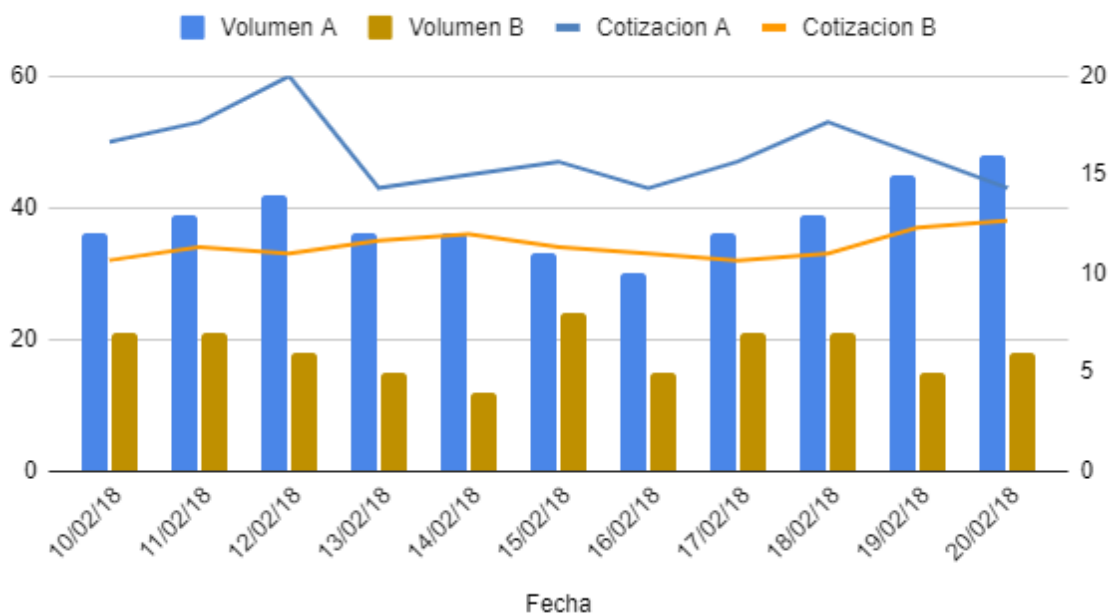
## 1.3

CO2 Totales Mt (En miles)



## 1.4

Cotizacion A, Volumen A, Cotizacion B y Volumen B



## 2. DataWrapper

### 2.1

# Emisiones CO2

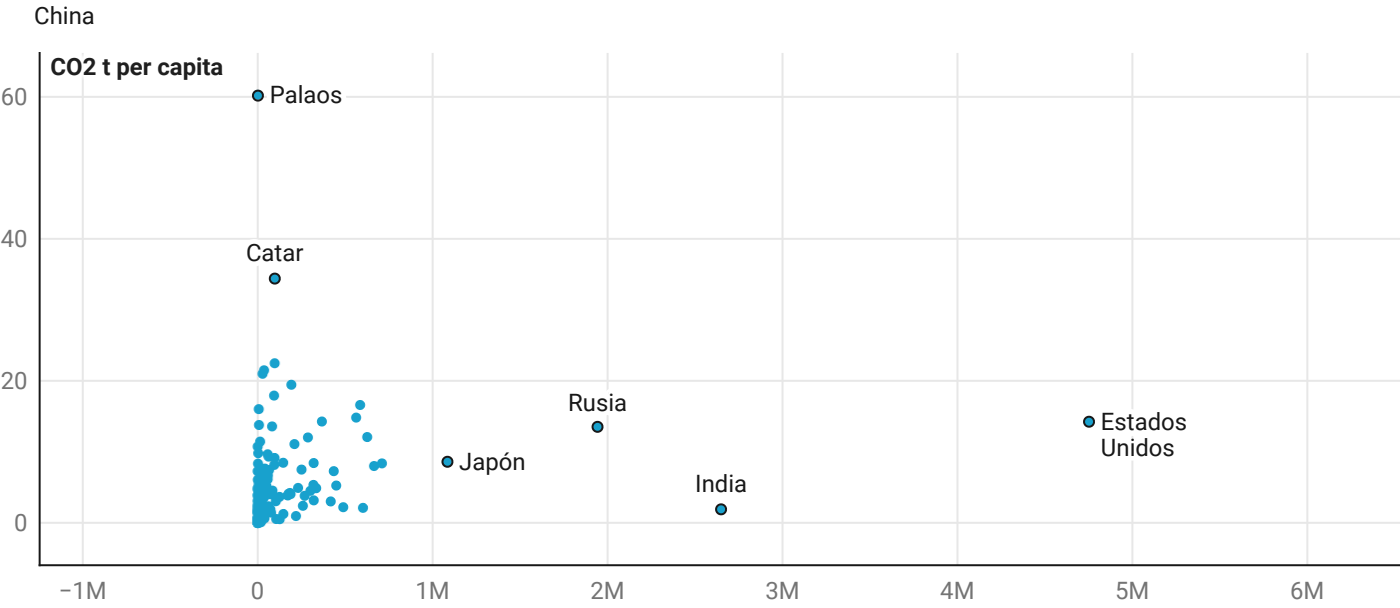


Chart: Renzo Alberto Villanueva Alarcón • [Get the data](#) • Created with [Datawrapper](#)

## 2.2

### Top 10 Emisiones CO2 en 2018

Se observa que China representa el 61% del Top 10 de países con mayores emisiones del 2018. Asimismo, el continente asiático es el que mayor emisiones concentra.

Asia	América	Europa	
			02,000,0004,000,0006,000,0008,000,00010,000,000
China			12,466,316
Estados Unidos			4,752,079
Japón			1,084,691
Alemania			665,884
Reino Unido			335,363
Italia			319,669
Francia			302,327
España			231,914
Emiratos Árabes Unidos			193,507
Portugal			38,677