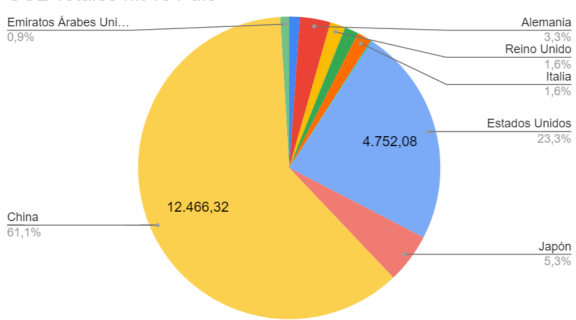
Nombre: David Seijas Pérez URL: <a href="https://js-cavgzb.stackblitz.io">https://js-cavgzb.stackblitz.io</a>

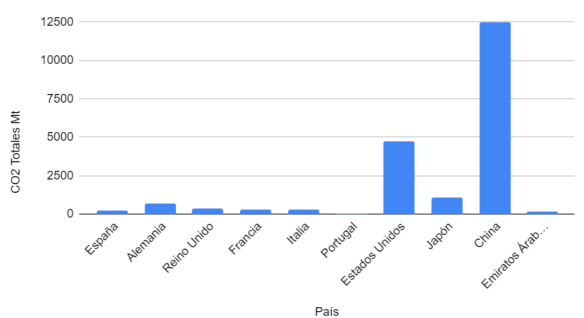
Github: <a href="https://github.com/davidSeijas/08MBID---Visualizacion-de-Datos">https://github.com/davidSeijas/08MBID---Visualizacion-de-Datos</a>

# Visualización AG1

#### CO2 Totales Mt vs País

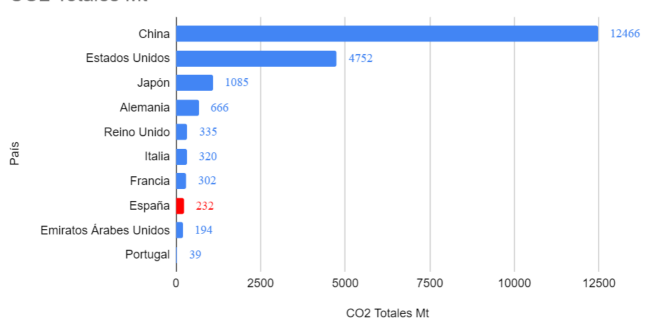


#### CO2 Totales Mt frente a País

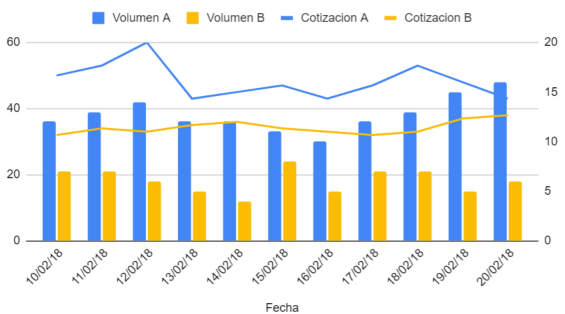


https://js-cavgzb.stackblitz.io

#### CO2 Totales Mt



### Cotizacion A, Volumen A, Cotizacion B y Volumen B



https://js-cavgzb.stackblitz.io 2/3

### **Emisiones CO2**

Descripción del gráfico

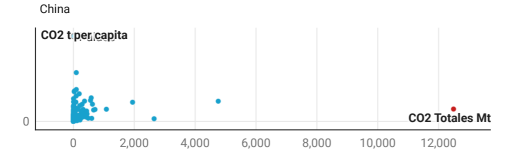


Chart: David Seijas Pérez • Get the data • Created with Datawrapper

# Top 10 Emisiones CO2 en 2018

Esta gráfica muestra el top 10 de los países que más CO2 emitieron en el año 2018 por orden de emisión

Asia América	Europa		
	0	5,000,000	10,000,000
China	12,466,316		
Estados Unidos	4,752,079		
India	2,648,779		
Rusia	1,942,535		
Japón	1,084,691		
Irán	710,831		
Alemania	665,884		
Corea del Sur	626,800		
Indonesia	602,594		
Arabia Saudita	586,398		

Chart: David Seijas Pérez • Get the data • Created with Datawrapper

https://js-cavgzb.stackblitz.io 3/3