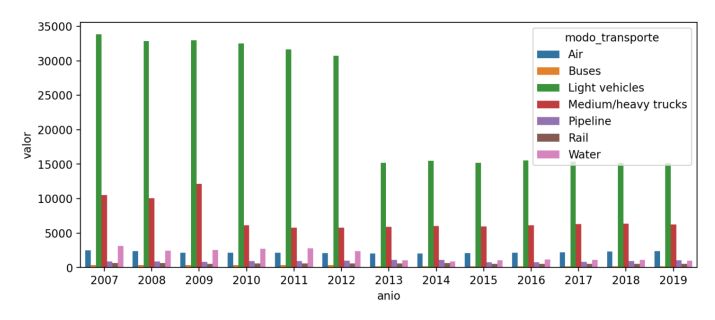
## Visualización y análisis de la información

Esta app ayuda a visualizar y los cambios registrados en el consumo de combustible por cada tipo de transporte de 2008 a 2019. Particularmente analiza los cambios en las proporciones de consumo de gasolina y dísel.

Para este fin se usara la salida del script de procesamiento, en especifico el archivo en formato long "/data/Procesamiento\_salidas/razones\_long.csv"

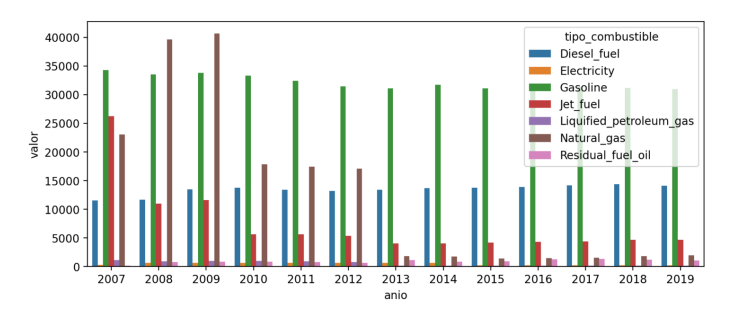
	modo_transporte	tipo_combustible	valor	anio
0	HIGHWAY	Gasoline	17,022.5	2,007
1	Light vehicles	Gasoline	16,485.5	2,007
2	Buses	Gasoline	6.9	2,007
3	Medium/heavy trucks	Gasoline	530.1	2,007
4	NONHIGHWAY	Gasoline	0	2,007

## Evolucion del consumo domestico por modo de transporte



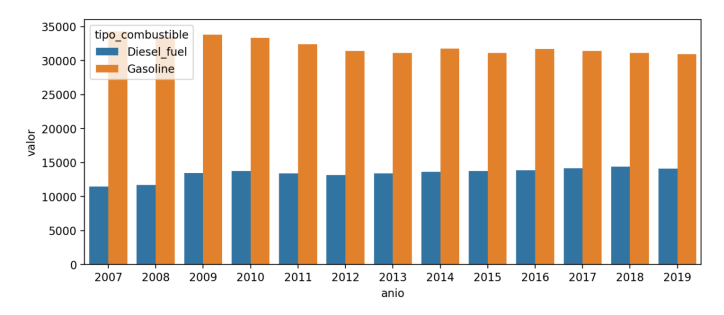
En la grafica anterior podemos observar que el uso de combustibles por modo de transporte ha mantenido la proporcion a lo largo de los años, sin embargo se ha reducido al rededor del 50% para los vehiculos ligeros y medianos, que son los que consumen una mayor cantidad de compostible.

## Evolucion del consumo domestico por tipo de combustible



En la grafica anterior podemos observar que el uso de combustibles segun su tipo ha mantenido la proporcion a lo largo de los años, salvo el consumo de gas natural, el cual se ha reducido muchisimo.

## Cambios en las proporciones de consumo de gasolina y dísel



En la grafica anterior podemos observar que aunque de manera lenta, existe una ligeria tendencia a usar mas disel y menos gasolina.