

Data Warehouse

Héctor Francisco Marin Garrido – A00827714

Fuente de Datos

La extracción incluye todos los datos. 30 nov 2022 1:56:47

Filtros
O Añadir

Mostrarme

Conexiones

- customers
Archivo de texto
- gasstations
Archivo de texto
- products
Archivo de texto
- transactions_1k
Archivo de texto
- yearmonth
Archivo de texto

Archivos

- gasstations.csv
- Nueva unión de filas
- Nueva extensión de tabla

transactions_1k.csv+ (Varias conexiones)

gasstations.csv

products.csv

yearmonth.csv

customers.csv

gasstations.csv

Nombre
gasstations.csv

Campos

| Tipo | Nombre de campo | Tabla... | Nom... |
|------|--------------------------------|-----------|----------|
| # | GasStationID (gasstations.csv) | gassta... | GasSt... |
| # | Chain ID | gassta... | ChainID |
| 🌐 | Country | gassta... | Country |
| Abc | Segment (gasstations.csv) | gassta... | Segm... |

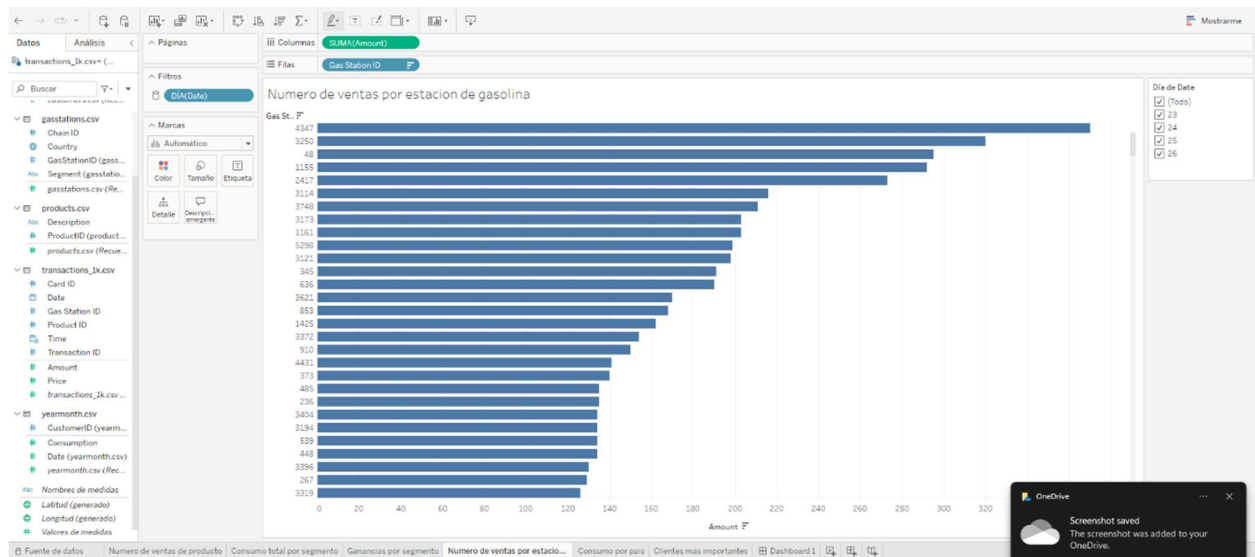
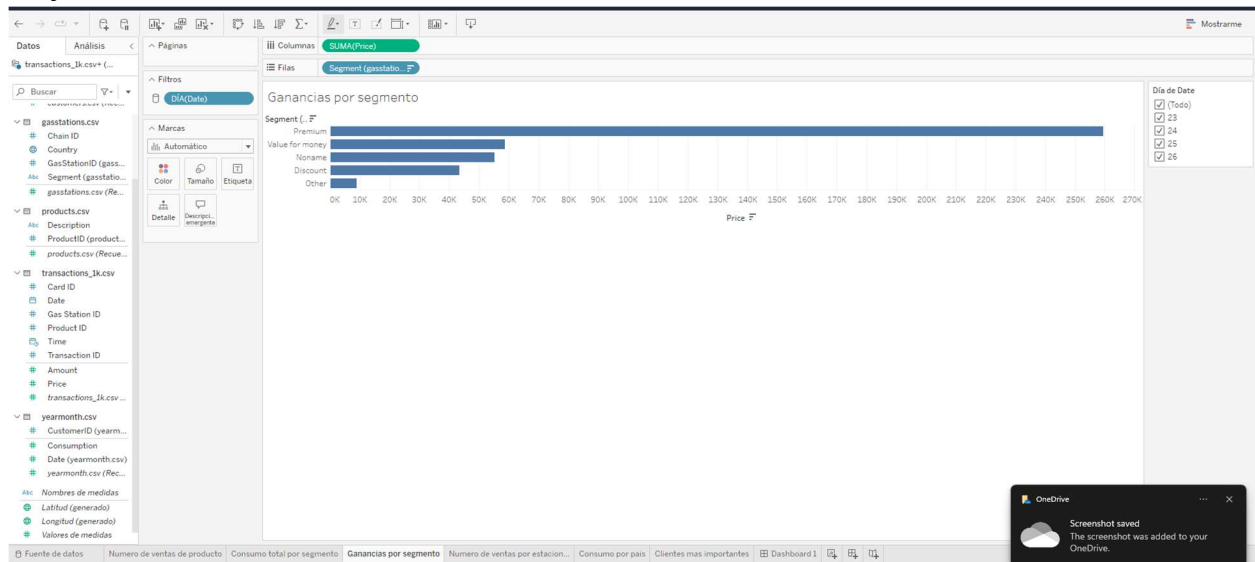
Actualizar ahora

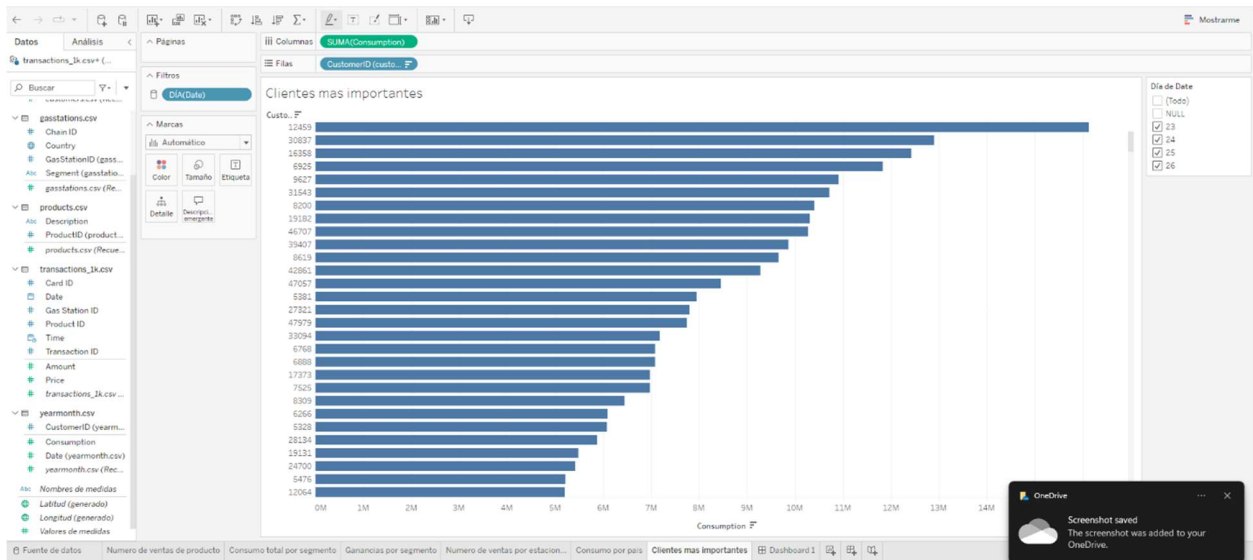
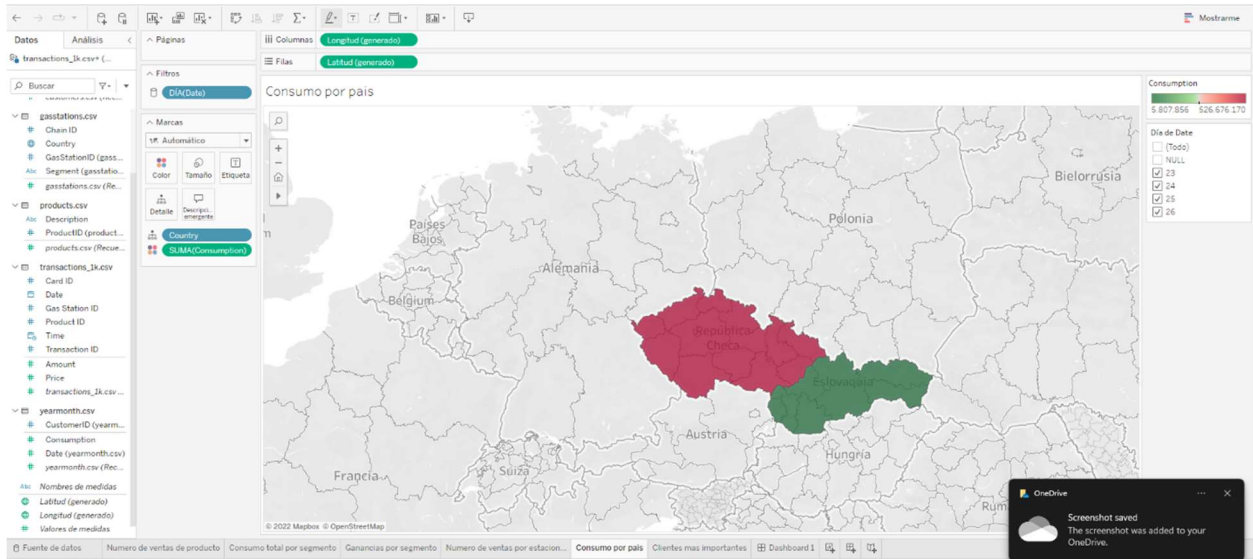
Actualizar automáticamente

Fuente de datos

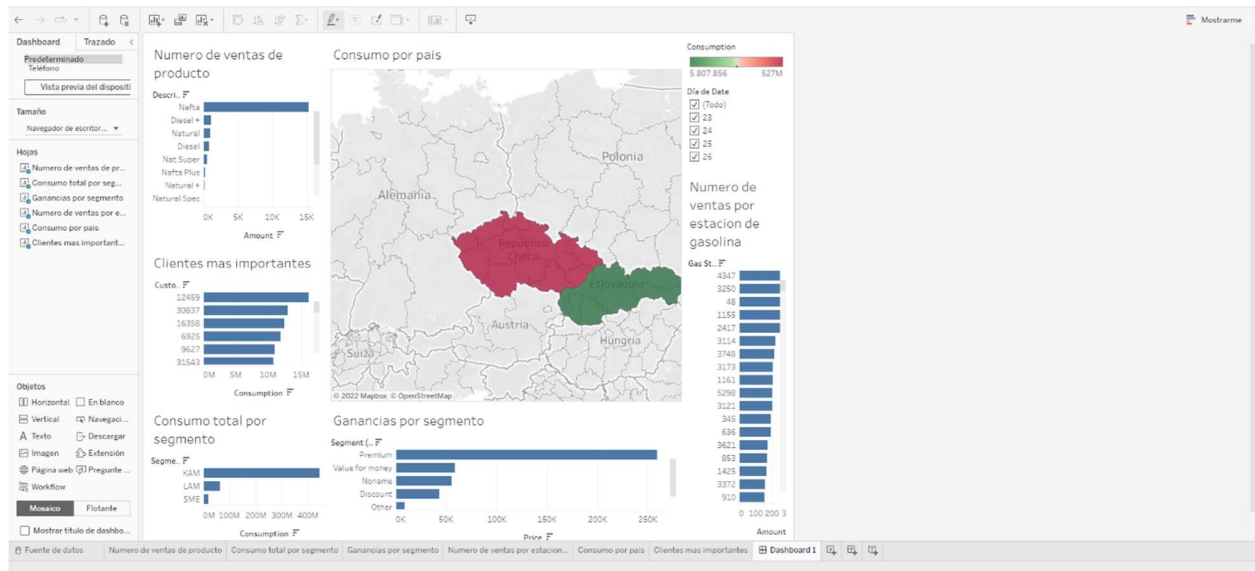
Numero de ventas de producto | Consumo total por segmento | Ganancias por segmento | Numero de ventas por estacion... | Consumo por pais | Clientes mas importantes | Dashboard 1 | [icon] [icon] [icon]

Hojas de tableau





Dashboard Tableau



En este tablero almacene los datos directamente en la plataforma de tableau, dentro del dashboard podemos observar datos relevantes para estas gasolineras, y que se puede observar la cantidad de gasolina que se consume en cada uno de los paises registrados en la base de datos, así como los productos mas vendidos y las ganancias que hacen por cada uno de los segmentos que se manejan en cuanto a gasolina, así como los segmentos de los clientes que mas consumen. Así como las gasolineras mas redituables. Todo esto con un filtro de tiempo en este caso por días ya que la base de datos solo tenia los registros de 3 días.