

Projeto - 1

Desenvolvi esse projeto, com o objetivo de expor meus conhecimentos em análise de dados, é um projeto simples, mas que atende os requisitos de uma análise profissional, onde coletei as informações, tratei valores nulos, duplicados e criei a visualização dos dados.

Dataset do Kaggle -> <https://www.kaggle.com/datasets/rohitsahoo/sales-forecasting/data>

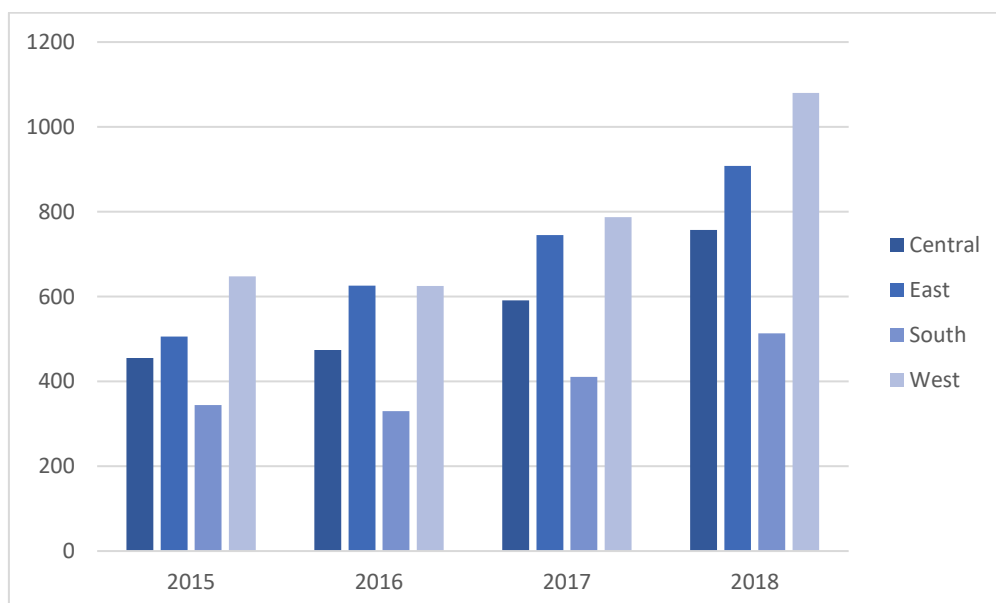
O conjunto de dados (dataset) trata de vendas em supermercados nos EUA, nos anos de 2015, 2016, 2017 e 2018.

Elaborei algumas perguntas para direcionar minhas análises e simular um ambiente de produção.

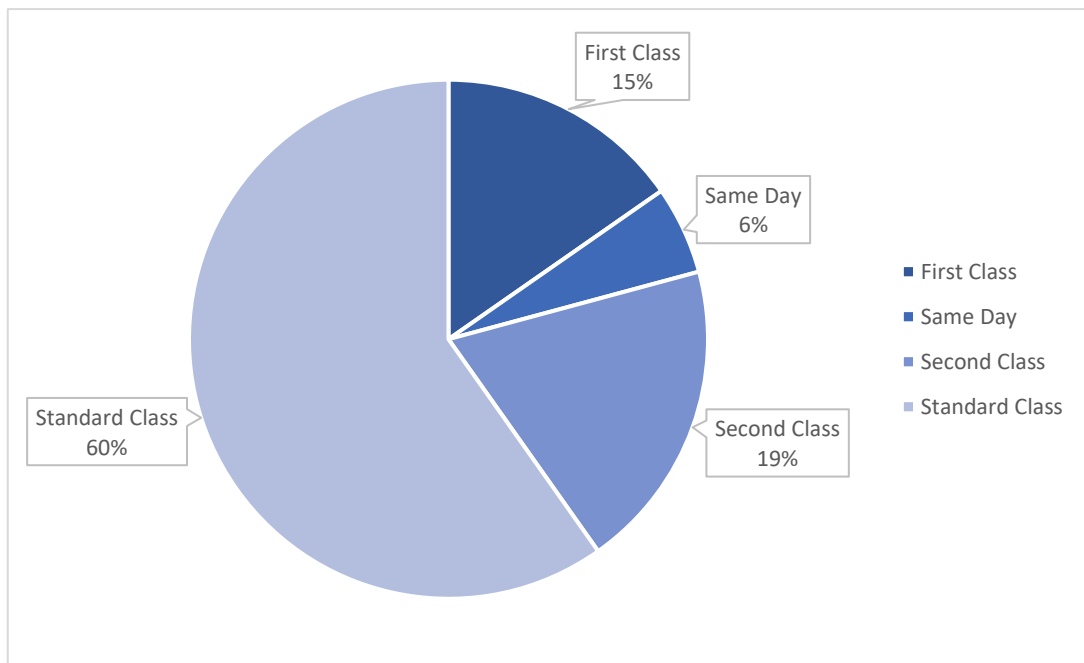
- 1) Qual foi o total de vendas no período estabelecido.

\$ 2.261.536,8

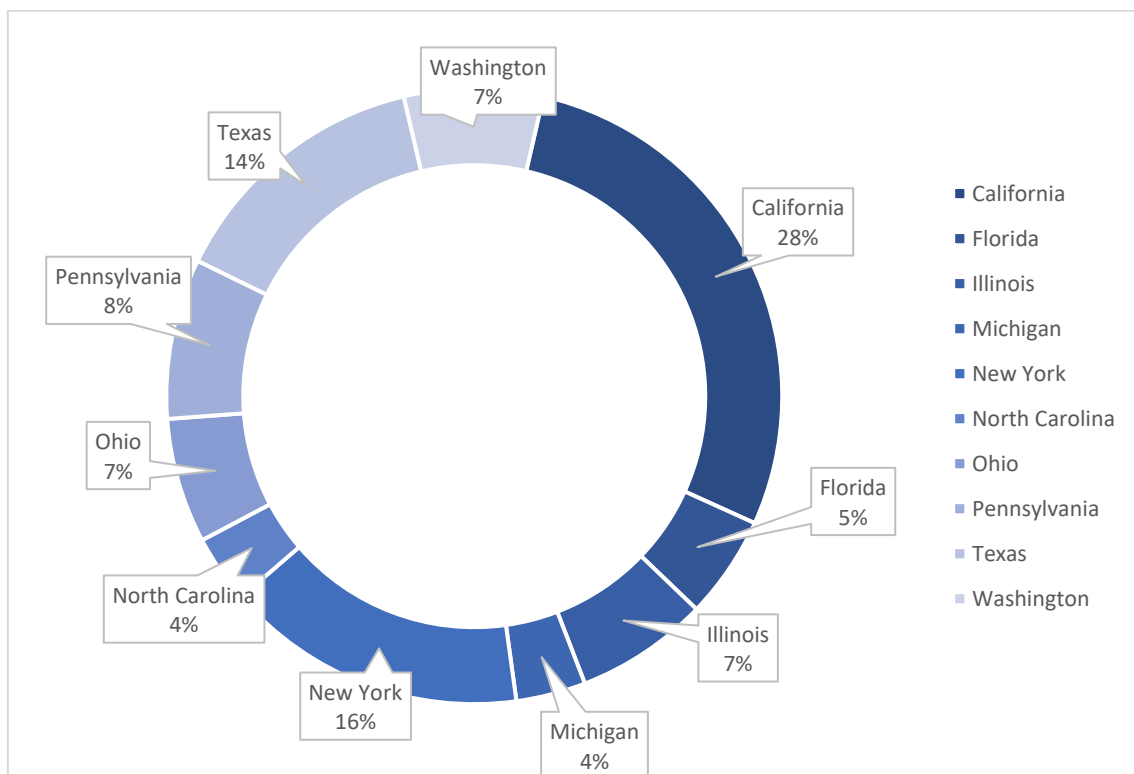
- 2) Qual região tem o maior número de pedidos e em qual região precisamos expandir nossos negócios?



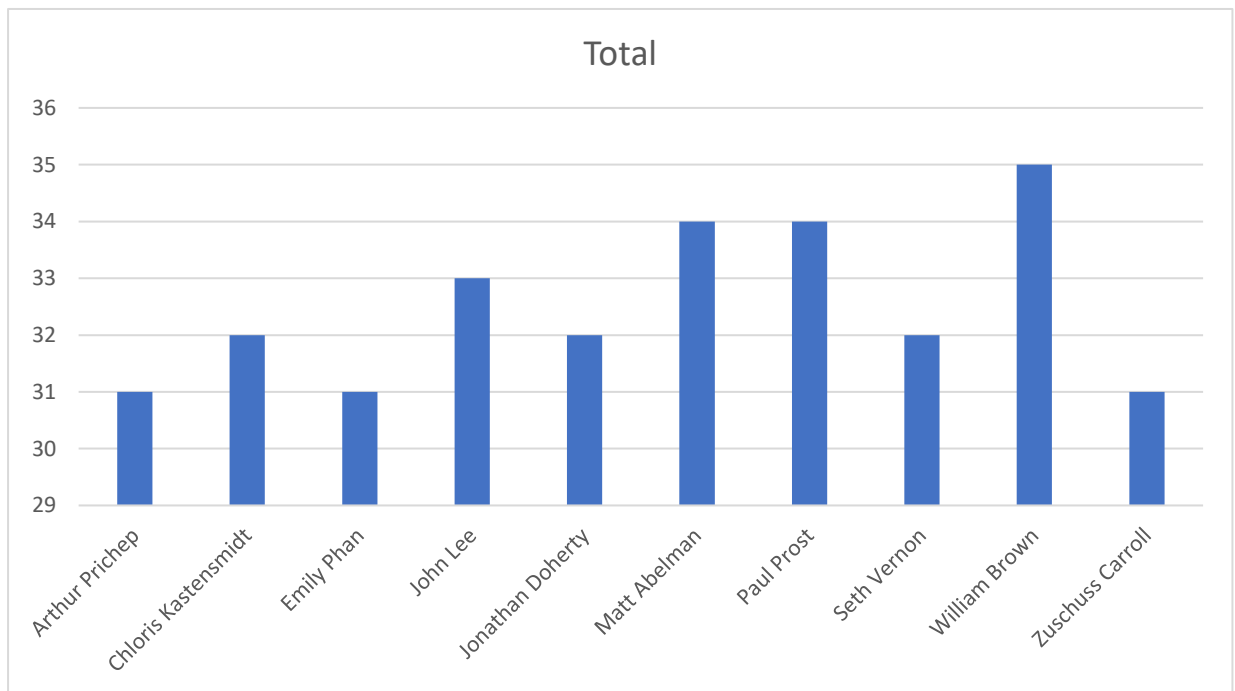
3) Qual é o modo de envio mais preferido?



4) 10 estados com maior número de pedidos (maior contagem de pedidos)?



5) 10 principais clientes contribuem para a Superstore.



6) Vendas de subcategorias

