





NO METABASE

ENUNCIADO:

Gráficos trazem dinamismo à informação, facilitam visualizar informações de forma mais rápida e prática, sendo por isso muito utilizados.

Construa os seguintes gráficos no Metabase tendo como base as 4 tabelas que estão no Sample Dataset.

- 1 gráfico de linha para acompanhar o faturamento (Total) ao longo do tempo: tem aumentado ou diminuído?
- 1 gráfico de pizza mostrando qual foi a fonte (Twitter, Facebook, Google, etc.) mais utilizada pelos clientes
- 1 gráfico de barras mostrando o total de quanto que os clientes de cada fonte (Twitter, Facebook, Google, etc.) gastaram
- (DESAFIO) 1 tabela mostrando as seguintes informações dos 5 produtos com maior faturamento: nome do produto, nota média, total vendido em quantidade, total vendido em faturamento e tempo de existência.

ENTREGA:

- Com os gráficos feitos, salve e tire PRINT DA TELA
- **Submeta** o(s) PRINT(s)como resposta através da plataforma do aluno





ACESSO AO METABASE

Como praticar SQL?

Para que possa praticar seus conhecimentos em SQL e aprimorar suas habilidades de criação de Dashboards, criamos um ambiente Metabase exclusivo para o Data Expert. Neste ambiente poderão praticar e aprimorar suas queries, além de acompanhar as funções aprendidas nas aulas.

O link de acesso para o Metabase do DEX é:

https://dex.dnc.group/browse

Ao entrar neste site, você deve logar com os seguintes dados:

Login: aluno_dex@dnc.group

Senha: N7WC_SZYQ8ffMe

Neste ambiente você encontrará os bancos de dados necessários para realização das atividades solicitadas neste Slot.



<u>dnc</u>



Data Science & Machine Learning

#HARDWORK