

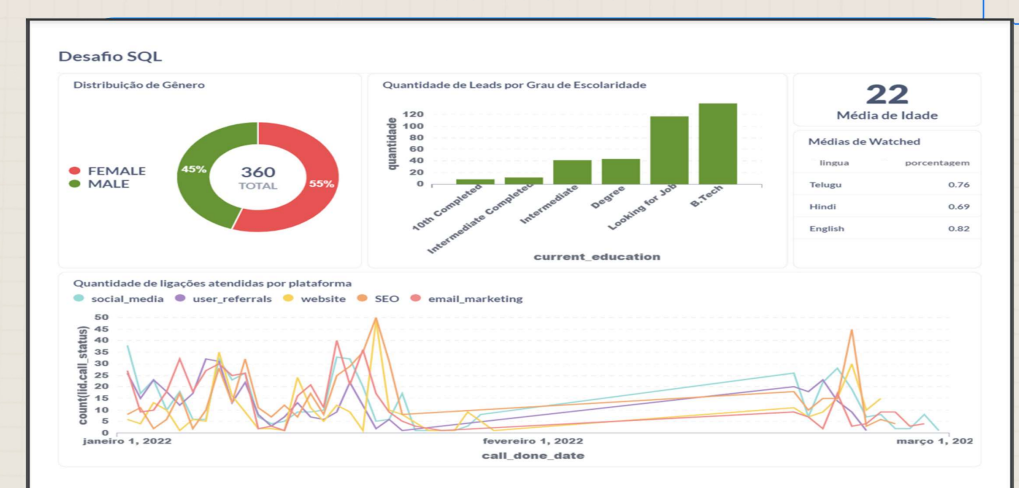


# **Desafio**

# Desafio: Gere planos de ação a partir de análises com SQL

Este template visa orientar um formato para entrega, você pode alterá-los se quiser! Apenas mantenha as informações nos slides indicados!

# **Dashboard**



## Gráfico 1 - (coloque o nome usado)

#### Pizza Genero

Database Desafio v

select count(lead\_id), gender as genero
from leads\_basic\_details
group by genero

## Gráfico 3 - (coloque o nome usado)

Coleção pessoal de DNC Dnc / 🗀 SQL Paulo Henrique - Desafio SQL

#### grafico de barras

Database Desafio ~

Select count(lead\_gen\_source) as quantidade, current\_education from leads\_basic\_details group by current\_education order by quantidade

## Gráfico 2 - (coloque o nome usado)

🖰 Coleção pessoal de DNC Dnc / 🗀 SQL Paulo Henrique - Desafio SQL

#### Media de Idade

Database Desafio ~

1 Select round(avg(age))
2 from leads\_basic\_details

#### Gráfico 4 - (coloque o nome usado)

🖰 Coleção pessoal de DNC Dnc / 🗀 SQL Paulo Henrique - Desafio SQL

#### tabela

Database Desafio ~

select language as lingua, avg(watched\_percentage) as porcentagem
from leads\_demo\_watched\_details
where watched\_percentage > 0.5
group by lingua

# Gráfico 5 - (coloque o nome usado)

## grafico de linhas

#### Database Desafio ~

select lbd.lead\_gen\_source, count(lid.call\_status), lid.call\_done\_date from leads\_basic\_details as lbd left join leads\_interaction\_details as lid on lbd.lead\_id = lid.lead\_id group by lbd.lead\_gen\_source, lid.call\_done\_date