

Análise de dados PizzariaSENAI

DASH – Pizzaria - INSIGHT

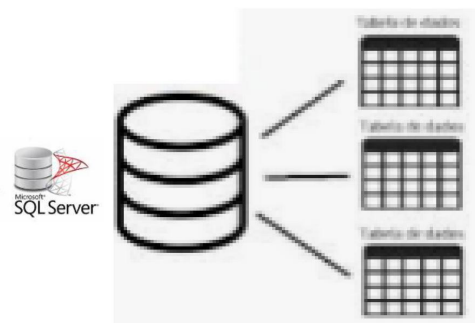


Análise de dados PizzariaSENAI Power BI

1. Conectar com a base PizzariaSENAI
2. Insights - Representação gráfica de dados - PowerBI



1. Conectar com a base PizzariaSENAI Usando Powerbi.



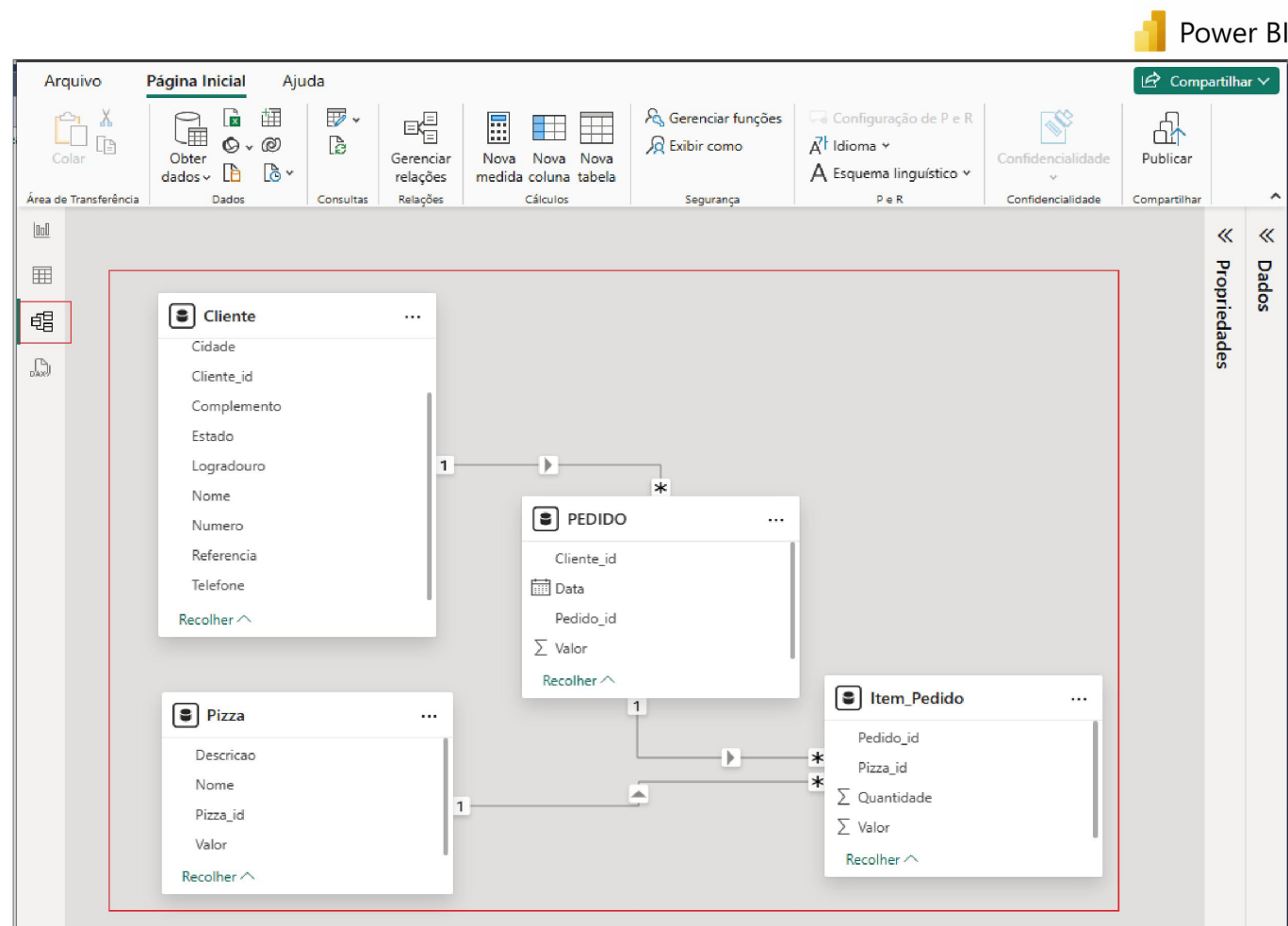
Power BI

Desafio para o aluno.

Abrir o Powerbi e realizar a importação/conexão com Banco de dados PizzariaSENAI – todas as tabelas.

1.2.

Após o processo de importação o aluno deverá apresentar o modelo relacional no Powerbi.



2. Insights - Representação gráfica de dados - PowerBI



Na sequência explorar os dados disponíveis para a realização das análises necessárias criando um DASH.



Criar Dash //

2.1

Vendas de Pizzas por clientes e saber qual o maior consumidor entre os clientes da Pizzaria.

2.2

Vendas de Pizzas por dia e ter informações sobre quais dias de maior faturamento.

2.3

Quais os maiores valores de pedidos feitos para a Pizzaria e quais foram os clientes.

2.4

Aplicar um título para o DASH.

2.5

Inserir uma ou mais imagens pertinentes ao tema.

2.6

Aplicar um TEMA para o DASH como opção.

Análise de dados e consultas em PoweBI

Insights – Representação
gráfica – em Powerbi

Parabéns!!

```
SELECT
```

```
' PARABÉNS PELA ANALISE EM POWERBI'
```