

Coleta e Extração de Dados com Power Bl

Formação Power BI Analyst

Juliana Mascarenhas

Tech Education Specialist DIO / Owner @Simplificandoredes e @SimplificandoProgramação

Mestre em modelagem computacional | Cientista de dados

@in/juliana-mascarenhas-ds/



Objetivo Geral

- Identificar e ligar a uma origem de dados
- Obter dados de uma base de dados de diferentes fontes
- Obter dados do Azure Analysis Services
- Selecionar um modo de armazenamento
- Corrigir problemas de desempenho
- Resolver erros de importação de dados





Etapa 1

Coletando de fontes distintas com Power Bl

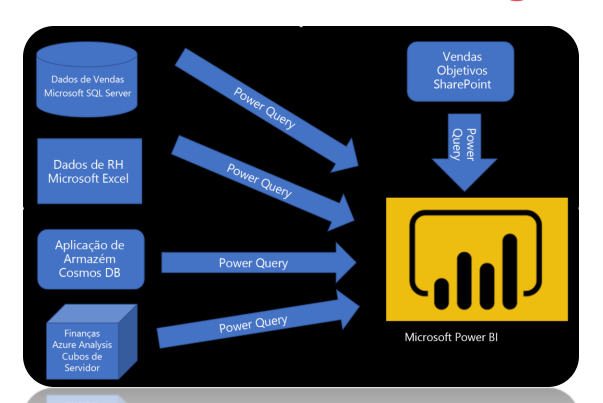
// Power BI Analyst







Realidade – Fontes Heterogêneas

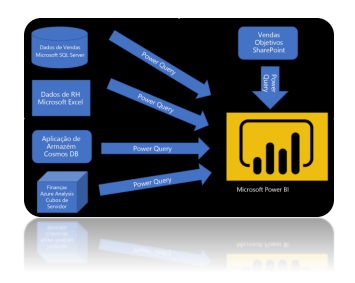




Power Query

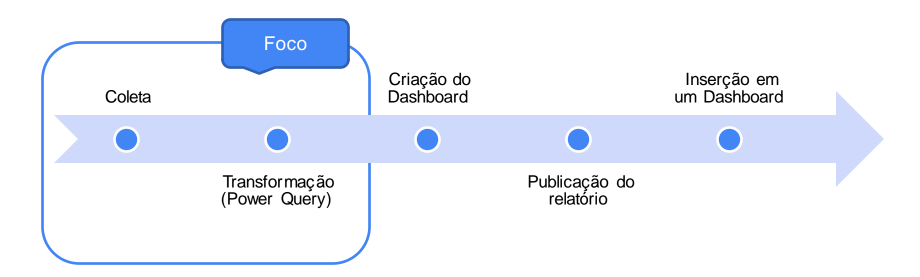
Organização dos Dados

- Manipular dados
- Remover erros
- Combinar resultados





Fluxo de Dados no Power Bl

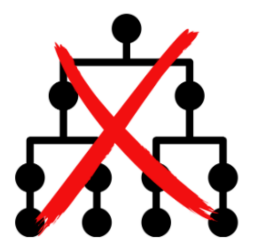


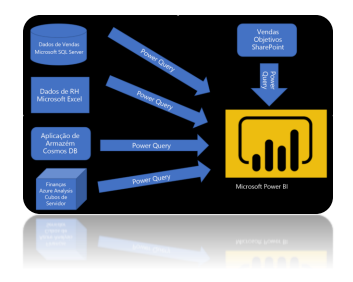


Power Query

Ficheiros

- CSV
- txt
- excel



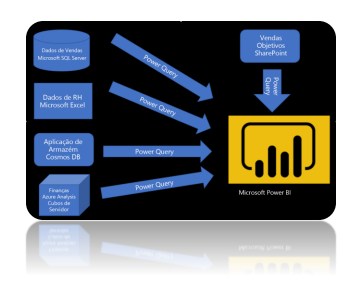




Power Query

De onde vem?

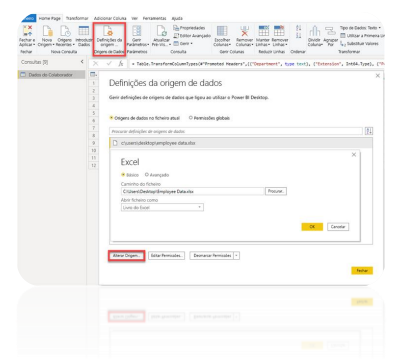
- Local
- Onedrive (pessoal ou empresa)
- Sharepoint
- Banco de Dados
- Sistemas, APIs,





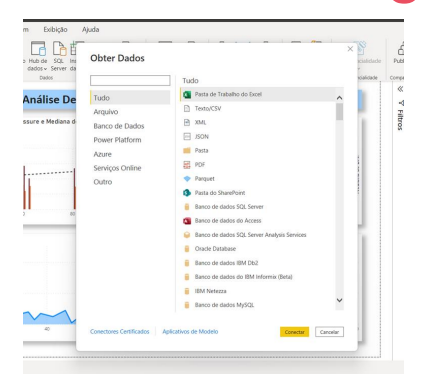
Dataset de origem

- Mudança durante projeto
- Atualização do local do datase





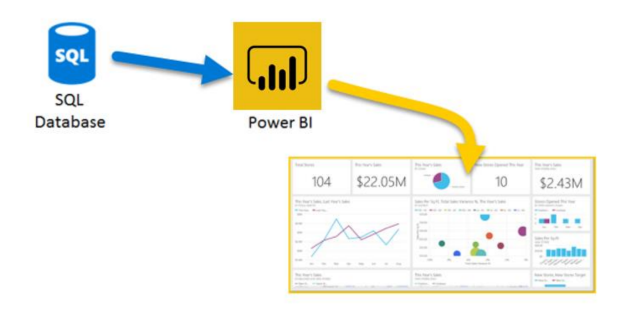
Dataset de origem





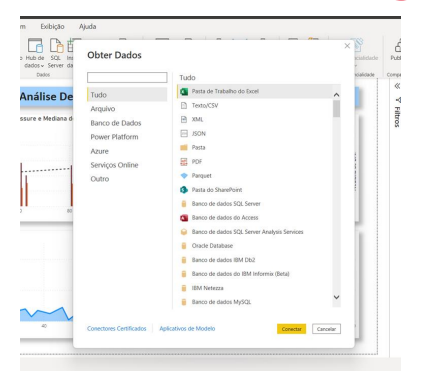


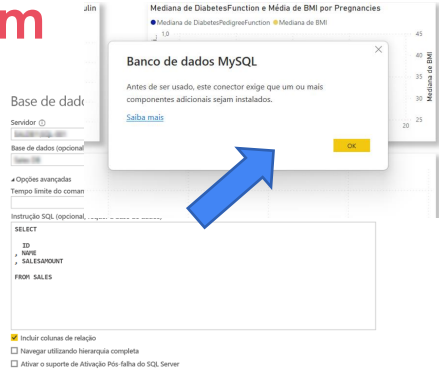
Dataset de origem







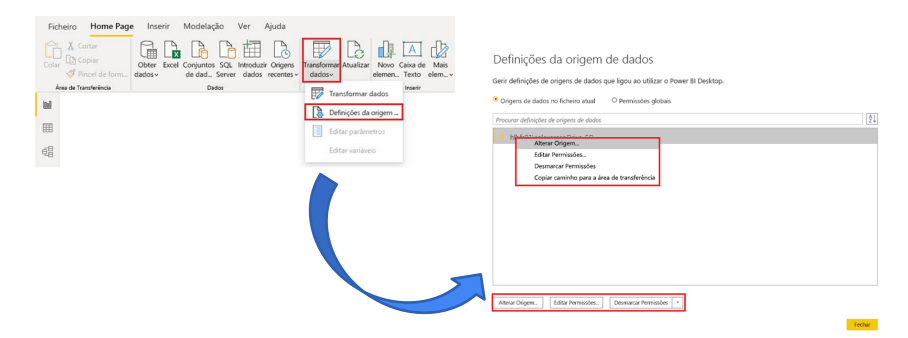




Cancelar



Alterar a origem





Quando utilizar SQL?

Base de dados desde 2009

Relatório para verificar Metas de Vendas

- Seleção de dados da base
- Carregamento parcial
- Junção de tabelas





Obs sobre SQL

- Teste sua consulta
- Utilize outro meio para teste
- Vista no Power Query ?



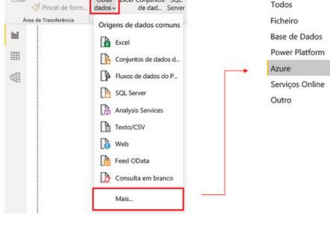
Base de dados do SQL Server Servidor (1) SALES SOLES Base de dados (opcional) ▲ Opções avançadas Tempo limite do comando em minutos (opcional) Instrução SQL (opcional, requer a base de dados) SELECT NAME ☐ Ativar o suporte de Ativação Pós-falha do SQL Server

Cancelar



E base NoSQL?

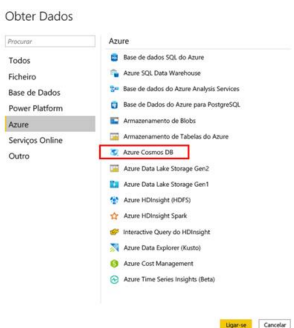
- Document model
- **JSON**
- **SQL Flavor**



Ficheiro Home Page Inserir Modelação Ver

X Cortar

Copiar

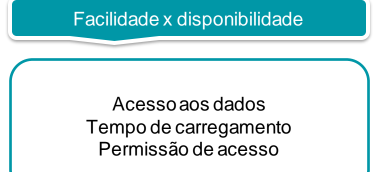


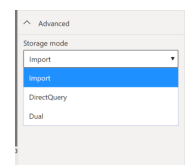


Armazenamento de dados

Como armazenar os dados?

- Importar
- DirectQuery
- Composto







Etapa 1

Lidando com Problemas de Desempenho no Power Bl

// Power BI Analyst



Issues

Problemas?

O que podemos fazer?

Gargalo de acesso
Tempo de execução
Lentidão no carregamento
Erros de importação
Falhas do disco, server e outros





O que podemos fazer?

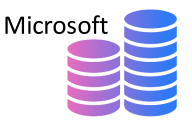
- Aumento de desempenho
- Transformações controladas pela tool
- Execução no servidor (SQL)



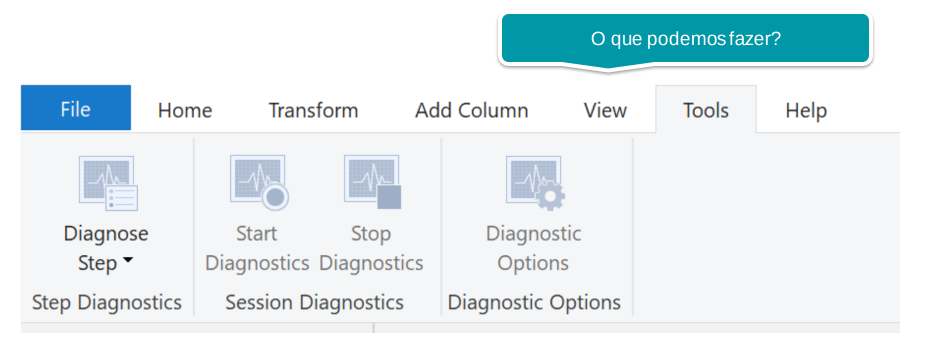


O que podemos fazer?

"O motivo para a implementação deste processo é garantir que estas transformações possam acontecer no servidor de origem de dados original sem sobrecarregar os recursos de computação do Power BI."









- Mais eficiência em atualizações de dados
- Compatibilidade automática com modos de armazenamento







Performance

O que podemos fazer?

- Processar dados na origem
- Utilizar SQL nativo
- Separar data e a hora do mesmo campo
- Manter a base a ser utilizada





Etapa 1

Problemas de Importação de Dados

// Power BI Analyst



Que erros podemos encontrar?

- Importação de diversas fontes
- Mensagens peculiares
- Falhas de hardware w software
- Falta de conformidade dos dados





Tempo de consulta espirado







O que fazer?

"Se você precisar das linhas, das colunas e da complexidade, considere obter pequenas partes de dados e, em seguida, juntá-las novamente usando o Power Query."

Microsoft





Tempo de limite expirou

We couldn't find any data formatted as a table

To import from Excel into the Power BI service, you need to format the data as a table. Select all the data you want in the table and press Ctrl + T.

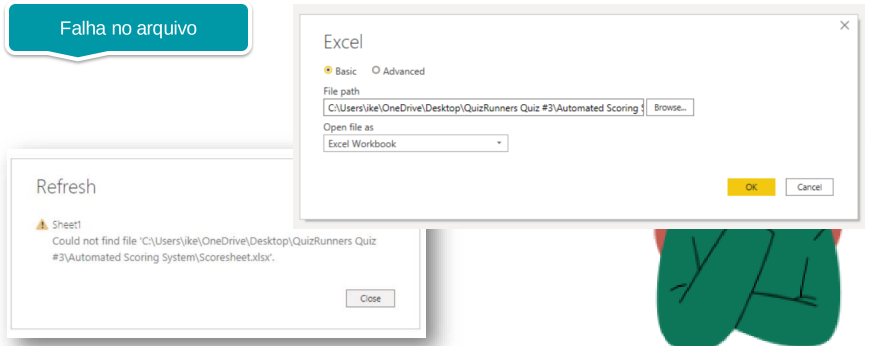
Learn more about solving this issue

Close

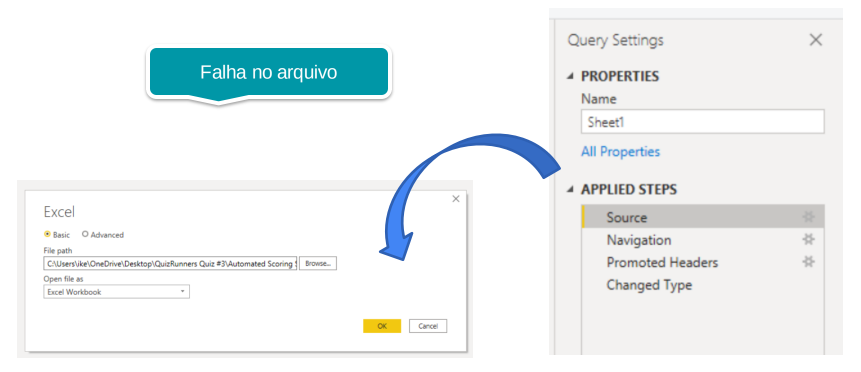
×













Erro de tipo de dados

- Colunas em branco
- Erro de interpretação
- Resolução centrada nos dados



SELECT CustomerPostalCode FROM Sales.Customers



SELECT CAST(CustomerPostalCode as varchar(10)) FROM Sales. Customers





Hands On! Coletando dados do Github

"Falar é fácil. Mostre-me o código!"

Linus Torvalds



Integrando com MySQL

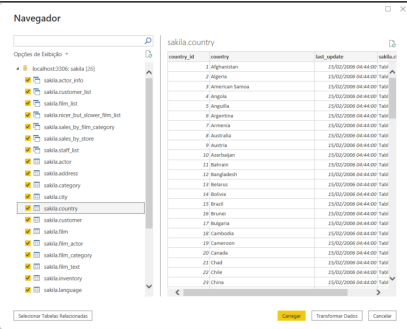
- Instale o Conector MySQL
- Obter dados
- Banco de Dados MySQL
- Forneça os dados de login



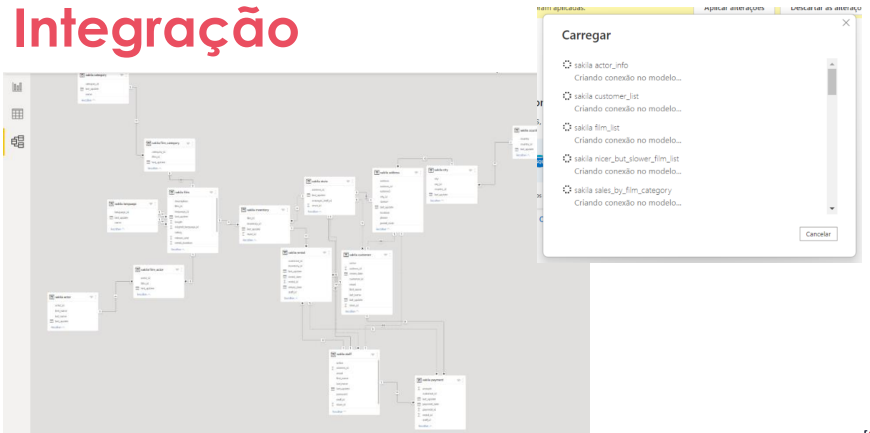


Integrando com MySQL











Links úteis

- https://dev.mysql.com/downloads/connector/net/
- https://learn.microsoft.com/pt-br/training/modules/get-data/
- dataset powerbi