



# Laboratório: Explore seu conjunto de dados usando consultas SQL com Datasette

## Visão Geral do Laboratório:

Agora que você aprendeu como as técnicas de consulta podem ajudá-lo a explorar e analisar seus dados, você executará algumas consultas SQL básicas nos dados que carregou em sua instância de banco de dados.

**Tempo estimado necessário:** 15 minutos

## Objetivos

Após concluir este laboratório, você será capaz de:

- Executar consultas SQL básicas nos dados que você carregou em seu banco de dados.

## Banco de Dados Usado neste Laboratório

Aqui, estamos utilizando um banco de dados interno pré-carregado **CarSalesdata** que contém a tabela **exercise03\_car\_sales\_data**.

## Exercício 1: Execute consultas SQL básicas nos dados que você carregou em seu banco de dados.

1. Execute a seguinte consulta para verificar o preço máximo.

```
select max(price) as max_price from exercise03_car_sales_data
```

```
select max(price) as max_price from exercise03_car_sales_data
```

max\_price

26500

2. Execute a seguinte consulta para exibir os modelos distintos.

```
select distinct(model) from exercise03_car_sales_data;
```

```
select distinct(model) from exercise03_car_sales_data
```

model
Discovery
Freelander
Range Rover
Range Rover Sport
Range Rover Evoque

Parabéns! Você executou com sucesso consultas SQL nos seus dados carregados

Autor(es)

- [Lakshmi Holla](#)

Copyright (c) 2022 IBM Corporation. Todos os direitos reservados.

Changelog

Data	Versão	Alterado por	Descrição da Mudança
2022-08-23	1.0	Lakshmi Holla	Convertida versão inicial