16/04/2025, 12:39 about:blank



# 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;

about:blank 1/2

16/04/2025, 12:39 about:blank

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

about:blank 2/2