

# Emanuel Léon Moreira de Oliveira Ribeiro

```
Windows PowerShell
O Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Instale o PowerShell mais recente para obter novos recursos e aprimoramentos! https://aka.ms/PSWindows

PS C:\Users\Alunos\Documents\provabd> sqlite3 prova_cupom.db
SQLite version 3.38.2 2022-03-26 13:51:10
Enter ".help" for usage hints.
sqlite> .database
main: C:\Users\Alunos\Documents\provabd\prova_cupom.db r/w
sqlite> -- Tabela TB_CLIENTE
sqlite> CREATE TABLE TB_CLIENTE (
...>     id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
...>     nome VARCHAR(255) NOT NULL
...> );
sqlite>
sqlite> -- Tabela TB_NOTA_FISCAL
sqlite> CREATE TABLE TB_NOTA_FISCAL (
...>     id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
...>     cliente_id INTEGER NOT NULL,
...>     data_nota_fiscal DATE NOT NULL,
...>     FOREIGN KEY (cliente_id) REFERENCES TB_CLIENTE(id)
...> );
sqlite>
sqlite> -- Tabela TB_PRODUTO
sqlite> CREATE TABLE TB_PRODUTO (
...>     id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
...>     quantidade_estoque DECIMAL NOT NULL,
...>     preco_unitario DECIMAL NOT NULL
...> );
sqlite>
sqlite> -- Tabela TB_ITEM_NOTA_FISCAL
sqlite> CREATE TABLE TB_ITEM_NOTA_FISCAL (
...>     id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,
...>     nota_fiscal_id INTEGER NOT NULL,
...>     produto_id INTEGER NOT NULL,
...>     quantidade_item DECIMAL NOT NULL,
...>     preco_item DECIMAL NOT NULL,
...>     FOREIGN KEY (nota_fiscal_id) REFERENCES TB_NOTA_FISCAL(id),
...>     FOREIGN KEY (produto_id) REFERENCES TB_PRODUTO(id)
...> );
sqlite>
sqlite> .tables
TB_CLIENTE          TB_NOTA_FISCAL
TB_ITEM_NOTA_FISCAL TB_PRODUTO
sqlite>
```

**Enunciado:** Implementar o modelo anexo. Usar a linha de comando do SQLITE3.

Evidenciar a realização da tarefa entregando o link do github na pasta avaliação prática 1

class Modelo Cupom Fiscal (Parcial)

Name: Modelo Cupom Fiscal (Parcial)  
Author: taveira  
Version: 1.0  
Created: 16/12/2024 09:59:05  
Updated: 16/12/2024 10:35:54

