



BANCO DE DADOS: livraria

O banco de dados consiste em demonstrar a compra de livros por clientes de uma livraria com informações sobre os autores e editoras.

1. Vendas

Armazena informações sobre as vendas realizadas

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	venda_id	Identificador da venda	VARCHAR
Fk	cliente_id	Identificado do cliente	VARCHAR
Fk	vendedor_id	Identificador do vendedor	VARCHAR
Fk	livro_id	Identificado do livro	VARCHAR
	data_venda	Data em que a venda aconteceu	DATE

2. Clientes

Armazena informações sobre os clientes da livraria

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	cliente_id	Identificador do cliente	VARCHAR
	nome	Nome do cliente	INT
	sobrenome	Sobrenome do cliente	INT
	endereço	Endereço do cliente	INT
	cidade	Cidade onde o cliente mora	INT
	email	E-mail do cliente	INT
	cpf	CPF do cliente	VARCHAR

3. Livros

Armazena informações sobre os livros da livraria

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	livro_id	Identificador do livro	VARCHAR
	nome	Nome do livro	INT
Fk	autor_id	Autor do livro	VARCHAR
Fk	editora_id	Editora do livro	VARCHAR
	genero	Genero do livro	INT

4. Vendedores

Armazena informações sobre os vendedores da livraria

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	vendedor_id	Identificador do vendedor	VARCHAR
	nome	Nome do vendedor	INT
	sobrenome	Sobrenome do vendedor	INT
	cpf_vendedor	CPF do vendedor	VARCHAR

5. Autores

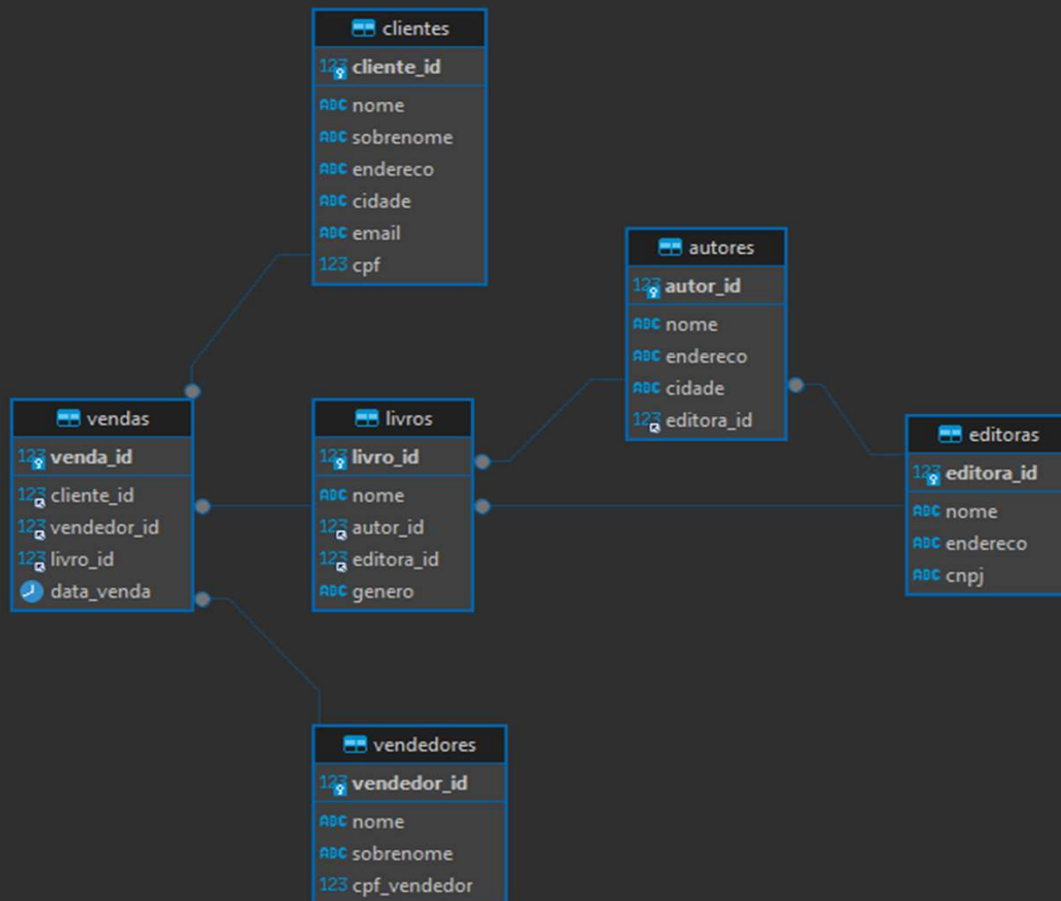
Armazena informações sobre os autores dos livros

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	autor_id	Identificador do autor	VARCHAR
	nome	Nome do autor	INT
	endereço	Endereço do autor	INT
	cidade	Cidade do autor	INT
Fk	editora_id	Editora do autor	VARCHAR

6. Editoras

Armazena informações sobre as editoras dos livros

Chave	Campo Abreviado	Campo Completo	Tipo de dado
Pk	editora_id	Identificador da editora	VARCHAR
	nome	Nome da editora	INT
	endereço	Endereço da editora	INT
	cnpj	CNPJ da editora	INT



Turma: SQL 38900
Alunos: Guilherme Salgado,
Thiago Almeida e João Lima