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

2. Clientes

Armazena informações sobre os clientes da livraria

3. Livros

Armazena informações sobre os livros da livraria

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

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

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

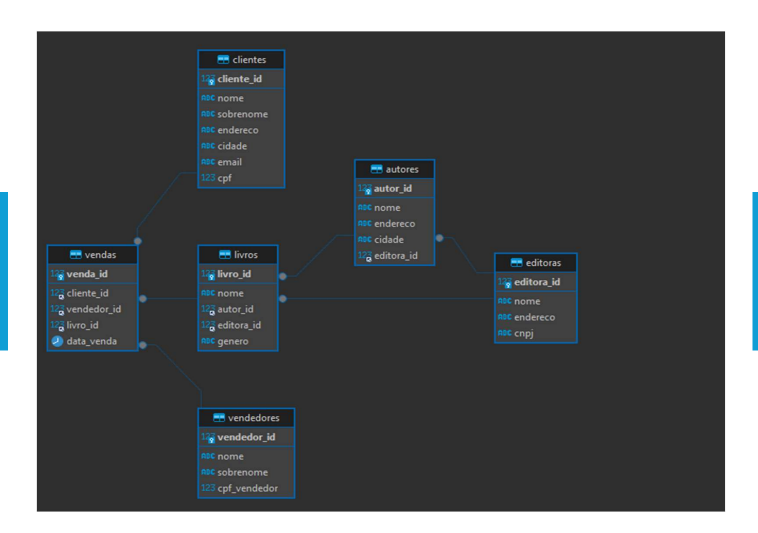
Armazena informações sobre os autores dos livros

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