Biblioteca

```
CREATE TABLE Leitores (
  ID Leitor INT PRIMARY KEY,
  Nome VARCHAR(100),
  Matricula VARCHAR(20),
  Telefone VARCHAR(20),
  Endereco TEXT,
  Tipo VARCHAR(50)
);
CREATE TABLE Livros (
  ID_Livro INT PRIMARY KEY,
  Titulo VARCHAR(100),
  Autor VARCHAR(100),
  Assunto VARCHAR(50),
  Editora VARCHAR(100),
  ISBN VARCHAR(20),
  Quantidade INT
);
CREATE TABLE Exemplares (
  ID_Exemplar INT PRIMARY KEY,
  ID Livro INT,
  Estante INT,
  Prateleira INT,
  Nicho INT,
  Status VARCHAR(50),
  FOREIGN KEY (ID_Livro) REFERENCES
Livros(ID_Livro));
CREATE TABLE Emprestimos (
  ID Emprestimo INT PRIMARY KEY,
  ID_Leitor INT,
  ID Exemplar INT,
  Data Emprestimo DATE,
  Data_Devolucao DATE,
  FOREIGN KEY (ID Leitor) REFERENCES Leitores(ID Leitor), FOREIGN
```

KEY (ID_Exemplar) REFERENCES Exemplares(ID_Exemplar));