

```
1
   CREATE TABLE leitor(
2
        matricula serial PRIMARY KEY,
 3
        nome varchar(100),
4
        telefone varchar(20),
5
        endereco text,
6
        cargo varchar(20)
7
8
9
   CREATE TABLE livros(
10
        ISBN varchar(13) PRIMARY KEY,
11
        titulo varchar(100),
12
        autor varchar(50),
13
        genero varchar(50),
14
        editora varchar(50),
15
        cadastro varchar(50)
16
17
   CREATE TABLE exemplares(
18
        ID_exemplar serial PRIMARY KEY,
19
        isbn_livro varchar(13),
20
        estante int,
21
        prateleira int,
22
        disponibilidade boolean,
23
        foreign key (isbn_livro) references livros(ISBN)
24
```

```
10
        ISBN varchar(13) PRIMARY KEY,
11
        titulo varchar(100),
12
        autor varchar(50),
13
        genero varchar(50),
14
        editora varchar(50),
15
        cadastro varchar(50)
16
17
   CREATE TABLE exemplares(
18
        ID_exemplar serial PRIMARY KEY,
19
        isbn_livro varchar(13),
20
        estante int.
21
        prateleira int,
22
        disponibilidade boolean,
23
        foreign key (isbn_livro) references livros(ISBN)
24
25
26
   CREATE TABLE emprestimo(
27
        ID serial PRIMARY KEY,
28
        id_livro varchar(13),
29
        id_leitor int,
30
        data_emprestimo date,
31
        data_devolucao date,
3.2
        foreign key (id_livro) references livros(ISBN),
33
        foreign key (id_leitor) references leitor(matricula)
34
35
```