



Aline Ferreira - Jane Ceilan - Pâmella Torres

Tabelas

Usuário^[OBJ]

ID	nome	email	Telefone
1	João	joao@gmail.com	12345678
2	Marcela	marcela@gmail.com	23456789
3	Bianca	bianca@gmail.com	234567890

Fornecedores de conteúdo

ID	nome	cnpj
1	Amazon prime video	1234
2	HBO	2345
3	Netflix	3456

Filmes

id	nome	gênero(tipo)	data	id trilha sonora
1	Invocação do mal	terror	2023	5
2	Carrie	terror	2000	6
3	Milagre da cela 7	tocantes	2022	7

Trilha sonora Filme

id	idFilme	música	cantor
3	1	Sete Vidas	Pitty
4	2	Demons	Imagine Dragons

Trilha sonora Séries

id	idSéries	música	cantor
3	1	Sete Vidas	Pitty
4	2	Demons	Imagine Dragons

Séries

id	nome	genero(tipo)	data	id trilha sonora
1	Friends	comedia	2003	5
2	Supernatural	terror	2010	6
3	Stranger Things	terror	2020	7

Livros

id	nome	genero(tipo)	data	autor
1	O lado bom da vida	auto ajuda	2002	Charles
2	Código limpo	aprendizagem	1995	Robert

Códigos

```
CREATE TABLE usuario (  
  id_usuario SERIAL PRIMARY KEY,  
  nome VARCHAR(24) NOT NULL,  
  email VARCHAR(24) NOT NULL,  
  telefone INT  
)  
INSERT INTO usuario  
  (nome, email, telefone)  
VALUES  
  ('Joao', 'joao@gmail.com', 12345678),  
  ('Marcela', 'mar@gmail.com', 12345678);
```

```
SELECT * FROM usuario
```

```
CREATE TABLE fornecedores (  
  id_fornecedores SERIAL PRIMARY KEY,  
  nome VARCHAR(24) NOT NULL,  
  cnpj INT NOT NULL,  
)  
INSERT INTO fornecedores  
  (nome, cnpj)  
VALUES  
  ('Amazon', 1234567);
```

```
SELECT * FROM fornecedores
```

```
CREATE TABLE filmes (  
  fk_id_trilha_sonora INT NOT NULL,  
  id_filmes SERIAL PRIMARY KEY,  
  nome VARCHAR(24) NOT NULL,  
  genero VARCHAR (24) NOT NULL,  
  data_ano INT NOT NULL  
  
)  
INSERT INTO filmes  
  (fk_id_trilha_sonora, nome, genero, data_ano)  
VALUES  
  (5, 'Invocação do mal', 'Terror', 2020);
```

```
SELECT * FROM filmes
```

```
CREATE TABLE series (  
  fk_id_trilha_sonora INT NOT NULL,
```

```
id_series SERIAL PRIMARY KEY,  
nome VARCHAR(24) NOT NULL,  
genero VARCHAR (24) NOT NULL,  
data_ano INT NOT NULL
```

```
)
```

```
INSERT INTO series
```

```
(fk_id_trilha sonora, nome, genero, data_ano)
```

```
VALUES
```

```
(3, 'Supernatural', 'Terror', 2001);
```

```
SELECT * FROM series
```

```
CREATE TABLE filmes (
```

```
fk_id_trilha_sonora INT NOT NULL,
```

```
id_filmes SERIAL PRIMARY KEY,
```

```
nome VARCHAR(24) NOT NULL,
```

```
genero VARCHAR (24) NOT NULL,
```

```
data_ano INT NOT NULL
```

```
)
```

```
INSERT INTO filmes
```

```
(fk_id_trilha sonora, nome, genero, data_ano)
```

```
VALUES
```

```
(5, 'Invocação do mal', 'Terror', 2020);
```

```
SELECT * FROM filmes
```

```
CREATE TABLE trilha_sonora (
```

```
fk_id_filmes INT,
```

```
fk_id_series INT,
```

```
id_trilha_sonora SERIAL PRIMARY KEY,
```

```
musica VARCHAR(24) NOT NULL,
```

```
cantor VARCHAR (24) NOT NULL,
```

```
)
```

```
INSERT INTO trilha_sonora
```

```
(fk_id_series, fk_id_filmes, musica, cantor)
```

```
VALUES
```

```
(5, 0, 'Demons', 'Imagine Dragons');
```

```
SELECT * FROM trilha_sonora
```

```
CREATE TABLE livros (  
  id_livros SERIAL PRIMARY KEY,  
  nome VARCHAR(24) NOT NULL,  
  autor VARCHAR(24) NOT NULL,  
  genero VARCHAR (24) NOT NULL,  
  data_ano INT NOT NULL  
  
  )  
INSERT INTO livros  
  (nome, autor, genero, data_ano)  
VALUES  
  ('Código limpo', 'Robert', 'Aprendizagem', 1995);  
  
SELECT * FROM livros
```