

```

-- Criação da tabela de GÊNEROS
CREATE TABLE GENEROS(
  IDGENERO INT NOT NULL AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
  NOME CHAR(35) NOT NULL UNIQUE
);

-- Inserindo dados na tabela de GÊNEROS
INSERT INTO GENEROS (NOME) VALUES ("Ação");
INSERT INTO GENEROS (NOME) VALUES ("Comédia");
INSERT INTO GENEROS (NOME) VALUES ("Drama");

-- Criação da tabela de FILMES
CREATE TABLE FILMES (
  IDFILME INT NOT NULL AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
  TITULO CHAR(50) NOT NULL UNIQUE,
  DURACAO INT NOT NULL, -- Duração em minutos
  ANO INT NOT NULL,
  IDCATEGORIA INT NOT NULL,
  FOREIGN KEY (IDCATEGORIA) REFERENCES GENEROS(IDGENERO)
);

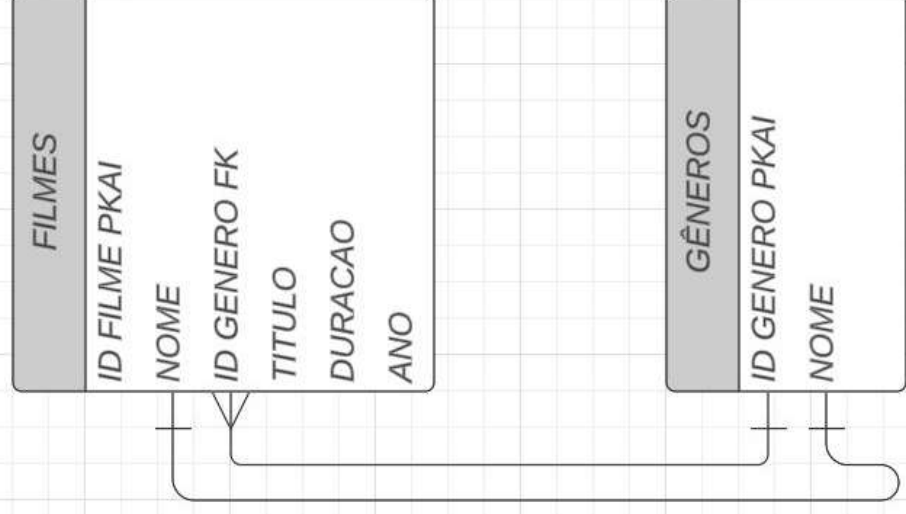
-- Inserindo dados na tabela de FILMES
INSERT INTO FILMES (TITULO, DURACAO, ANO, IDCATEGORIA)
VALUES ("Bad Boys", 120, 2023, 1);

INSERT INTO FILMES (TITULO, DURACAO, ANO, IDCATEGORIA)
VALUES ("Vovó... Zona", 90, 2022, 2);

INSERT INTO FILMES (TITULO, DURACAO, ANO, IDCATEGORIA)
VALUES ("Um Sonho Possível", 150, 2021, 3);

-- Consulta para selecionar filmes com seus gêneros
SELECT F.TITULO, G.NOME
FROM FILMES AS F
INNER JOIN GENEROS AS G
ON G.IDGENERO = F.IDCATEGORIA;

```



| TÍTULO            | NOME    |
|-------------------|---------|
| Bad Boys          | Ação    |
| Vovó... Zona      | Comédia |
| Um Sonho Possível | Drama   |