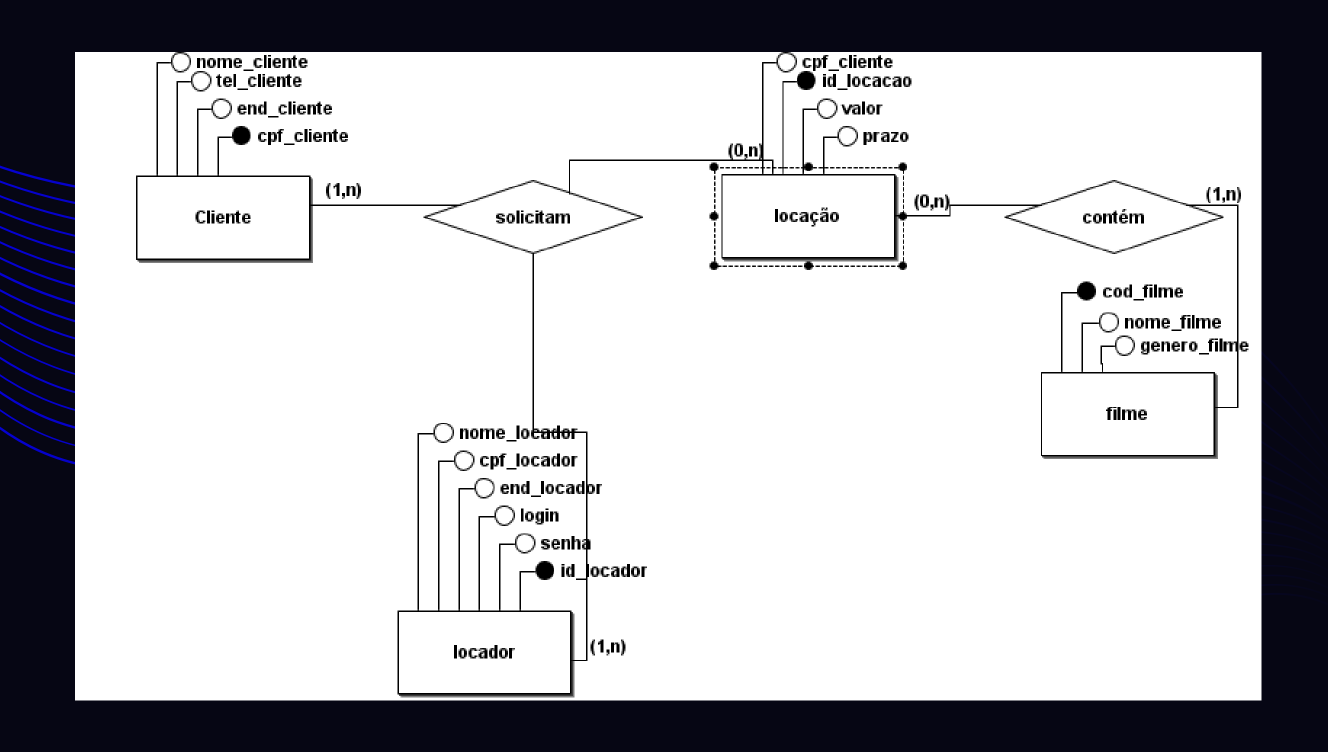
Projeto Locadora

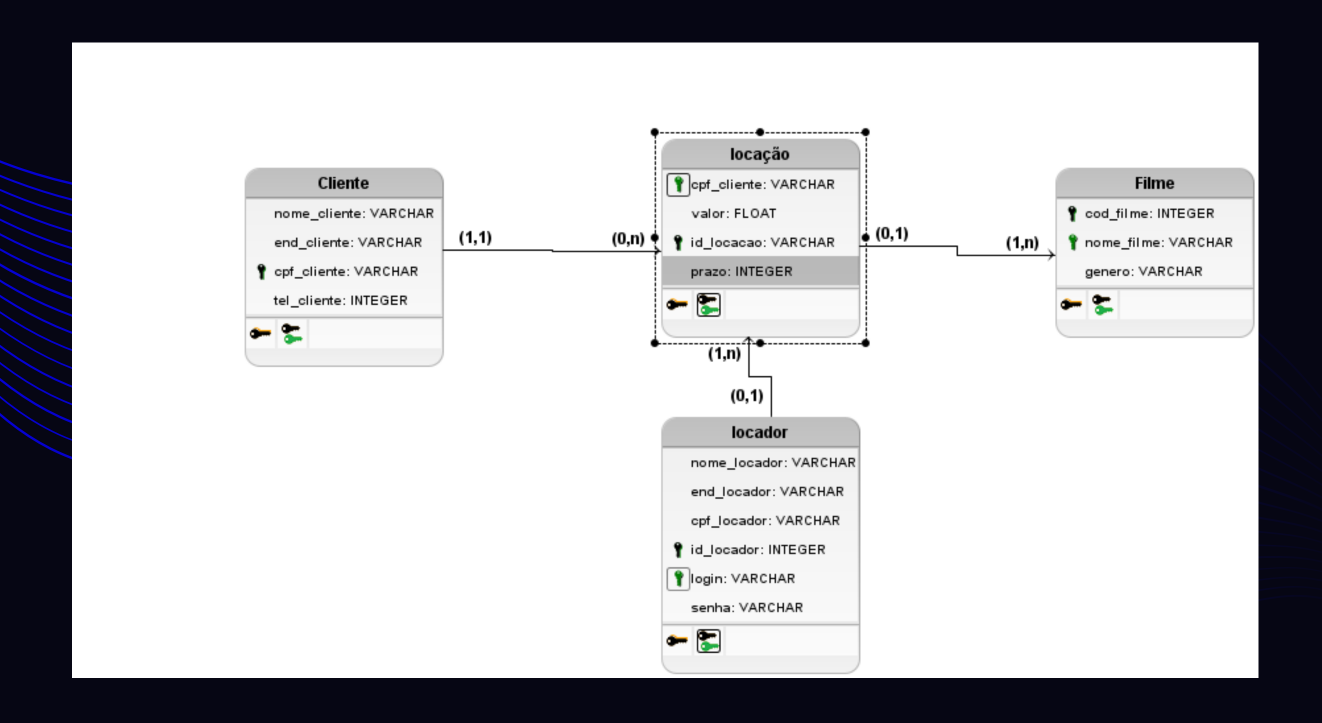


Fernanda Ramos 404048 Rafael Pinheiro 404380

modelo relacional



modelo lógico







criandoo banco

```
CREATE DATABASE locadora
CREATE TABLE IF NOT EXISTS cliente(
nome_clienter VARCHAR(50),
end_cliente
                VARCHAR(50),
                 VARCHAR(15),
cpf_cliente
tel_cliente
                  INTEGER,
CONSTRAINT cliente_pkey PRIMARY KEY(cpf_cliente )
CREATE TABLE IF NOT EXISTS locador(
nome_locador VARCHAR(50),
end_locador
              VARCHAR(50),
                 VARCHAR(15),
cpf locadpr
id locador
                INTEGER,
                    VARCHAR(20),
login
                  VARCHAR(10),
senha
CONSTRAINT locador_pkey PRIMARY KEY(id_locador)
);
```

criandoo banco

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS locacao(
cpf_cliente VARCHAR(15),
valor
           FLOAT,
id locacao
               INTEGER,
                  INTEGER,
prazo
id locador
                INTEGER,
CONSTRAINT locacao_pkey PRIMARY KEY(id_locacao),
CONSTRAINT locacao_fkey FOREIGN KEY(id_locador) REFERENCES locador(id_locador),
CREATE TABLE IF NOT EXISTS filme(
                   VARCHAR(20),
nome filme
cod filme
               INTEGER,
               VARCHAR(20),
genero
CONSTRAINT filme_pkey PRIMARY KEY(cod_filme)
```

fazendo inserções

-11 clientes
-09 filmes
-01 locador
-02 locado

- ClienteController.java
- > 🚺 Conexao.java
- FilmeController.java
- LocacaoController.java
- LocadorController.java

- TelaCliente.java
- > 🛺 TelaCriarCliente.java
- > 🕡 TelaDeletCliente.java
- > 🜆 TelaPrincipal.java
- > 💹 TelaSelectCliente.java
- TelaUpdateCliente.java