## 2020/1 Orientação a Objetos - TP2

Faculdade UnB Gama Profa. Fabiana Freitas Mendes

# Cinema

## T12.8

# 1. LISTA DE OBJETOS, ATRIBUTOS E MÉTODOS

## Pessoa

- Atributos: nome, id, data de nascimento, cpf, endereço, email, senha
- \* Métodos: cadastrar, buscar, editar e deletar.

## Cliente

- Atributos: pessoa, estado, cidade
- Métodos: validação cliente.

#### Administrador

- \* Atributos: pessoa
- Métodos: validação admin.

#### Localidade

- \* Atributos: endereço, cep, ponto de referência.
- \* Métodos: cadastrar, buscar, editar e deletar.

#### ❖ Cinema

- Atributos: nome, localidade, sala.
- \* Métodos: adicionar, buscar, editar e deletar

## ❖ Filme

- Atributos: título, duração, sinopse, gênero, em cartaz, atores, diretor.
- \* Métodos: cadastrar, buscar, editar, deletar e confirmar filmes.

## ❖ Sessão

- Atributos: data da sessão, horário, sala.
- \* Métodos: adicionar sessão, buscar sessão, selecionar sessão e filtrar sessão.

## ❖ Sala

- Atributos: número da sala, capacidade, tecnologia.
- Métodos: criar sala, selecionar sala, confirmação da sala e buscar.

#### Alimento

- Atributos: nome, combos, pipocas, bebidas, doces, preço, descrição.
- \* Métodos: selecionar lanche, escolher itens, prosseguir.

## Pagamento

- Atributos: número do cartão, nome impresso, data de validade, código de segurança, CPF, pix, dinheiro, ingresso.
- \* Métodos: validação da escolha, escolha de pagamento, finalizar pedido e total.

#### 2. LISTA DE FUNCIONALIDADES DO SOFTWARE

## 2.1 Requisitos Funcionais

- \* RF1: Deve ser possível realizar (CRUD) de Cliente.
- \* RF2: Deve ser possível realizar (CRUD) de Administrador.
- \* RF3: Deve ser possível realizar (CRUD) de Localidade.
- \* RF4: Deve ser possível realizar (CRUD) de Filme.
- RF5: Deve ser possível realizar a busca por filmes pelos seguintes detalhes, isto é, título, gênero, atores, diretor e em cartaz.
- RF6: Deve ser possível visualizar os detalhes de um filme, isto é, título, gênero, sinopse, duração, atores e diretor.
- RF7: Deve ser possível realizar a busca da localidade pelo endereço da loja.
- \* RF8: Deve ser possível realizar (CRUD) de Cinema.
- \* RF9: Deve ser possível filtrar os cinemas, isto é, pelo nome e localidade do Cinema.
- RF10: Deve ser possível realizar (CRUD) de Sessão.
- RF11: Deve ser possível adicionar, buscar e confirmar a sala.
- RF12: Deve ser possível adicionar método de pagamento, validar (Pagamento) e finalizar o pedido.
- \* RF13: Deve ser possível selecionar a opção no final: confirmar.
- RF14: O software deve possuir um conjunto de dados pré-cadastrados.
- RF15: Deve ser possível realizar a validação após o login do Cliente.
- RF16: Deve ser possível realizar a validação após o login do Administrador.

## 2.2 Requisitos Não Funcionais

- \* RNF1: O software será desenvolvido em Java.
- \* RNF2: O software será desenvolvido utilizando o paradigma orientado a objetos.
- \* RNF3: A interação com o usuário será feita por meio de interface gráfica.
- RNF4: O software desenvolvido será para ambiente desktop.

# 2.3 Prioridade dos Requisitos

Prioridade	Requisito(s)
1	RF1, RF4, RF5, RF6, RF8, RF10, RNF1, RNF2, RNF3, RNF4
2	RF3, RF11, RF12, RF14, RF16
3	RF2, RF7, RF9, RF13, RF15