

# MOVIESYNC

ARTHUR MARTINHO
DANIEL SALGADO
PEDRO FELIPE
PEDRO RIBEIRO



## Contexto

#### Introdução do Problema

- Onda crescente de Streamings acarreta em mais informações;
- Falta de direcionamento para pesquisas.

#### Objetivo do Projeto

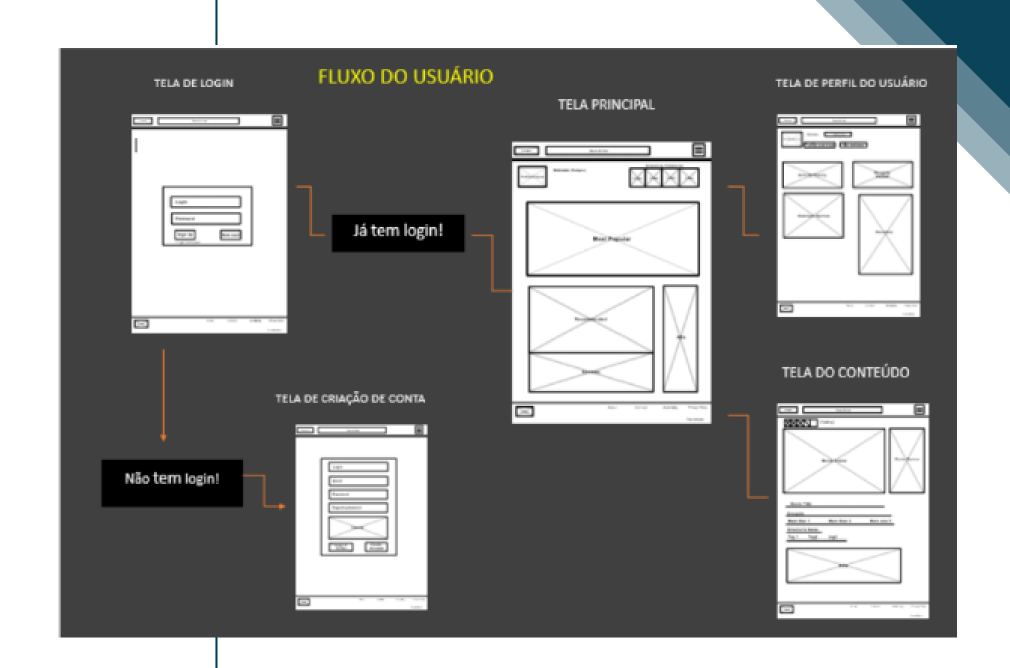
- Deixar a procura por filmes mais rápida e concisa;
- Criar um ambiente para que os usuários consigam interagir.

#### Justificativa

- Público-alvo: Pessoas de 15 a 29 anos (Juvenil);
- Dificuldade em achar filmes que te interessam entre os diversos filmes que são lançados a todo momento.

### Proposta de Solução

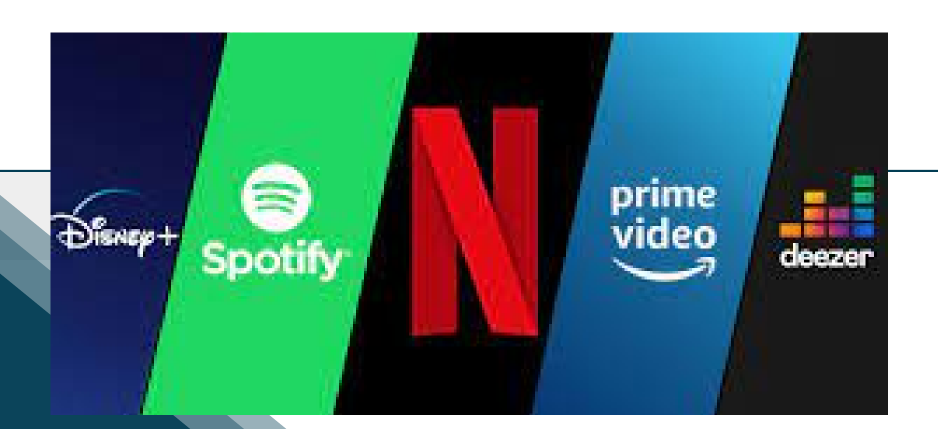
- Site que possui todos os filmes para pesquisa;
- Informações de cada filme;
- Perfil para personalização de gostos
- Recomendações e filmes populares na tela inicial.



### Proposta de Solução

#### Requisitos Funcionais

- O sistema deverá cadastrar o usuário;
- O usuário deverá conseguir gerar uma senha para sua conta;
- Ter imagens dos conteúdos;



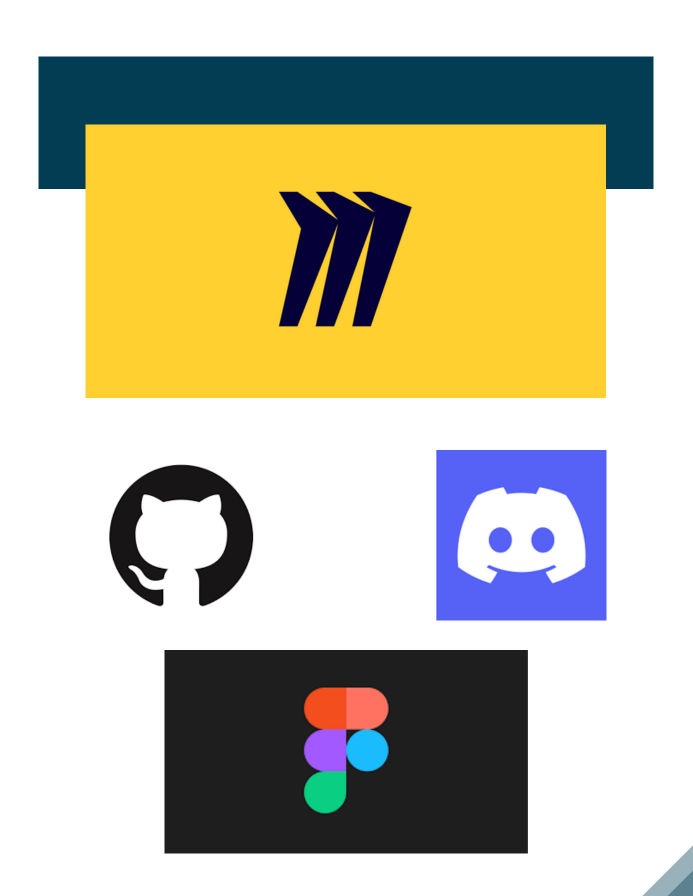


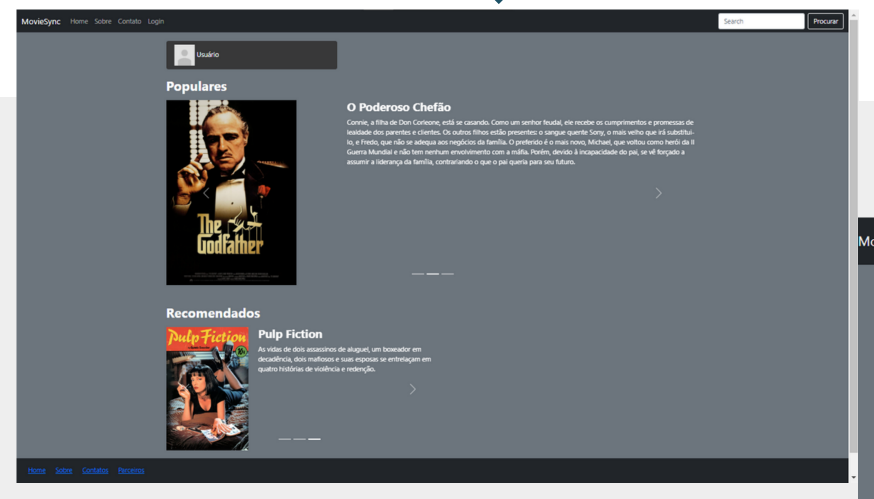
#### Requisitos Não Funcionais

- Tempo de resposta rápido;
- Ser compatível com diversos sistemas operacionais;
- Ter modo claro e escuro.

### Metodologia

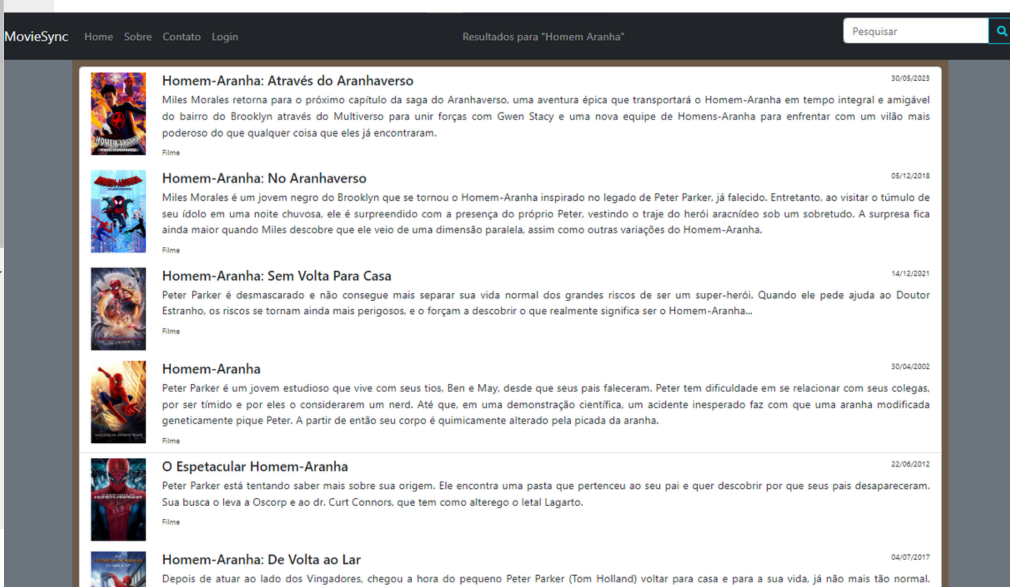
- Repositório do Código Fonte
- Projeto de Interface e Wireframes
- Gerenciamento do Projeto
- Projeto de solução
- Reuniões Semanais





### Arquitetura da Solução

#### Duas das telas fundamentais do projeto





# Referências

Repositório do Código Fonte, presente no Github. Disponível em: https://github.com/ICEI-PUC-Minas-PMGCC-TI/ti-1-pmg-cc-m-20231-tiaw-g12-entretenimento

Projeto de Interface e Wirefame, presente no Figma. Disponível em: https://www.figma.com/file/g7G2cwgrhOJeYNiSr3KRhz/Untitled?node-id=0-1&t=LK8Qxv5eJOyhlWgi-0

Gerenciamento do Projeto, presente no Miro. Disponível em: https://miro.com/app/board/uXjVMYIm4N0=/

Projeto de Solução, presente no Miro. Disponível em: https://miro.com/app/board/uXjVM5rKqsI=/#tpicker-content