

Documento de Requisitos do Sistema ([CineAlert](#))
Versão 1.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
24/04/2024	Definição da equipe
29/04/2024	Definição do tema do projeto e início da documentação
08/05/2025	Criação do repositório no GitHub
09/05/2024	Idealização de estrutura e funções do site
12/05/2024	Produção de um protótipo de listagem de filmes por mês, incluindo código em HTML, CSS e JavaScript
15/05/2024	<ul style="list-style-type: none">- Workshop com membros do grupo acerca de tecnologias utilizadas (ensino de GitHub e Git)- Pesquisas de identidade estética (paletas de cor e fontes)
22/05/2024	<ul style="list-style-type: none">- Estabelecimento da estrutura das páginas de Contato e Agradecimentos- Início da estilização da Página Inicial- Continuação da produção de listagens mensais de filmes
29/05/2024	Entrega e apresentação do projeto

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Beatriz Almeida	Desenvolvedor Back-End, Front-End, Squad Leader
Eduardo Lins	Desenvolvedor Back-End
João Victor Farias	Desenvolvedor Back-End
Julia Rodriguez	Desenvolvedor Back-End, Front-End
Thaís Morais	Desenvolvedor Back-End

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema **CineAlert**, fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

1.1.1 O projeto consiste na criação de um sistema web que busca trazer ao usuário informações sobre filmes que vão lançar ao longo do ano.

1.1.2 A partir da página inicial, deve ser possível escolher o mês do qual é desejado saber os lançamentos.

1.1.3 Na listagem mensal de lançamentos, cada filme deve possuir um card de informações, contendo o título, direção e um botão que leve para um portal com trailer e maiores informações sobre ele.

1.1.4

GitHub -

Link do repositório: <https://github.com/beaalmeidas/Trabalho-ApParaInternet>

2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir que o usuário pesquise títulos dos filmes que serão lançados esse ano e navegar pela tela principal que exibe todos os lançamentos, permitindo que os usuários pesquisem por títulos específicos e ao clicar no título abre uma página que informa data de lançamento, sinopse, elenco e trailer

[UC001] Autenticar-se no Sistema

Descrição: Permite aos usuários logarem no sistema.

Atores: Administrador, Aluno e Professor.

Entradas e pré-condições: Estar devidamente cadastrado no sistema.

Saídas e pós-condição: não possui.

▪ Mensagens

M1	Login ou senha inválida.
M2	Valores inválidos para Login ou senha

• Especificação dos Atributos:

EA1 – Fazer autenticação de usuário

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Login	Texto	16		X
Senha	Password	15		X

[UC002] Registra-se no Sistema

Descrição: Permite que o usuário se registre no sistema.

Atores: Aluno.

Entradas e pré-condições: não possui.

Saídas e pós-condição: não ter nenhum cadastro no sistema.

▪ Mensagens

M1	Campos obrigatórios não preenchidos
M2	Dados inválidos.
M3	Já existe um registro anteriormente cadastrado.

• Especificação dos Atributos:

EA1 – Registrar-se no sistema (Aluno)

Dados				
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Login	Texto	16		X
Senha	Password	15		X
Nome	Texto			X
Contato	Texto			X

3. Requisitos não-funcionais

[NF001] Usabilidade

A interface com o usuário é de vital importância para o sucesso do sistema. Principalmente por ser um sistema que pode ser utilizado diariamente, o usuário deverá em pouco tempo aprender como utilizar o sistema.

O sistema terá uma interface amigável ao usuário primário sem se tornar cansativa aos usuários mais experientes, de forma Responsiva e leve.

Prioridade: ☒ Essencial ☐ Importante ☐ Desejável

4. Diagramação e prototipações UML

Esboço de Página Inicial



Figura 1 - Imagem ilustrativa

Página Inicial após primeira alteração

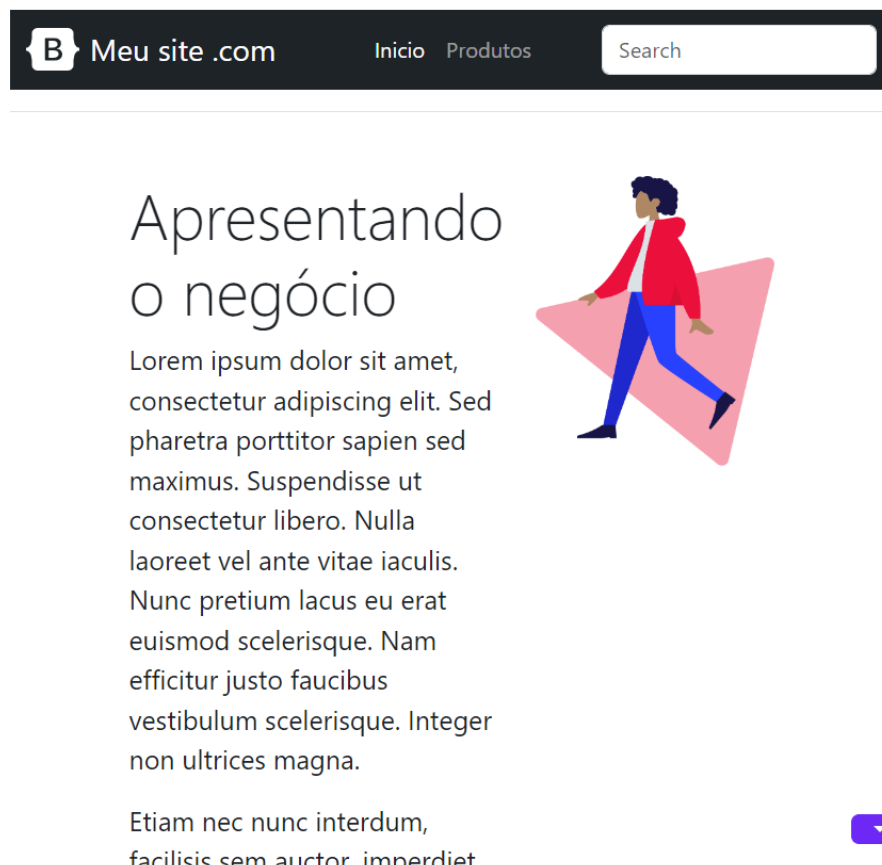


Figura 2 - Imagem ilustrativa

Página 3

Figura 3 - Imagem Ilustrativa

Página 4

...

Página 5