

Problema

Este projeto pretende atacar as dificuldades encontradas por leitores ávidos de quadrinhos no momento de organização de suas leituras, visto que com o crescimento de suas coleções, formas alternativas de organização, independente do conteúdo ser impresso ou digital, se comprovam necessárias.

Público Alvo

O foco deste projeto está no público de leitores de quadrinhos brasileiros, entre faixas etárias diversas, que encontram dificuldades ou limitações na hora de organizar suas coleções de quadrinhos, sejam esses impressos ou digitais, e organizar suas leituras.

De forma a conhecer melhor nosso público-alvo, realizamos uma pesquisa com formulário e encontramos características e necessidades em comum entre esses leitores.

Público Alvo

Perfil 01: Leitor 1

Descrição:

Leitor de quadrinhos em sua maioria entre 18-25 anos, que já tem familiaridade com aplicações de organização digital, e costumes individuais de organização.

Necessidades :

1. Organização das leituras de quadrinhos.
2. Avaliar e dar notas aos quadrinhos.
3. Descoberta de novos quadrinhos.
4. Saber o progresso de leitura.

Público Alvo

Perfil 02: Leitor 2

Descrição:

Leitor de quadrinhos em faixas etárias variadas, que nunca utilizaram uma aplicação de organização digital, sem costumes de organização, mas que gostaria de começar a organizar suas coleções com facilidade.

Necessidades:

1. Ambiente digital simplificado, bem intuitivo, de fácil entendimento para organizar leituras de quadrinhos.

Proposta de solução

O objetivo deste projeto é desenvolver uma aplicação web acessível e intuitiva, que oferte ao leitor de quadrinhos um espaço digital onde possa organizar suas leituras e coleções.

Requisitos do projeto

Requisitos Funcionais

ID	Descrição	Prioridade
RF-01	O sistema deve permitir ao usuário registrar avaliação aos quadrinhos.	Média
RF-02	O sistema deve oferecer uma funcionalidade de pesquisa para permitir ao usuário encontrar e descobrir quadrinhos.	Alta
RF-03	O sistema deve permitir ao usuário verificar o progresso de leitura de um quadrinho.	Baixa
RF-04	O sistema deve permitir ao usuário cadastrar uma conta.	Alta
RF-05	O sistema deve oferecer ao usuário uma página geral com todos os quadrinhos registrados e separados nas categorias de lidos, lendo e a ler.	Alta

**Prioridade: Alta / Média / Baixa.

Requisitos Funcionais

ID	Descrição	Prioridade
RF-06	O sistema deve permitir ao usuário registrar quadrinhos como lidos, lendo e a ler.	Alta
RF-07	O sistema deve oferecer uma funcionalidade de filtro/pesquisa na página de quadrinhos registrados.	Média
RF-08	O sistema deve permitir ao usuário visualizar as informações dos quadrinhos.	Média
RF-09	O sistema deve permitir ao usuário fazer o login da sua conta.	Alta
RF-10	O sistema deve permitir ao usuário criar listas individuais para registro de quadrinhos, para organização da forma que o usuário desejar (por gênero, personagem, etc.). A estrutura dos quadrinhos das listas deve seguir as categorias de lidos, lendo e a ler.	Alta

**Prioridade: Alta / Média / Baixa.

Requisitos não funcionais

ID	Descrição	Prioridade
RNF-01	O sistema deve ser responsivo para se adaptar a diferentes tamanhos de telas (dispositivos móveis, desktop).	Média
RNF-02	O sistema deve ser compatível com os principais navegadores do mercado: Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Opera.	Alta
RNF-03	O sistema deve ser publicado em um ambiente acessível e público na internet.	Alta

**Prioridade: Alta / Média / Baixa.