Interdisciplinar – Aplicações Web - Planejamento da Sprint 2

## **DADOS GERAIS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Código da Equipe** |  | **Nome da Equipe** | InvestWiki – Guia de InvestimentosTrabalho |
| **Público-Alvo (Personas | Stakeholders)** |  | | |
| **Proposta de Solução** | Oferecer uma plataforma com e-book sobre a pratica do investimento para nossos usuários, entre suas funções estão mostrar preço, autores e livros alternativos para o indivíduo. | | |

## **PLANEJAMENTO DE TRABALHO**

Preencha a tabela informando os requisitos funcionais / artefatos a serem criados para identificando o membro da equipe responsável pela implementação.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Requisito Funcional / Artefato** | **Tipo** | | | **Membro** |
| **CI** | **AI** | **DJ** |
| 1 | Calculadora de juros compostos com aportes |  |  | x | Marcos |
| 2 | Cadastro de usuário | x |  |  | Pedro |
| 3 | Cards dos investimentos |  | x |  | Eduardo |
| 4 | Forum para usuário |  | x |  | Gustavo |
| 5 | Carrossel de noticia |  | x |  | Eduardo |
| 6 | Questionário de perfil de investidor | x |  |  | Pedro |
| 7 | Painel com valor de ações |  | x |  | Hugo |
| 8 | Áudio sobre o artigo de investimentos |  | x |  | Marcos |
| 9 | Favorita tipo de investimentos | x |  |  | Gustavo |
| 10 | Vender e-books |  |  | x | Hugo |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |

**TIPOS DE REQUISITOS / ARTEFATOS: CI – Cadastro de Informações | AI – Apresentação de Informação | DJ – Dinâmica de JavaScript**

## **PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO**

Cada membro deve detalhar como pretende implementar o artefato da Sprint 2. Informe o nome do membro da equipe, o artefato sob responsabilidade, um esboço da tela com identificação de cada elemento, a funcionalidade de cada elemento e a estrutura de dados em formato JSON.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do Membro** | Hugo Foureaux | | **Artefato** | Oferecer uma plataforma digital de vendar de e-books sobre investimentos. | |
| **Esboço da(s) Tela(s) (Wireframe)** |  | | | | |
| **Funcionalidades dos elementos da tela** | Cadastro de email, redirecionamento para os produtos ao clicar para ver mais sobre um livro | **Estrutura(s) de dados  (Exemplo em JSON)** | | | A estrutura do Json utilizada foi a interligação de redirecionamento ao clicar para ver mais no catalogo.  Exemplo:  [  (“ver mais”) ; (“produtos”); (“valores”)  ]  Ao clicar em algo no catalogo, entrara na página dos produtos disponíveis. |