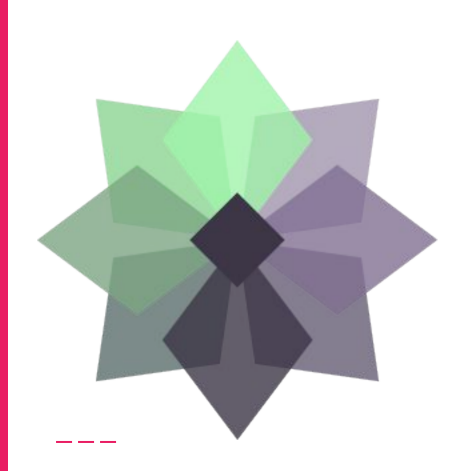
PLANO DE TESTES

Grupo 5

O SOFTWARE

TAIGA





Powerful

Customize everything. Easily. You are in full control



Simple & Intuitive

Figuring out the tool is ridiculously easy



Highly Designed

Simple & Gorgeous! Beautiful to look at all day long



Customizable

Give each project its own personality

ÁREA DE NEGÓCIO

Plataforma de gerenciamento de projetos para desenvolvedores e designers voltado para a metodologia ágil

MÓDULOS

Taiga-front: código relacionado à frente criado com angularjs e coffeescript.

Taiga-back: código relacionado ao backend composto por uma API, criada usando o django e o python3.

CONTEÚDO FUNCIONAL



Issues



locaine



Wiki



Integrations



Tasks





Social Management



Team



API

FUNCIONALIDADE ESCOLHIDA

Criar projeto, seja Scrum ou Kanban:

- Criar, editar e deletar issue;
- Criar, editar e deletar *US*.

ESTRATÉGIA DE TESTES



NÍVEIS E TIPOS

Teste de Sistema: Teste realizado em cima do sistema finalizado. Serve para avaliar a confiabilidade do software com seus requisitos levantados. Nível mais alto.

Teste de Unidade: É o processo de testar individualmente as menores partes testáveis de um determinado código. Nível mais baixo.

Testes Funcionais: Esta técnica vem para ajudar a validar as funcionalidade do produto em relação aos requisitos funcionais. Exemplos: usabilidade e desempenho.

Testes de Segurança: Tem a finalidade de testar a segurança do sistema buscando validar os mais diferentes fluxos e requisições de atividades.

REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS ANALISADOS

- Confiabilidade;
- Usabilidade;
- Desempenho.

TÉCNICAS E FERRAMENTAS

Testes de Caixa-Preta: Seu objetivo é testar todas as entradas e saídas desejadas. Não se está preocupado com o código, cada saída indesejada é visto como um erro.

Testes de Caixa-Branca: O objetivo é testar o código. Às vezes, existem partes do código que nunca foram testadas.





CASOS DE USO E ROTEIRO DE TESTES



CONSIDERAÇÕES

• Falha encontrada:

 Ao criar uma descrição de markdown mesmo salvando vazia o sistema apresenta mensagem que as alterações foram salvas. Mesmo não criando nem alterando nada. Falha de Usabilidade.

FIM

