

# PLANO DE TESTES

Grupo 5

# 0 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

---



Wiki

---



Tasks

---



Team

---



locaine

---



Integrations

---



Social  
Management

---



API

---

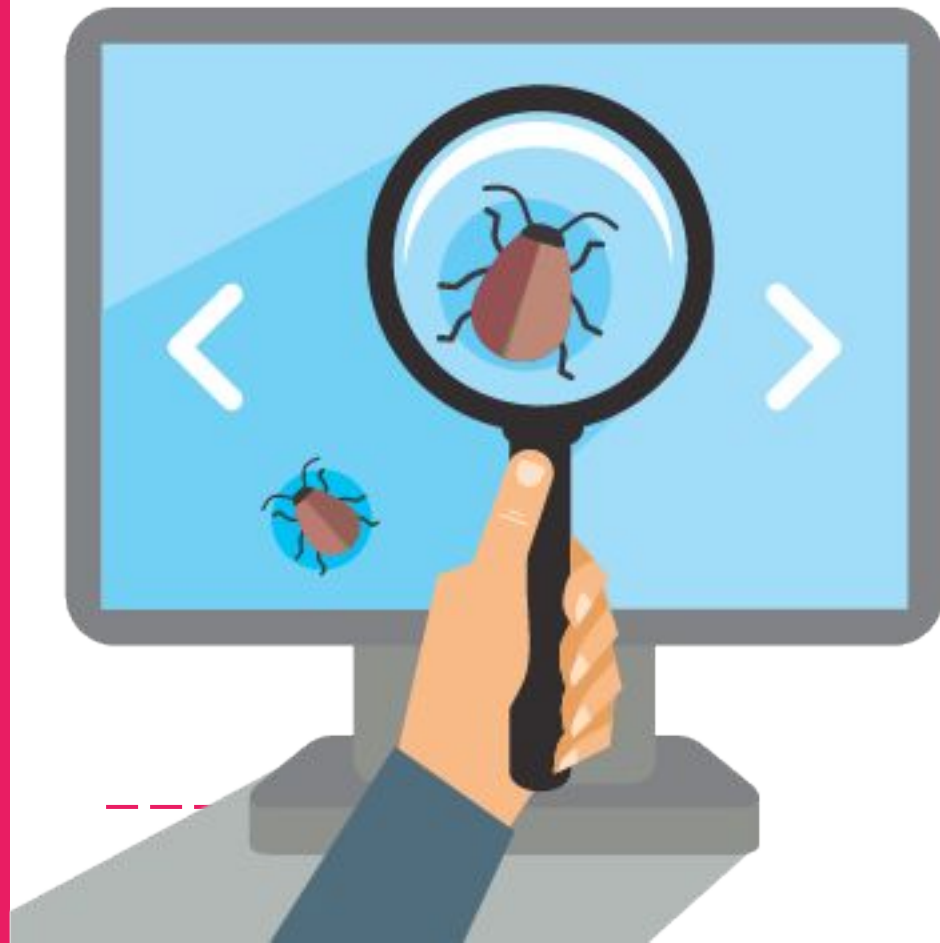
# FUNCIONALIDADE ESCOLHIDA

---

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.



Model Mommy

# 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



---