

STATUS GERAL DA RELEASE 01

PROJETO SIGEIMA (SITE DE GERENCIAMENTO DE IMÓVEIS ALUGADOS)

Huandy Calini de Camargo - 2022004823

Sabrina Barroso Dawid Barboza - 2022011603

STATUS:

1. Estimativa de tamanho e esforço: **Finalizado**

- Desenvolvimento da estimativa de tamanho e esforço do projeto.
- Revisão do cronograma do projeto.
- Colocar e atualizar a versão da estimativa de tamanho e esforço do projeto no GitHub na Release 01.

2. Cronograma do projeto: **Finalizado**

- Desenvolvimento do cronograma do projeto.
- Atualização do cronograma do projeto para datas atuais.
- Revisão do cronograma do projeto.
- Colocar e atualizar a versão do cronograma do projeto no GitHub na Release 01.

3. Implementação: **Incompleto**

- Desenvolvimento de 2 CRUDs do DRE de forma que sejam funcionais.
- Desenvolvimento do back end.
- Desenvolvimento do front end.
- Os CRUDs escolhidos para a implementação na release 01 foram:
 - Cadastro de Usuário.
 - Cadastro de Imóvel.

4. Ferramenta Selenium: **Insatisfatório**

- Ter a ferramenta baixada e funcionando sem falhas para a realização dos testes.
- Realizar testes nos 2 CRUDs implementados usando o selenium.

5. Banco de Dados: **Finalizado**

- Instalação postgresSQL.
- Configuração do ambiente.
- Desenvolvimento de um banco de dados para o projeto.

DIFICULDADES:

3. Implementação:

O desenvolvimento front end foi feito, mas de uma forma muito básica, o design do site está bagunçado. E ainda falta melhorar o CRUD dos imóveis.

4. Ferramenta Selenium:

Tivemos muitas dificuldades em implementar a ferramenta selenium por falta de conhecimento prévio sobre esta.

PRÓXIMA SEMANA:

Terminar o desenvolvimento front end referente a release 01

Na próxima semana devemos entregar a Release 02:

- Serão implementados os últimos 2 CRUDs do projeto
- O cronograma, DRE e código fonte deverão estar atualizados no *Branch*.
- Caso necessário realizar alterações no cronograma e DRE.
- Realizar testes automatizado dos CRUDs usando a ferramenta selenium.
- Ter o front end organizado.