# Victor Hugo Moreira

## Desenvolvedor de software Jr

Rua Tinguí, 116 São João de Meriti, Rio de Janeiro, 25580-570 (21) 98383-5437



github.com/victormoreira92

#### **RESUMO**

- Experiência em desenvolvimento de software utilizando Ruby on Rails, com habilidades comprovadas na criação de código para atender às demandas de sistemas.
- Familiaridade com em tecnologias front-end, incluindo JQuery, Bootstrap,
  Angular, para desenvolver interfaces amigáveis e altamente usáveis.
- Conhecimento em práticas de teste, incluindo testes unitários (Rspec / FactoryBot) e testes de feature/view (Capybara), garantindo a qualidade do código e a integridade do sistema.
- Experiência em trabalhar com bancos de dados, incluindo MySQL e Postgresql.

## **EXPERIÊNCIA**

STI/UFF - estágio em desenvolvimento de software

DESDE DE ABR DE 2023

Tecnologias: Ruby on Rails/ MySQL/Rspec/Jquery/Bootstrap/Git

#### Atividades:

- Desenvolvimento de códigos em Ruby on Rails para implementação das funcionalidades do sistema, aderindo às necessidades e requisitos do projeto.
- Implementação de interfaces utilizando JQuery, Bootstrap e HTML5, visando uma experiência do usuário e as necessidades do sistema .
- Execução de testes, incluindo testes unitários (Rspec / FactoryBot) e testes de feature/view (Capybara), para garantir a qualidade e estabilidade do software.
- Revisão e refatoração de código legado, aplicando as melhores práticas de para a otimização e eficiência do sistema.

 Colaboração efetiva com a equipe de desenvolvimento e participação ativa em reuniões de planejamento e revisão de código.

## **EDUCAÇÃO**

**Tecnologia de Sistemas de Computação,** - *Universidade Federal Fluminense* FEV DE 2021 - JUN DE 2025

#### **PROJETOS**

Todoist Clone (Em desenvolvimento)

Link da repositório: https://github.com/victormoreira92/todoist

Tecnologias: Ruby on Rails (API)/Rspec/Angular/Postgresql /Sass/Git

Descrição: Clone do site de Tarefas Todoist, sendo utilizado Rails no back-end e no

front-end Angular e como banco de dados Postgresql.