

# André Luiz Costa de Arruda

Brasileiro, solteiro, 27 anos

Rua Dom Pedro II, 912 CEP: 79370-000

Centro - Ladário - MS

Telefone: (12) 98239-9873

E-mail: [andre23arruda@gmail.com](mailto:andre23arruda@gmail.com)

## RESUMO

Desenvolvedor Full Stack dedicado com 4 anos de experiência. Tenho experiência em Python, Django, Django Rest, JS, TS, React, React Native, Matlab. Programando diversos tipos de aplicações na empresa Harpia Health Solutions desde processamento de imagens até desenvolvimento backend e frontend. Sempre aprendendo tecnologias novas no tempo livre.

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

- **Harpia Health Solutions** (PJ) - Julho/2019 até o momento.
  - **Cargo:** Desenvolvedor Full Stack
  - **Atividades executadas:** Atuação no backend utilizando Django e Django Rest Framework para construção de APIs com rotas e endpoints para integração com frontend. Atuação no frontend utilizando React com TypeScript e bibliotecas de design (Bootstrap, Material UI, Semantic UI). Construção e manutenção do site da empresa.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Desenvolvedor Full Stack em Harpia Health Solutions, usando metodologia Scrum e Git.
- Desenvolvimento backend Python + Django + Django Rest.
- Desenvolvimento frontend React, TS, Next.JS.
- Processamento de imagens com Python e Matlab.

## FORMAÇÃO

- Graduação em Bacharelado em Ciência e Tecnologia. UNIFESP, conclusão em 2015.
- Graduação em Engenharia Biomédica. UNIFESP, conclusão em 2018.
- Mestrado em Engenharia Biomédica. UNIFESP, conclusão em 2020.

## QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Inglês: escrita e leitura intermediários (Wizard, 4 anos).
- Projeto Voluntário com a AIESEC na Romênia dando aula sobre cidadania, respeito e cultura em escolas públicas na cidade de Galati. Projeto desenvolvido todo em inglês.
- Experiência em eletrônica, simulação de circuitos e sistemas embarcados.
- Experiência em confecção de placas de circuito impresso e soldagem de componentes.
- Prêmio Instituto de Engenharia como melhor aluno do curso de Engenharia Biomédica formandos 2018.