

# Lucas Flores

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE · WEB FULL STACK

Rio de Janeiro, Brasil

Certificação  
Profissional  
**ANBIMA**  
**CPA-20**



☎ (21) 96663-7783

✉ lafa.dev@protonmail.com

🌐 Lucas Flores

🐙 /LafaDev

## Objetivo Profissional

Estou em busca de uma oportunidade como desenvolvedor back-end para iniciar a minha carreira como pessoa programadora. Atualmente estudo na Trybe, onde obtive a experiência de trabalhar com diversas pessoas em projetos e desenvolvi diferentes habilidades. Entusiasta de computação, Linux e projetos open-source.

## Habilidades

### PROGRAMAÇÃO

|                    |   |                    |
|--------------------|---|--------------------|
| Linguagens:        | <b>Node.js, MySQL, Docker, TypeScript</b> , Bash, (+ HTML e CSS), Tex (LaTeX) |                    |
| Frameworks:        | <b>Sequelize</b> , React, Redux, Mocha, Chai, Sinon, Jest                     |                    |
| Ferramentas:       | <b>Git, Heroku, JWT, Postman, NeoVim (Vim)</b> , GitHub, NPM, nano            |                    |
| Conhecimentos:     | <b>ORM, Arquitetura MSC, Arquitetura Rest e Restful</b> , TDD                 |                    |
| Fluxo de Trabalho: | <b>Scrum, Kanban</b> , Trello, Slack, Notion                                  | Metodologias Ágeis |
| Distros Linux:     | <b>Arch Linux, Gentoo Linux, Ubuntu</b> , Debian, Manjaro, Linux Mint         | Linux Avançado     |
| Inglês:            | <b>Avançado</b> , Escrita e leitura avançadas                                 |                    |

## Certificações

|        |   |             |
|--------|---|-------------|
| ANBIMA | <b>Certificação Profissional ANBIMA Série 20</b> , (CPA-20)   | 2020 - 2023 |
| TRYBE  | <b>Fundamentos Do Desenvolvimento Web</b> , Módulo 1<br><b>Desenvolvimento Front-End</b> , Módulo 2 |             |

## Formação

|   |   |
|---|---|
| <b>Trybe</b><br>DESENVOLVIMENTO WEB FULL STACK  | Escola De Programação<br>Setembro 2021 - Presente |
| <ul style="list-style-type: none"><li>O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas.</li><li>Introdução ao desenvolvimento de software, Front End, Back End e engenharia de software.</li><li>Desenvolvimento de Soft Skills, Metodologias ágeis e habilidades comportamentais.</li></ul> |   |
| <b>Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro</b><br>BACHARELADO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS  | Seropédica<br>2018 - 2020 (Incompleto)            |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Conhecimentos sobre mercado financeiro</li></ul>  |   |