

## Contato

naellyfarias@hotmail.com

[www.linkedin.com/in/osnaelle-farias](https://www.linkedin.com/in/osnaelle-farias) (LinkedIn)

## Principais competências

Chatbots

Google Cloud Platform (GCP)

Banco de dados

## Languages

inglês (Limited Working)

## Certifications

Programação reativa em Flutter com Bloc

BASIC FUNDAMENTALS OF COMPUTING CLOUD GOOGLE CLOUD

Minicurso - Ruby on Rails

Three.js & WebGL 3D Programming Crash Course (VR, OpenGL)

# Osnaelle Farias

Junior Front-End Developer | HTML | CSS | JavaScript | Bootstrap |  
Professora de programação  
Arapiraca, Alagoas, Brasil

## Resumo

Apaixonada por tecnologia, atualmente transmito esse conhecimento ensinando crianças os conceitos de programação na startup indiana edtech BYJU'S. Aberta a novos desafios e sempre buscando me aperfeiçoar e me desafiar na área de programação.

Outro segmento que me despertar interesse é a análise de dados, pois é impressionante quanta informação podemos tirar de apenas um dado e foi isso que inspirou a minha monografia de conclusão de curso. Apresentando as diretrizes da mineração de dados utilizando a ferramenta rapidminer com uma base de dados reais.

---

## Experiência

### BYJU'S

Professora de programação  
maio de 2021 - Present (1 ano 7 meses)

Atuo como professora de programação para crianças. Ensinando os principais conceitos como algoritmo até conceitos mais avançados. Utilizando a linguagem javascript aplicando os conceitos para criação de apps, jogos e sites com a utilizando de framework como bootstrap, APIs, chatbot e inteligência artificial.

### Freelance

Designer  
junho de 2020 - setembro de 2020 (4 meses)  
Arapiraca, Alagoas, Brasil

Criação de banner e logotipos para as redes sociais de um negócio alimentício.

### Autônomo

Professora particular  
janeiro de 2018 - setembro de 2020 (2 anos 9 meses)  
Arapiraca, Alagoas, Brasil

Aulas particulares para crianças.

Auxilio nos trabalhos escolares para estudantes.

Alfabetização de crianças.

---

## Formação acadêmica

Universidade Federal de Alagoas

Bacharelado, Ciência da Computação · (2016 - 2021)