

# EDUARDO FERREIRA

Recife, Pernambuco | (81) 99525 - 8528 | eduardoferreira.dev@gmail.com | LinkedIn | GitHub

## RESUMO

---

Sou um estudante de Engenharia da Computação apaixonado por desenvolvimento web, buscando oportunidades para aplicar meus conhecimentos e habilidades na criação de soluções digitais inovadoras. Com um forte background em programação e experiência em projetos práticos, estou comprometido em entregar produtos de alta qualidade que atendam às necessidades dos usuários.

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

---

Julho de 2018 – Agosto 2020

### Poli Júnior Engenharia

- **Trainee** - Julho de 2018 – Agosto 2018
  - Participação da organização e criação de projetos (Trello, Miro e Figma)
  - Modelagem de banco de dados (MySQL)
  - Criação de sites e sistemas web (PHP, HTML, CSS e Javascript)
  - Controle de versionamento (Git e GitHub)
  - Criação de documentação para projetos
  - Criação de sistema para cadastramento de funcionários (projeto final)
- **Analista de Projetos** - Outubro de 2018 – Dezembro 2019
  - Participação da organização e criação de projetos (Trello, Miro e Figma)
  - Prototipação de banco de dados (MySQL)
  - Criação de sites e sistemas web (Django e Vue.js)
  - Controle de versionamento (Git e GitHub)
  - Treinamento de novos membros
- **Gerente** - Janeiro de 2020 – Agosto 2020
  - Organização e criação de projetos (Kanban e Scrum)
  - Gerenciamento de equipe (Trello)
  - Captação de clientes
  - Levantamento de informações sobre o mercado

---

Março de 2019 – Dezembro 2019

## **CSEC - POLI/UPE**

- **Desenvolvedor Full-Stack (Estágio)**

- Organização e criação de projeto (Trello, Miro e Figma)
- Modelagem do banco de dados (NoSQL)
- Criação de um sistema para gerenciamento de eventos (Laravel e Vue.js)
- Controle de versionamento (Git e GitHub)
- Criação da documentação para o projeto

Setembro de 2020 – Junho de 2022

## **Brik Engenharia e Consultoria LTDA.**

- **Analista de dados (Estágio)**

- Organização e modelagem de dados (Python e BigQuery)
- Estudos com dados de satélite (Python)
- Estudos com dados monitorados (Python e Java)
- Controle de versionamento (Git e GitHub)
- Visualização de dados (Python, Java e Data Studio)
- Automação de processos (Python, Data Studio e Google Cloud Platform)
- Monitoramento de raios (Python)
- Configuração de Dataloggers

## **TRABALHOS VOLUNTÁRIOS**

---

Outubro de 2018 – Atualmente

**Entregador de alimentos**, Samaritanos, Recife, Pernambuco

Julho de 2020 – Setembro de 2020

**Mentor voluntário de desenvolvimento de sites**, Impacta Jovem, Recife, Pernambuco

Novembro de 2023 – Fevereiro de 2024

**Monitor de desenvolvimento de sites**, Samaritanos (Virtuar), Recife, Pernambuco

## **SKILLS**

---

Proatividade, Oratória, Desenvolvedor Back-end, Desenvolvedor Front-end, Desenvolvedor Full Stack, Trabalho em equipe, Metodologias ágeis, Gerenciamento de equipe, Gerenciamento de tempo, Gerenciamento de projeto, Modelagem de banco de dados, Organização de projetos, Scrum, Programação Orientada a Objetos (POO), Estrutura de dados, HTML, CSS, Javascript, MySQL, NoSQL, Python, Java, Django, Vue.js, PHP.

## **EDUCAÇÃO**

---

Formado em Dezembro de 2025.2

Escola Politécnica de Pernambuco - POLI/UPE, Pernambuco

Bacharelado em Engenharia da Computação