# IGOR ASSMAR BRIZACK FERREIRA

Lauro de Freitas, Bahia Igor\_brizack@hotmail.com (71) 99231-9946 https://github.com/IgorBrizack linkedin.com/in/igor-brizack portfolio-web-chi.vercel.app/

## **Objetivo Profissional**

Atuar como Desenvolvedor Web Full Stack.

### Formação

- Desenvolvimento Web Full Stack Trybe, conclusão em **março** de **2023**.
- 1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, Front-End, Back-End, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
  - Graduação em Engenharia Civil Wyden Área 1, 2019.

## **Experiências Profissionais**

- **Desenvolvedor Full Stack** LEDAX Energia (Trabalho Atual Inicio 07/23)
  - Desenvolvimento de aplicações Web com React (TypeScript) e Python (FastAPI);
  - Desenvolvimento de API's Rest;
  - Automação de processos, Webscraping, deploy e monitoramento de serviços em nuvem (AWS);
  - o POO, SQL, NoSQL, UX/UI, CI/CD, Docker;
- Engenheiro Civil Concrelab (Nov/2020 Abr/2021)
  - Responsável técnico por obra de recuperação estrutural, liderança de equipe, acompanhamento conformidades projeto x obra;
- Estágio Eng Civil Petroeng (Ago/2017 -Jun/2018)
  - o Coordenador de projetos industriais;

#### Principais tecnologias

- HTML - CSS - RTL - Jest **JavaScript** - React.is - Mocha - Node.js - Python - TypeScript - Express - Chai - MongoDB, MySQL FastAPI - Sinon Docker - Redux - Context API

#### **Outros cursos**

- Bootcamp AWS Curso base AWS Practioner 2023
- Curso Analista de Dados Google Análise de dados 2023

#### **Idiomas**

Inglês Intermediário

#### Principais projetos

- Gastos APP: Aplicação de gerenciamento de gastos
  - https://github.com/IgorBrizack/GastosApp
  - Tecnologias Utilizadas: React, CSS, Bootstrap, TypeScript, Node, Docker e MySQL.

- Projeto E-commerce Crawler: Aplicação de raspagem de dados do Mercado Livre e Buscapé
  - o <a href="https://github.com/IgorBrizack/Crawler-Web">https://github.com/IgorBrizack/Crawler-Web</a>
  - Tecnologias Utilizadas: React, CSS, Node, Python, FastAPI, Docker, Bootstrap, MongoDB
- Projeto TFC Trybe Football Club: Aplicação de gerenciamento de partidas de futebol.
  - o <a href="https://github.com/IgorBrizack/TFC-Project-AP">https://github.com/IgorBrizack/TFC-Project-AP</a>I
  - o Tecnologias Utilizadas: React, Node, Express, SQL, ORM, Docker, JWT.