

Sou fascinado por inovação e soluções tecnológicas! Ao decorrer da minha trajetória como pessoa desenvolvedora, pude desenvolver projetos na Trybe que contribuíram para o meu conhecimento em frontend, backend e CS (Computer Science). Onde desenvolvi e apliquei as principais stacks em meus projetos individuais e em grupo, sendo elas: JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, React, Node.js, Python, testes (unitário e integração) entre outros. Desde criança eu já era muito curioso desmontando meus brinquedos para montar novamente e essa mesma curiosidade me impulsiona a esta sempre procurando aprender algo novo e superar desafios.

## Formação

- Graduação em Sistemas de Informação - Centro Universitário UniAmérica Descomplica. Em andamento.
- Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em outubro de 2022.  
O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas e aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Graduação em Sistemas de Informação -IFBA (Instituto Federal da Bahia). Trancado em dezembro de 2022.

## Cursos Extras

- Fundamentos de AWS, Escola da Nuvem - 2023;
- Spring Boot Expert: JPA, RESTful API, Security, JWT e Mais, Udemy - 2023;
- Certificação Amazon AWS Cloud Practitioner (CLF-C01), Udemy - 2023;
- The English Master Course: English Grammar, English Speaking, Udemy - Em andamento.

## Experiência Profissional

- Desenvolvedor FullStack Java
  - Quality-Ti - Vitória da Conquista, Bahia
  - Período: Abril 2023 - Presente

Na Quality-Ti desenvolvo aplicações web fullstack utilizando Spring Framework, Hibernate, JSF (JavaServer Faces), PrimeFaces entre outras. Colaboro em um ambiente de equipe ágil para projetar e implementar soluções robustas e escaláveis, cumprindo prazos estabelecidos. Participo ativamente no ciclo de vida completo do desenvolvimento de software, desde a análise de requisitos até a implantação e manutenção.

- Pesquisador Bolsista
  - GIPAR (Grupo de Inovação e Pesquisa em Automação e Robótica) - Vitória da Conquista, Bahia
  - Período: Dezembro 2020 - Maio 2022

Fui responsável por desenvolver um website com chatbot em React e Material UI. O mesmo controla uma cadeira de rodas no ambiente de simulação ROS/Gazebo. Para realizar a integração entre o chatbot e o website desenvolvi uma API em Node.js e Express.js que se encontra em produção no Heroku. Principais competências desenvolvidas com a experiência: JavaScript • Node.js • Express.js • Git • React • Material UI • Styled components

## Habilidades Técnicas

- |              |           |              |
|--------------|-----------|--------------|
| ■ HTML/CSS   | ■ Angular | ■ Express    |
| ■ JavaScript | ■ Java    | ■ MySQL      |
| ■ TypeScript | ■ Node.js | ■ MongoDB    |
| ■ Reactjs    | ■ Python  | ■ Amazon AWS |

## Principais projetos

- **Dev News:** blog onde os usuários podem acessar os conteúdos de cada postagem com base em sua condição de assinatura.
  - Link para o [github](#)
  - Tecnologias Utilizadas: React, NextJS, TypeScript, Sass, FaunaDB, Stripe, Prismic;
- **Projeto TFC:** API back-end dockerizada utilizando modelagem de dados através do Sequelize
  - Link para o [github](#)
  - Tecnologias Utilizadas: Node.js, Express, TypeScript, MySQL, Sequelize, Bcrypt.js, JSON Web Token, Mocha