# Atirson Fabiano Barbosa De Oliveira

fabiano.oliveira2213@gmail.com | https://linktr.ee/atirson +55 6299437-7875

#### **Resumo Profissional**

Engenheiro de Software com mais de **6 anos de experiência**, especializado em desenvolvimento front-end com **React (Next.js, React Native) e TypeScript**. Sólida atuação em **design systems**, **micro-frontends**, arquiteturas baseadas em componentes e otimização de performance.

Experiência também em **back-end** com **PHP** (Laravel, PHPUnit) e **Node.js** (Express). Apaixonado por entregar software de alta qualidade, melhorar o desempenho dos sistemas e aprimorar a experiência do usuário.

Proficiência em metodologias ágeis (Scrum, Kanban, XP) e práticas de DevOps.

#### **Habilidades**

#### Front-End:

Linguagens e Frameworks: JavaScript, TypeScript, ReactJS, Next.js, React Native

UI & Libraries: Material-UI, TailwindCSS, Storybook, Styled Components, Native

Base

Arquitetura: Micro-frontends (Single-SPA), Component-driven development

#### Back-End:

Linguagens e Frameworks: PHP (Laravel, PHPUnit, Lumen), Node.js (Express)

## **Testes & Quality Assurance:**

Teste unitário: Jest, PHPUnit

End-to-End (E2E): Cypress, Playwright

Code Quality: SonarCloud

## **Databases & DevOps:**

**SQL:** MySQL, PostgreSQL, SQLite, SQL Server

NoSQL: MongoDB, Redis

Tools: Docker, Jenkins, Git (GitHub, GitLab, Bitbucket), Azure DevOps (CI/CD,

Boards), Jira

# **Experiências**

Empresa: ZUP

### Engenheiro de Software Sênior

Maio 2025 - o momento

- Desenvolvimento de sistema para venda de serviços de telecom (Internet Fibra Óptica) para a Vivo.
- Desenho da arquitetura do front-end e definição de melhores práticas de qualidade de código, testes e performance.
- Criação de toda a arquitetura de front-end usando ReactJS com TypeScript
- Responsável por revisar PRs e validar padrões (HOC, composição, padronização de código, entre outros).
- Alcançou 1M de visitas/mês e gerou mais de R\$ 100k de receita mensal.

**Tecnologias**: ReactJS, Typescript, Jest, Stryker Mutator, Grafana, GitHub Actions, Al-agent code Stackspot, Micro-frontends, Zustand and Redux.

Empresa: CI&T

## Engenheiro de Software

Maio 2022 - Abril 2025

- Desenvolvimento do sistema Vitrine para consultoras, otimizando performance, qualidade e confiabilidade.
- Melhoria da experiência de vendas por meio do desenvolvimento de componentes de alta qualidade para o Design System.
- Investigação e correção de bugs críticos, garantindo estabilidade do produto e satisfação do usuário.
- Gestão de **releases** e contribuição para fluxos de deploy contínuo.
- Atuação com testes unitários e BDD para aplicações front-end robustas.
- Operou mais de 100 mil requisições por minuto para 6 milhões de consultoras ativas.
- Expansão e adaptação do produto para diferentes países, aumentando lucros via e-commerce.
- **Tecnologias**: ReactJS, Typescript, Jest, Cypress, Jenkins, Storybook, Micro-frontends, Zustand and Redux.

Empresa: AlgaWorks

## ReactJS Expert Tutor

Outubro 2021 - Maio 2022

- Esclarecimento de dúvidas e mentoria em ReactJS; criação de conteúdo educacional
- **Tecnologias**: JavaScript, Typescript, ReactJS, Redux, ContextAPI, StoryBook.

Empresa: Squadra Tecnologia

# Fullstack Developer

Março 2020 - Abril 2022

- Implementação de funcionalidades para gestão de notas fiscais, processando cerca de 1 bilhão de reais em notas via AWS.
- Criação de sistema para gerenciar fluxo de corretores, cotações, apólices e emissão de contratos.
- Tecnologias: AngularJS, PHP, Laravel, Lumen, JavaScript, React Js, Redux, ContextAPI, NodeJS, Webpack, SASS, Single SPA, AzureDevOps, GIT and AWS.

Empresa: Inline Engenharia

# Front-End Developer

Fevereiro 2019 - Março 2020

- Criação de páginas web, manutenção de sistemas legados e desenvolvimento de aplicações desktop e mobile.
- **Tecnologias**: JavaScript, ReactJS, React Native, NodeJS, PHP, Codeigniter, Electron.

#### Formação

Universidade UniEvangélica

Anápolis, GO, Brazil

Pós-Graduação: Inteligência Artificial e Data Science

Cursando em 2025 à 2026.

Universidade UniEvangélica

Anápolis, GO, Brazil

Bacharelado: Engenharia de Software

Concluído em 2021.

## Línguas

Português, nativo

Inglês, avançado