# Thiago Dias Barboza

Desenvolvedor Fullstack - React.js | Node.js | TypeScript | Java | AWS | MySQL | PostgreSQL São Paulo, Brasil

### Sobre mim

Proativo, resiliente e dedicado. Paixão pela língua inglesa e mundo da tecnologia. Uno desses meus interesses para constantemente estudar as tecnologias atuais do mercado nas áreas de frontend e back-end.

Realizei meu primeiro projeto Fullstack com um time de 5 pessoas referente a um sistema de estudo feito para alunos e professores.

Responsável pelo back-end do projeto, realizei a integração com banco de dados MySQL, APIs de email e serviços em nuvem utilizando as tecnologias HTML, CSS, JavaScript e PHP. Após essa conquista, continuei engajado nesta área e tive o prazer de realizar mais 5 projetos em grupo, usando as metodologias ágeis Scrum e Kanban.

Fascinado pela área de tecnologia desde que descobri a vasta gama de possibilidades de atuações e constantes aprendizados. Meu objetivo é me tornar um Desenvolvedor Sênior Fullstack com fluência em Inglês para impactar positivamente a vida das pessoas com a tecnologia junto de um time empenhado e colaborativo.

## Formação

### Fundação FAT

Desenvolvimento em Salesforce (Técnico) (2024)

Centro Universitário Uniamérica

Ciência da Computação (Bacharelado) (2023 - 2027))

ETEC Professor Camargo Aranha

Desenvolvimento de Sistemas (Técnico) (2020 - 2021)

### Contato

(11) 997739-4478 (Celular)

Thiagodias.db15@gmail.com (E-mail)

Https://linkedin.com/in/thiago-dias-dev (Linkedin)

Https://github.com/zThiago15 (Github)

## Competências

- React.js
- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP
- Node.js
- TypeScript
- Python
- .NET C#
- Express
- JWT (JSON Web Token)
- Docker
- Sequelize ORM
- Prisma ORM
- MySQL
- MongoDB
- Swagger (Documentação)

#### Certificados

IA com AWS - Trybe

Módulo Ciência da Computação - Trybe

Módulo Back-end - Trybe

Móulo Front-end - Trybe

Bolsa Trabalho - Prefeitura de São

Paulo

Inglês - Cidadão Pró-mundo

Inglês(ead) - Kultivi

Desvendando a Blockchain - SENAI

Estrutura de Dados e Algoritmos - Digital

Innovation One.

## <u>Idiomas</u>

## Experiências

Secretaria Municipal de Esporte e Lazer -Desenvolvedor Fullstack (2023 - 2024)

Como desenvolvedor Full Stack com experiência em .NET C#, contribui para o desenvolvimento de soluções para diferentes setores. Desenvolvi uma plataforma de gerenciamento de entrada e saída de veículos para o estacionamento da secretaria, otimizando os processos do departamento de Frota. Além disso, realizei com sucesso a migração de dados de ramais da secretaria, transferindo dados do banco MS Access para o PostgreSQL.

Atualmente, focado no desenvolvimento do sistema de intranet, backbone da secretaria, construindo APIs RESTful seguindo a arquitetura MVC, em colaboração com um time de 4 pessoas. Minha abordagem é curiosa, proativa e sempre em busca de aprender novas tecnologias.

# Concentrix - Técnico de software (2023 - 2024)

Tive a satisfação de desempenhar um papel ativo na integração de novos colaboradores, oferecendo suporte e esclarecendo dúvidas em relação aos processos. Essa interação constante com novas equipes desenvolveu minha habilidade de comunicação e me permitiu transmitir conceitos técnicos de forma acessível.

# Plataforma TechRate - Desenvolvedor Fullstack (2023)

Plataforma web que foca na avaliações de empresas na área tech, passando informações sobre stacks utilizados, principais áreas de atuação, cultura da empresa, plano de carreira e feedbacks de funcionários a fim de mostrar informações relevantes para candidatos que atuam na área de tecnologia.

Atuei como desenvolvedor back-end utilizando Node.js, Prisma(ORM) para se conectar ao banco e testes unitários implementados com Jest. Realizei o desenvolvimento junto de um time incrível de UX/UI designers, QA, Agilista, Product Manager e desenvolvedores front-end, onde utilizamos a metodologia ágil Scrum para gerenciar o processo.

Inglês (C1 - Avançado)

Espanhol (Básico)

## **Projetos**

Wallet Expenses: Sistema para gerenciar despesas (front-end)

**Repositório**: http://github.com/zThiago15/wallet-expenses

Tecnologias: HTML, CSS, React.js, Redux

Events API: Gerenciamento de eventos (backend)

Repositório: https://github.com/zThiago15/events-api

**Tecnologias**: Java, Spring Boot, AWS S3 Bucket, PostgreSQL.

Store Manager: Sistema para gerenciar produtos de vendas (back-end)

**Repositório**: https://github.com/zThiago15/store-manager

Tecnologias: Node.js, Express, testes unitários(Mocha, chai e sinon)

Car Shop: API para gerenciar concessionária de veículos (back-end)

Repositório: https://github.com/zThiago15/car-shop

**Tecnologias**: Node.js, TypeScript, Mongoose, Zod, testes unitários(mocha, chai e sinon)