

# JOÃO PEDRO DE FREITAS ZANQUI

## 23

(14) 98113-0938    jpzanqui@hotmail.com    Bauru/SP    github.com/joaozanqui    linkedin.com/in/joao-zanqui

## SOBRE MIM

Desenvolvedor de Software com experiência na área de desenvolvimento fullstack, produzindo sistemas escaláveis e de alta performance com Python, Laravel e Vue.js para área de educação. Apaixonado por inovação, dados, mercado financeiro e música.

## FORMAÇÃO

Ciência da Computação (UNESP) - 2021/2024  
Curso Técnico em Eletrônica (CTI - UNESP) - 2018/2020

## CONHECIMENTOS

- Inglês: Fluente
- Linguagens de programação: Python, Java, php, sql, html/css, Javascript, C/C++/C#
- Conhecimentos extras: MySQL, Oracle, React, Node.js, Laravel, Vue.js, Bootstrap, Git, Metodologias Ágeis

## CURSOS COMPLEMENTARES

The Python Mega Course - Udemy (45h)  
The Complete Javascript Course 2024 - Udemy (68.5h)  
Master C++ Programming - VeDinesh Academy (15,5h)  
Web Development Bootcamp - London App Brewery (60h)  
Curso de inglês - WiseUp online (50h)

## PROJETOS ACADÊMICOS

- **Centro acadêmico de Computação UNESP Bauru (Abril 2021 - Dezembro 2022):** Elo de ligação para mais de 200 alunos e professores.
- **Monitoria Voluntária (Agosto 2022 - Fevereiro 2023):** Mentor dos alunos da Área de Computação na disciplina de Algoritmos II.
- **FEB Racing Formula SAE Team (Outubro 2022 - Setembro 2023):** Manutenção do website da equipe, além do desenvolvimento de publicações para redes sociais.
- **Liga de Mercado Financeiro UNESP (Outubro 2023 - Abril 2024):** Elaboração de relatórios setoriais e otimização da perspectiva financeira, além da execução de operações financeiras para maximizar rendimentos.

## EXPERIÊNCIA

### Unisagrado - Setembro 2024/Presente

#### Desenvolvedor de Sistemas

- Sou responsável pelo desenvolvimento e manutenção dos sistemas internos da Universidade, utilizando tecnologias como Laravel, Vue.js, Python e SQL, garantindo segurança e escalabilidade nas melhorias implementadas.
- Além disso realizo a análise de códigos legados e dou continuidade de projetos inacabados por desenvolvedores anteriores.

### RAD-IA - Programa FAPESP: PIPE

Março 2024 - Dezembro 2024

#### Desenvolvedor Backend

- Junto a um desenvolvedor Frontend, desenvolvi a landing page da empresa em questão. Principais ferramentas utilizadas: javascript, php, banco de dados MySQL, wordpress e python.
- Página desenvolvida disponível em: <https://rad-ia.com/>

### Rádio Unesp Virtual

Julho 2023 - Outubro 2024

#### Estágio em Desenvolvimento Fullstack (Coordenador do núcleo)

- Desenvolvi o website do projeto, aperfeiçoando as páginas do site. Principais ferramentas utilizadas: html, css, javascript, bootstrap, PHP, banco de dados MySQL e Git.
- Trabalhei por um ano como gestor do time de estagiários de TI, onde fui responsável pela gestão de grupo dentro do núcleo, sendo uma figura de liderança nas escolhas para o desenvolvimento do website
- Site desenvolvido disponível em: <https://ruvpodcasts.faac.unesp.br/>