

# Igor Righi Gonçalves, Full Stack Developer

Belo Horizonte, Minas Gerais. Brasil

righigordev@gmail.com | +55 31 9 9839 7442 | [LinkedIn](#) | [Github](#) | [Meu Portifólio](#) | [Upwork](#)

## Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack apaixonado por tecnologia, com experiência em desenvolvimento Front-End e Back-End. Experiente em HTML, CSS, JavaScript, React.Js, TypeScript e Node.js. Busco oportunidades para aplicar minhas habilidades e conhecimentos em um ambiente dinâmico e desafiador nas áreas de Desenvolvedor Front-End ou Desenvolvedor Back-End.

## Habilidades Técnicas

- **Front-End:** HTML, CSS, Tailwind CSS, JavaScript, React.Js, TypeScript, React Native;
- **Back-End:** Node.js, Express, MySQL, Docker, Python, TypeScript, POO;
- **Ferramentas:** Git, Github;
- **Metodologias:** Scrum, Kanban.

## Educação

### - Desenvolvimento Web Full Stack

Trybe, Março de 2023 – Março de 2024.

Aqui estão localizados todas as minhas atividades e projetos realizados durante a realização do curso: [Github Trybe Exercícios](#)

### - CS50: Introduction to Computer Science

Harvard University e Fundação Estudar, Dezembro de 2023 – Fevereiro de 2024.

## Idiomas

- Português: Nativo;
- Inglês: Avançado;
- Alemão: Básico.

## Projetos

Alguns dos meus principais projetos:

## Portifólio Web

- Desenvolvido com React, TypeScript, CSS Modules.

- Criação de uma web page com um design responsivo, seção de projetos, seção de habilidades, seção de formação acadêmica além de formulário de contato.

- Links: [Github](#) | [Portifólio Web](#)

## **App de Receitas**

- Desenvolvido com React, HTML, CSS Modules e JavaScript, TypeScript e Context API.

- Criação de um app que através do consumo de duas APIs, o usuário tem acesso a receitas de comidas e de drinks onde ele pode visualizar, buscar, filtrar, favoritar, compartilhar e acompanhar o processo de preparo delas.

- Link: [Github](#)

## **Blogs API**

- Desenvolvido com Node.js, JavaScript, JWT e ORM Sequelize.

- Uma API e um banco de dados para a produção de conteúdo para um blog, seguindo arquitetura de software: Model, Service e Controller.

- Link: [Github](#)

## **Delivery App**

- Desenvolvido com React Native e Tailwind CSS.

- App de delivery inspirado no ifood, onde o usuário pode adicionar os itens no carrinho ele pode preencher o input com seu endereço e quando pedido é concluído é enviada uma mensagem para a própria loja via WhatsApp.

- Link: [Github](#)

## **Atividades Extracurriculares, Cursos e Bootcamps**

- **NLW Expert Trilha de React**

Rocketseat, Fevereiro de 2024.

- **Bootcamp: IA generativa com AWS**

Trybe, Dezembro de 2023.

- **Curso Online de Java**

Rocketseat, Outubro de 2023.

- **Introduction to Machine Learning**

Raspberry PI Foundation, Agosto de 2022.

- **Object-Oriented Programming in Python**

Raspberry PI Foundation, Março de 2022.