

# Rafael Alvarenga

*Desenvolvedor Front-end | Foco em JavaScript e React*

## Perfil Profissional

Em formação na área de TI (Sistemas de Informação, 6º período), com foco principal no desenvolvimento front-end. Possuo experiência sólida em HTML, CSS e JavaScript, e estou construindo um conhecimento crescente e prático em React. Busco aplicar habilidades em lógica de programação e ferramentas modernas para construir interfaces web dinâmicas e responsivas.

## Formação

FEV/2023 – **Sistemas de Informação**, Universidade de Uberaba (UNIUBE), Uberaba, MG,  
DEZ/2026 6º Período em Curso

## Projetos Destacados

### CodeConnect

- Plataforma web colaborativa que permite a criação de contas, publicações e interação social entre usuários, com feed de postagens. Tecnologias: **HTML**, **CSS**, **JavaScript** e back-end em Java.
- Funcionalidades: Autenticação via **JWT** e controle de sessão.
- Repositório: [github.com/odrgues/CodeConnect](https://github.com/odrgues/CodeConnect)

### OrganoPlanner-front

- Planner semanal de gerenciamento de tarefas (CRUD completo) desenvolvido em **React**, com integração de back-end. Focado em visualização e usabilidade.
- Repositório: [github.com/odrgues/OrganoPlanner](https://github.com/odrgues/OrganoPlanner)

### Pokédex Web

- Aplicação web que consome a **PokéAPI**. Utiliza **JavaScript puro**, Promises e requisições HTTP para buscar e exibir dados dinâmicos.
- Foco em **manipulação de DOM** e design totalmente responsivo.
- Repositório: [github.com/RafaelPalomino18/Pokedex](https://github.com/RafaelPalomino18/Pokedex)

## Habilidades Técnicas

- **JavaScript** (Intermediário): Lógica de programação, manipulação de DOM, Promises e consumo de APIs REST.
- **React** (Básico): Conhecimento em JSX, componentes, estado, props, rotas e integração com APIs.
- **HTML e CSS**: Estrutura semântica, Flexbox, Grid e construção de layouts responsivos (Boas Práticas de Estilização).
- **Versionamento**: Git e GitHub (branching, colaboração e repositórios remotos).
- **Banco de Dados**: MySQL e SQL (CRUD e consultas simples).
- **UX/UI**: Noções de usabilidade, prototipação (Figma) e Design Responsivo.
- **Python** (Intermediário): Lógica de programação, manipulação de dados e automação de processos (scikit-learn, math, matplotlib, timezone).
- **DevOps & Tools**: Deploy front-end (Vercel) e Ferramentas de IA para desenvolvimento (Copilot).

Uberlândia – MG – 38402-198

+55 34 998681140  
[in linkedin.com/in/rafael](https://www.linkedin.com/in/rafael)

✉ [rafaalvarenga321@gmail.com](mailto:rafaalvarenga321@gmail.com)  
🐙 [github.com/RafaelPalomino18](https://github.com/RafaelPalomino18)

- **Produtividade:** Pacote Office (Word e Excel - Intermediário).

## Cursos e Atividades Complementares

### Cursos Complementares

- **JavaScript: DOM, eventos, Promises, objetos, estruturas de repetição** – 18h (DIO)
- **HTML e CSS: Flexbox, responsividade, estruturação de páginas** – 17h (Dio)
- **Python: Fundamentos, lógica e manipulação de dados** – 20h (DIO)
- **Git e GitHub: Colaboração e versionamento com Git** – 2h (Dio)
- **Word e Excel: Formatação e criação de planilhas** – 90h (SisCursos)

### Atividades Acadêmicas

- **Maratonas de Programação Acadêmica** (UNIUBE, Maio e Outubro de 2025): Participação na resolução de desafios de lógica e programação, com foco em raciocínio lógico e trabalho em equipe.