

Emerson Danillo

Estudante de Ciência da Computação | Desenvolvedor Front-End (React)

Maceió – AL | (82) 9 9825-5364 | danilloemerson0@gmail.com | [GitHub](#)

Resumo Profissional

Estudante de Ciência da Computação (4º período) com foco em desenvolvimento Front-End, atuando com React e JavaScript. Experiência prática no desenvolvimento de aplicações web responsivas, consumo de APIs REST e organização de projetos com Git/GitHub. Busco estágio para aplicar conhecimentos técnicos e evoluir em ambiente profissional.

Habilidades Técnicas

- **Front-End:** HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), React
- **Estilização:** Flexbox, Grid, Media Queries
- **Ferramentas:** Git, GitHub, VS Code
- **Outros:** Node.js (básico), consumo de APIs REST (básico)

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-End – Projetos Acadêmicos e Pessoais

Jul. 2024 – Atual

- Desenvolvimento de aplicações web responsivas com HTML, CSS, JavaScript e React.
- Consumo de APIs e manipulação de dados no front-end.
- Versionamento de código com Git e GitHub.
- Aplicação de boas práticas de organização de componentes e UX/UI

Real Transportes Urbanos – Maceió, AL

Aprendiz Administrativo | Jul. 2024 – Out. 2025

- Apoio em rotinas administrativas e organização de dados digitais.
- Atendimento ao público, desenvolvendo comunicação, disciplina e responsabilidade.

Projetos Relevantes

Portfólio Pessoal

- Página pessoal apresentando perfil, projetos e contatos / Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, Git, GitHub / [Link do projeto](#)

To-Do List (React)

- Aplicativo de lista de tarefas simples, ainda em evolução / Tecnologias: React, JavaScript, CSS, Git, GitHub / [Link do projeto](#)

Site de Receitas com API

- Consumo de API para exibir receitas, layout responsivo e tratamento de erros. / Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, Git, GitHub, API / [Link do projeto](#)

Relógio Dinâmico (React)

- Aplicativo web que exibe hora dinâmica em tempo real / Tecnologias: React, HTML, CSS, Git, GitHub / [Link do projeto](#)

Contador Profissional (React)

- Contador com botões de incremento, decremento e reset. Pequenas animações e limite máximo implementados / Tecnologias: React, JavaScript, CSS, Git, GitHub / [Link do projeto](#)

Formação Acadêmica

UNIMA – Centro Universitário de Maceió

Bacharelado em Ciência da Computação – Noturno | 2024 – 2028 (4º período)

Cursos Complementares

- HTML5 e CSS3 – Curso em Vídeo | 200h | Concluído
- JavaScript – Curso em Vídeo | 40h | Concluído