

Davi Mateus

Linkedin: [linkedin.com/in/davimateusg/](https://www.linkedin.com/in/davimateusg/)

Github: github.com/davimateus1

Email: davimateusga@gmail.com

Celular: +55 87 98847-6864

SKILLS

- **Linguagens:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java
- **Stack:** ReactJS, NextJS, VueJS, NodeJS, React Native
- **Bancos de Dados:** OracleDB, MySQL, SQL, PostgreSQL
- **Testes:** Jest, Cypress
- **Estilos:** TailwindCSS, Chakra UI, Styled Components, Native Base, Material UI, SASS, Bootstrap
- **Documentação:** Storybook, Swagger/SwaggerUI

EXPERIÊNCIA

- **FCx Labs** Recife - BR
Pleno Software Engineer Set 2023 - Atualmente
 - **Concebi e desenvolvi aplicativos internos personalizados:** otimizando processos operacionais e aumentando a eficiência e produtividade da equipe de funcionários em cerca de 24%.
 - **Liderança na criação de aplicativos personalizados para clientes:** resultando em melhorias significativas na satisfação do cliente e no aumento da fidelidade à marca. Um dos aplicativos recebe cerca de 350 clientes diariamente em cada uma das 9 filiais que a empresa possui.
 - **Responsável pelo desenvolvimento completo de aplicações web e mobile:** desde o front-end do usuário até a implementação do back-end, garantindo uma experiência consistente e integrada para os usuários finais.
- **Loomi** Recife - BR
Junior Front-end Engineer Mar 2022 - Set 2023
 - **Desenvolvimento de soluções front-end:** realizei com ReactJS, NextJS, TypeScript e derivados o desenvolvimento de um projeto de regularização fundiária beneficiando 5 milhões de pessoas e 100 mil famílias, assim como colaboração em um aplicativo de acompanhamento esportivo com mais de 250 visitas diárias. Além disso, contribuí para a construção de um aplicativo de educação parental que beneficia mais de um milhão de alunos e parentes.
 - **Aplicação de princípios:** clean code, colaboração em processos de code review e Pair Programming.
 - **Utilização de ferramentas:** Git, GitHub Actions e Conventional Commits para garantir um desenvolvimento eficiente e organizado.
- **BZU Tech** Recife - BR
Intern Front-end Engineer Dez 2021 - Mar 2022
 - **Contribuí para melhorias na plataforma principal:** recebi e processei dados da ESP-32, com foco em HTML, CSS e JavaScript que resultou em um aumento de 16.4% de interesse de novos clientes pela plataforma.
 - **Desenvolvi o dashboard da BZU Cloud:** fiz o uso do ReactJS, ChartJS e outras bibliotecas para manipulação eficiente de dados vindos de mais de 280 sensores, contando com cerca de 140 funcionalidades customizadas e viabilizando uma boa performance para mais de 2.300 acessos simultâneos.
 - **Colaborei em um ambiente ágil:** metodologias Scrum e Kanban, garantindo entregas rápidas e de qualidade.
- **Elev* Health Technology** Recife - BR
Web Development Apprentice Set 2021 - Nov 2021
 - **Realizei a refatoração visual do website da empresa:** melhorei a experiência do usuário e a estética geral.
 - **Contribuí para o desenvolvimento do aplicativo principal:** entrega de refeições saudáveis, permitindo acesso e acompanhamento de nutricionistas de várias localidades.
 - **Utilizei um conjunto diversificado de tecnologias:** HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Axios, ReactJS, TypeScript, Styled Components e Redux, para aprimorar a funcionalidade e a interface do usuário.

PROJETOS

- **KindHeart:** Minha implementação de um aplicativo fullstack de um Sistema de apoio assistencial a idosos via voluntariado, desenvolvido no meu TCC. Usando React Native, NodeJS, TypeScript, Sockets, Twilio e diversas outras tecnologias. Projeto: <https://github.com/davimateus1/kindheart-app/>.
- **2.0 Amazon:** Criação de projeto para estudo e aprimoração de habilidades que foram dedicadas várias horas, com NextJS, Clean Arch, Stipe Payments, Google Auth, Fake Store API entre vários outros: <https://github.com/davimateus1/amazon-2.0>
Deployment: <https://amazon-2-0-davimateusg.vercel.app/>.
- **Secret Friend Test:** Um simples projeto, porém com grande complexidade envolvendo Clean Arch, Testes E2E, Testes de unidade, Testes de integração e TDD. Projeto (Em andamento): <https://github.com/davimateus1/secret-friend-tests/>.

CONTRIBUIÇÕES

- **Introdução e Conceitos Primordiais com ReactJS:** Minicurso ministrado por mim na Semana da Computação UNICAP 2022, abordando conceitos introdutórios do React, TypeScript, consumo de API e uso de bibliotecas externas. Link: <https://www.even3.com.br/documentos/certificatelist?code=6CE9A675-7D09-45F1-B75C-9787D9B7BE6F>
- **React Além do Básico com TypeScript: Construindo Aplicações Complexas:** Minicurso ministrado por mim na Semana da Computação UNICAP 2023, que aborda práticas do mercado, conceitos de autenticação, uso avançado das Web APIs, Clean Code, Clean Arch, Custom Hooks e diversos outros conceitos, Link: <https://github.com/davimateus1/todo-list-intermediary/>.

FORMAÇÃO

- **Universidade Católica de Pernambuco** Pernambuco, Brasil
Bacharel em Ciência da Computação e Aluno Pesquisador em Cidades Inteligentes Jan 2020 - Dez 2023