

Davi César de Araújo Bezerra

FRONTEND DEV

davicesar2515@gmail.com

- [Portfólio](https://davi-cesar.github.io/portfolio/) • <https://davi-cesar.github.io/portfolio/>
- [LinkedIn](http://linkedin.com/in/davi-bezerra-740700166) • <http://linkedin.com/in/davi-bezerra-740700166>
- [Github](https://github.com/Davi-Cesar) • <https://github.com/Davi-Cesar>

Habilidades Técnicas

Frontend: JavaScript, TypeScript, React JS, Next JS, TailwindCSS, Chakra Ui

Backend: Node.js, PostgreSQL, Firebase, Spring Boot, java

Mobile: Flutter

UI Designer: Figma, Photoshop

- Frontend – Proficiência Profissional

Experiência

Front-end (Estágio) | CECANE/ UFRN | 2021

Desenvolvimento Web atuando na criação de telas para de um site institucional e monitoramento. Envolveu responsividade web, Realizava as atualizações através de um servidor FTP (Protocolo de Transferência de Arquivos), cadastro de dados e atualizações.

Front-end (FreeLancer) | Espaço FL | 2024

Desenvolvimento Web, Mobile e UI Designer atuando com a criação de telas e gerenciamento de estados. Envolveu a criação de uma experiência de usuário intuitiva e visualmente atraente, cuidando dos detalhes de layout, tipografia e componentes visuais.

Front-end (Freelancer) | Site De Casamento | 2024

Desenvolvimento web e UI designer atuando na criação de interfaces para um site de casamento. Responsável por projetar e implementar telas intuitivas, responsivas e visualmente atraentes, garantindo uma experiência de usuário personalizada e de fácil navegação.

Cursos / Educação

Bacharelado em Tecnologia da Informação

Universidade Federal do Rio Grande do Norte – 2023

Técnico em Informática para Internet

Universidade Federal do Rio Grande do Norte – 2020

FrotPUSH

UI Design, codificação Front-End e Motion Design. – 2024

Projetos pessoais

- **AlinnyDavi:** Site para cerimônia de casamento. (React JS)
- **Posto Certo:** Sistema para monitoramento de preços em postos de gasolina. (Spring Boot)
- **Arena de Batalha:** Jogo multijogador, onde jogadores podem se enfrentar em combate. (React JS)