

Arthur Lucena

Desenvolvedor Full Stack

Sobre

Desenvolvedor Full Stack com 2 anos de experiência sólida na construção de aplicações web e atualmente graduando em Sistemas de Informação. Ao longo da minha trajetória acadêmica, tive a oportunidade de participar de projetos desafiadores que me permitiram colaborar em equipes multidisciplinares, com ênfase na entrega de soluções técnicas de alta qualidade, além de aprimorar minha capacidade de comunicação e trabalho em equipe. Essas experiências me permitiram desenvolver habilidades práticas e teóricas, sempre buscando a excelência no desenvolvimento de interfaces e a otimização da experiência do usuário.

Atualmente, estou motivado a encontrar um ambiente onde eu possa aplicar minhas habilidades para contribuir com o crescimento do time, em um espaço que valorize tanto resultados profissionais quanto o desenvolvimento e o bem-estar das pessoas. Busco sempre um equilíbrio entre alta performance e um ambiente de trabalho saudável, promovendo inovação e colaboração.

Idiomas

- Português – Fluente;
- Inglês – Intermediário;
- Espanhol – Básico.

Educação

- Ensino médio Colégio Panorama: Completo (2019);
- Unifacisa: Bacharel em sistemas de informação: 2021 – Cursando (2025).

Experiência

- Desenvolvedor Full Stack Freelancer (2024 - Atualmente). Como desenvolvedor freelancer, sou responsável pelo desenvolvimento de soluções completas para diferentes projetos, abrangendo tanto o front-end quanto o back-end. Utilizo tecnologias como React JS, Node.js, Spring Boot, e bancos de dados SQL/NoSQL e Docker para criar aplicações escaláveis e eficientes;
- Unifacisa – Monitor acadêmico na disciplina de Front-end (2024). Trabalhei em parceria com o professor Daniel Abella, contribuindo para a elaboração de materiais didáticos, explicação de conteúdos relacionados ao desenvolvimento front-end e suporte aos alunos por meio do

Contato

- E-mail: arthur.vsl.contato@gmail.com
- LinkedIn: [Arthur Vinicius](#)
- Meu site: <https://arthur-vsl.vercel.app/>

Habilidades

- HTML;
- CSS;
- Javascript;
- Typescript;
- Angular;
- React Js;
- Nex.js;
- Node.js;
- Java;
- Spring Boot;
- Junit 5;
- Python;
- Banco de dados (postgreSql, mySql e mongoDB);
- Docker;
- Linux;
- Git;
- Github;
- Scrum;
- Api Rest;
- Figma.

esclarecimento de dúvidas;

- [EVE](#) (2023) - O projeto EVE é um gestor de arquivos em nuvem desenvolvido em React JS, Spring boot e SQL, sendo executado via docker. Ele foi construído como um estudo de caso afim de praticar docker e oferecer uma alternativa aos produtos existentes no mercado;
- Unifacisa - Projeto Avança Campina (2024) -Uma plataforma que promove o turismo e a cultura de Campina Grande. Neste projeto atuei como designer Ui/Ux do projeto, sendo responsável por projetar e por construir o protótipo da plataforma.