Arthur Lucena

Contato

E-mail: <u>arthur.vsl.contato@gmail.com</u>

LinkedIn: <u>Arthur Vinícius</u>Meu site: <u>arthur.vercel.app</u>

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, participei de projetos desafiadores que me permitiram colaborar com equipes multidisciplinares, focando na entrega de soluções técnicas de alta qualidade, além de aprimorar minha comunicação e trabalho em equipe. Essas experiências fortaleceram minhas habilidades práticas e teóricas.

Atualmente, estou motivado a integrar um ambiente onde possa aplicar minhas habilidades para contribuir com o crescimento da equipe, em um espaço que valorize tanto os resultados profissionais quanto o desenvolvimento e o bem-estar das pessoas. Busco sempre equilibrar alta performance com um ambiente de trabalho saudável, promovendo inovação e colaboração.

• Front-end: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Angular, React.js, Next.js;

• Back-end: Node.js, Java, Spring Boot, JUnit 5, Python;

Database: PostgreSQL, MySQL, MongoDB;

DevOps: Docker, Linux;

Ferramentas: Git, GitHub, Scrum, REST API, Figma;

Experiência

- Estágio Museu de Arte e Ciência de Campina Grande (2024 2025): Atuei como estagiário nas áreas de Tecnologia da Informação e Educação do museu. Minhas responsabilidades incluíam identificar e corrigir falhas na infraestrutura de TI, auxiliar na organização e recepção de visitantes, além de desenvolver softwares internos para otimizar a experiência do público. Um dos projetos que desenvolvi foi o *Munin*, um software de compartilhamento de imagens que permitia aos visitantes enviar suas fotos para a loja do museu e adquirir itens personalizados.
- Desenvolvedor Full Stack Freelancer (2024 Atualmente): Como desenvolvedor freelancer, sou responsável pelo desenvolvimento de soluções completas para diversos projetos, atuando tanto no front-end quanto no back-end. Trabalho com tecnologias como React.js, Node.js, Spring Boot, bancos de dados SQL/NoSQL e Docker para criar aplicações escaláveis, eficientes e de alto desempenho.
- Monitor Acadêmico na Disciplina de Front-end Unifacisa (2024): Colaborei com o professor
 Daniel Abella no desenvolvimento de materiais didáticos, na explicação de conceitos relacionados

ao desenvolvimento front-end e no suporte aos alunos, esclarecendo dúvidas e auxiliando no aprendizado.

- Desenvolvedor Front-end EVE (2023): O projeto EVE é um gerenciador de arquivos em nuvem desenvolvido com React.js, Spring Boot e SQL, executado via Docker. Foi criado como um estudo de caso para aprimorar o uso do Docker e oferecer uma alternativa aos produtos existentes no mercado
- **Designer Ui/Ux Projeto Avança Campina (2024):** Uma plataforma que promove o turismo e a cultura de Campina Grande. Neste projeto fui responsável por projetar e por construir o protótipo da plataforma.

Educação

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

Idiomas

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