

João Vitor de Moura

Desenvolvedor Front-end

Contato

Email: jv.moura.sjc@gmail.com

Telefone: (12) 98845 6100

Endereço: Rua Moscou, 103, São José dos Campos

Links profissionais

Portfólio: joaoomoura.github.io

Repositório: [@joaoomoura@github.com](https://github.com/joaoomoura)

LinkedIn: [@JoaoMoura](https://www.linkedin.com/in/JoaoMoura)

Perfil

Sou um desenvolvedor apaixonado por tecnologia e criação de soluções digitais. Acredito que a programação é uma jornada de aprendizado constante, e por isso me dedico diariamente a evoluir minhas habilidades.

Como técnico formado em **Desenvolvimento de Sistemas** pela ETEC e atualmente cursando **DSM** na FATEC, desenvolvi sólidos conhecimentos em front-end com **HTML5, CSS3 e React Native (Expo)**, além de noções básicas de JavaScript e C#. Tenho experiência prática com **MySQL** desde o ensino técnico e atualmente estou expandindo meus conhecimentos em **Python** com **Pandas** para análise de dados.

Busco minha primeira oportunidade profissional para aplicar esses conhecimentos em projetos reais, com especial interesse em desenvolvimento mobile e front-end, onde posso contribuir com minha atenção a detalhes e vontade de aprender.

Formação

ETEC

Desenvolvimento de Sistemas – Conclusão em 2024

FATEC

Desenvolvimento de Software Multiplataforma – Cursando

Cursos Extracurriculares

- Fundamentos de segurança cibernética - Cisco
- Networking Essentials - Cisco
- Introduction to Cybersecurity - Cisco

Projeto em destaque

Website Ragnarok Store – Link repositório: [JoaoMoura/Projeto-PW---Ragnarok-Store](https://github.com/JoaoMoura/Projeto-PW---Ragnarok-Store): Um site feito para uma aula da matéria Programação Web II do curso de [Desenvolvimento de Sitemas](#).

Criação do website em HTML, CSS e JavaScript para apresentação de uma loja de produtos voltados para o esporte. Nesse projeto foram feitas as criações de links, organização do header e reutilização em todas as páginas, além do uso de JS para pop-ups interativos dos produtos.

Aplicativo RARDWARE

Criação de uma aplicação mobile utilizando React Native, Expo e Unity. Foi realizado nesse projeto um ambiente de realidade aumentada em 3d, navegação de telas, tela de splash e filtro de pesquisa. Além do uso da psicologia das cores para o desenvolvimento do design do aplicativo.

Tecnologias

HTML/CSS, MySQL, React Native, Javascript, C# e Python (Estudando).