

Objetivo

Busco um estágio/emprego na área da tecnologia que possa colocar em prática meus conhecimentos em favor da Empresa.

Formação Acadêmica

Desenvolvimento de Software Multiplataforma

São José dos Campos - Prof. Jessen Vidal | Conclusão: Agosto/2027 | Duração: 3 anos.

Técnico em Informática

Senac São José dos Campos | Conclusão: Dezembro/2023 (Finalizado) | Duração: 3 anos

Ensino Médio

Senac São José dos Campos | Conclusão: Dezembro/2023 (Finalizado) | Duração: 3 anos.

Disciplinas Relevantes: Modelagem de Banco de Dados, Redes de Computadores, Algoritmos e Estruturas de Dados, Lógica de Programação, Desenvolvimento de Sites e Aplicações Web, Engenharia de Software, Linguagens de Programação, Sistemas Operacionais, Manutenção de Hardware, Design Digital, Edição de Imagens, UX/UI Design, Gestão de Modelo Ágil (Scrum)

Idiomas

Inglês: Avançado

Conhecimentos

- **Linguagens de Programação:** Python, Java, JavaScript, TypeScript, C#
- **Desenvolvimento Web:** HTML, CSS, React, Node.js, Express.js
- **Frameworks e Bibliotecas:** Flask, Bootstrap, Tailwind CSS, Spring Framework
- **Banco de Dados:** MySQL, MongoDB, Redis, Apache Cassandra, Neo4j
- **DevOps e Infraestrutura:** Docker, Git, AWS
- **Análise de Dados e BI:** Power BI, Microsoft Excel (e pacote Office)
- **Design e Prototipação:** Figma

Atividades Extracurriculares

- **Pacote Office:** Avançado
- **Curso de Desenvolvimento de Games (2017)** – Duração: 3 meses – Escola: HappyCode
- **Curso Preparatório Embraer e Epcar (2019)** – Duração: 3 Anos – Escola: Valéria Cursos
- **Desenvolvimento de Games para a conscientização dos povos indígenas (2021)** - Escola: SENAC
- **Criação e Edição de Vídeo**
- **Escola de Inovadores – INOVA CPS (2024-2):** Participação na 19ª edição com 40h de atividades focadas em inovação, ideação e prototipação.
- **Product Owner** no desenvolvimento de API com empresas parceiras — **FATEC (2025):** Responsável pela ligação entre equipe técnica e parceiros, definição de prioridades e acompanhamento das entregas.