

# João Vitor Gonçalves Vieira

Belo Horizonte | Celular: (31) 98351-9044

E-mail: [joaovitorgv2019@gmail.com](mailto:joaovitorgv2019@gmail.com) LinkedIn: [linkedin.com/in/joao-vg-vieira](https://www.linkedin.com/in/joao-vg-vieira)

Portfólio de projetos: [joaovgvieira.github.io/portfolio-main](https://joaovgvieira.github.io/portfolio-main)

Github: [github.com/joaoVGvieira](https://github.com/joaoVGvieira)

---

**OBJETIVO:** Atuar como Desenvolvedor Full Stack com foco em back-end (Python, Java, PHP e JavaScript). Busco aplicar boas práticas de engenharia de software, integração de APIs RESTful e metodologias ágeis, contribuindo para soluções escaláveis e de alto desempenho, e evoluir profissionalmente até o nível pleno.

**RESUMO:** Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), com experiência prática em todo o ciclo de desenvolvimento de software, atuando como desenvolvedor full stack (PHP, JavaScript, MySQL) e em projetos acadêmicos em Java e Laravel. Posuo perfil técnico e de liderança, com vivência em gestão ágil e mentoria de equipes como Vice-Presidente da empresa júnior SetApp, além de participação em projetos premiados.

## HABILIDADES

- **Linguagens:** Python, Java, PHP, JavaScript, C#, C
- **Frameworks:** ReactJS, React Native, Node.js, Laravel, Spring Boot, Tailwind, LITengine
- **Banco de Dados:** MySQL, PostgreSQL, SQL Server, SQLite, Firebase
- **Ferramentas e Práticas:** Git/GitHub, Figma, Docker, Integração de APIs RESTful, Webhooks, CI/CD
- **Metodologias:** Scrum, Agile Development, Code Review
- **Sistemas Operacionais:** Linux, Windows
- **Idiomas:** Inglês intermediário (leitura técnica avançada)

## EDUCAÇÃO

**Bacharelado em Ciência da Computação – Universidade Federal de Viçosa (UFV)**

*Concluído em 2025*

## EXPERIÊNCIA

**Analista Desenvolvedor Full Stack – PRHIMA Terceirização de Mão de Obra (Ago/2025 – Nov/2025)**

Desenvolvi soluções web utilizando PHP (back-end) e JavaScript, HTML e CSS (front-end). Fui responsável pela implementação de APIs RESTful, integração com bancos de dados MySQL e PostgreSQL, e deploy de sistemas em ambiente colaborativo ágil. Participei de todo o ciclo de vida do projeto, desde a concepção até a implantação, garantindo entregas dentro do prazo e alta estabilidade do sistema.

## FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- Python do Zero ao Avançado (Udemy - 30h)
  - Desenvolvimento Web Completo (Udemy - 117h)
  - NodeJS, React, React Native e TypeScript (Udemy - 25h)
  - SQL Intermediário (Udemy - 40h)
- 

## EXPERIÊNCIAS COMPLEMENTARES

**Vice-Presidente – SetApp Empresa Júnior (Out/2024 – Out/2025)**

Responsável por estruturar e fortalecer a cultura organizacional, liderar processos seletivos e planejar estratégias internas. Conduzi reuniões semanais com métodos ágeis (Scrum), promovendo alinhamento e produtividade das equipes. Atuei também como mentor técnico, realizando code reviews e ministrando treinamentos sobre uso de IA e prompts em eventos acadêmicos.

**Projeto Integrador – Lagartinha Aventureira (2024/02)**

Responsável pelo design visual e desenvolvimento das telas do jogo em Java com LITengine. Pesquisei e adaptei soluções técnicas diante da falta de referências, garantindo a entrega do projeto, que foi premiado como Melhor Projeto Integrado do Ano (2024).

**Desenvolvedor júnior - UFV Projeto Integrador - (2023/01)**

Atuei por seis meses como desenvolvedor júnior em um projeto integrador da UFV, colaborando no desenvolvimento de um jogo educativo em Java (POO) destinado a turmas do 3º ano do ensino fundamental da Escola Estadual de Florestal. Minhas principais contribuições foram no back-end, aplicando conceitos de programação orientada a objetos para garantir a robustez da aplicação. O projeto impactou diretamente mais de 40 alunos, fortalecendo a interação entre tecnologia e educação.

**Monitor de Programação – Universidade Federal de Viçosa - (2023/02)**

Atuei como monitor da disciplina de Programação, auxiliando alunos na resolução de exercícios e realizando reuniões pelo Google Meet para esclarecimento de dúvidas. Contribuí para o desenvolvimento do raciocínio lógico e pensamento computacional dos estudantes, aprimorando minhas habilidades de comunicação técnica e ensino.