

# **João Victor Albuquerque**

Desenvolvedor Full Stack | PHP (Laravel) • Vue • React • Python • Node.js • MySQL • Firebase

Goiânia – PE, Brasil | Remoto

Email: joao.albuquerque1109@gmail.com | Telefone: +55 81 99489-1208

LinkedIn: [www.linkedin.com/in/joão-victor-albuquerque-932747257](https://www.linkedin.com/in/joão-victor-albuquerque-932747257)

---

## **Resumo Profissional**

Desenvolvedor Full Stack com experiência sólida no desenvolvimento de sistemas web completos, atuando do backend ao frontend. Forte vivência em autenticação, controle de acesso por níveis (RBAC), regras de negócio e automação de processos. Experiência em projetos reais no setor público e privado, utilizando TypeScript, React, PHP (Laravel), Python e bancos de dados relacionais. Perfil orientado a entrega, com facilidade para assumir sistemas existentes, corrigir problemas estruturais e evoluir aplicações em produção com foco em estabilidade, segurança e valor ao negócio.

## **Competências Técnicas**

Frontend: React, Vue, TypeScript(básico), JavaScript, HTML5, CSS3, Tailwind CSS

Backend: PHP (Laravel), Python (APIs e automações), Node.js

Bancos de Dados: MySQL, SQLite, SQL

Autenticação e Segurança: Login, controle de acesso por perfil (RBAC)

Ferramentas e Cloud: Firebase, Git, GitHub, Docker (básico)

Fundamentos: Lógica de programação, estruturas de dados, Java (básico)

## **Projetos Relevantes**

### **AlmoxFlow – Sistema Web de Controle de Estoque (Setor Público)**

Stack: TypeScript, React, Tailwind CSS, Firebase

- Desenvolvimento de sistema completo para controle de estoque público.
- Implementação de cadastro de usuários, autenticação e múltiplos níveis de acesso.
- Fluxo completo de solicitação, aprovação e aceite de materiais.
- Geração automática de documentos de comprovação.
- Padronização de processos e aumento da rastreabilidade das operações.

### **EasyFly – Sistema de Gestão de Aluguel de Aeronaves (Avantto / Corax Innovation Hub)**

Stack: PHP, Laravel, Vue.js, MySQL

- Desenvolvimento e manutenção de sistema de gestão empresarial.
- Correções em controllers, regras de negócio e banco de dados.
- Adequações no frontend e melhorias de usabilidade.
- Suporte a múltiplos usuários e fluxos críticos da operação.

### **RH13 – Sistema de Gestão de Colaboradores (Setor Público)**

Stack: Python, SQLite

- Desenvolvimento individual de sistema para cadastro e gestão de colaboradores.
- Persistência de dados em banco relacional SQLite.
- Geração automatizada de planilhas Excel formatadas.
- Automação de rotinas administrativas e redução de trabalho manual.

### **Experiência Profissional**

#### **Desenvolvedor Full Stack – Projetos Institucionais e Freelance | 2024 – Presente**

- Desenvolvimento de sistemas web completos utilizando React, TypeScript, PHP (Laravel) e Python.
- Implementação de autenticação, autorização e regras de negócio.
- Manutenção, correção de bugs, refatoração e automações.
- Modelagem de banco de dados e integração de fluxos.

#### **Técnico de TI / Analista de Sistemas – Prefeitura Municipal de Goiana | 2022 – Presente**

- Apoio à implantação e sustentação de sistemas web administrativos.
- Levantamento de requisitos com usuários finais.
- Documentação de processos e melhorias operacionais.
- Coordenação técnica de equipes e demandas de TI.

### **Formação Acadêmica**

Bacharelado em Desenvolvimento de Software (em andamento – previsão 2027)  
BYU-Pathway Worldwide / BYU-Idaho

Técnico em Redes de Computadores  
ETE Aderico Alves de Vasconcelos

### **Certificações**

Scrum Foundation Professional Certification – CertiProf  
Junior Cybersecurity Analyst – Cisco Networking Academy  
Engenharia de Dados com Python – NTT DATA / DIO

## Idiomas

Português (Nativo) | Inglês (B2/C1) | Espanhol (B1/B2) | Italiano (A1)