

Jefferson Rezende

Desenvolvedor Full Stack Júnior | Analista de Dados

Conciliação de E-commerce • Dashboards • Sistemas Web

Barueri – SP | Híbrido

✉ **E-Mail:** jeffersonrezende2007@gmail.com

🐙 **GitHub:** <https://github.com/jeffersonrezende2007>

🌐 **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/jefferson-rezende-a944b7385/>

Resumo Profissional

Profissional com experiência prática no desenvolvimento de **sistemas web, dashboards financeiros e processamento de dados** para operações de e-commerce. Atuei no desenvolvimento do **E-Fine Web**, sistema de conciliação utilizado em produção por diversas empresas, com foco em escalabilidade, organização de dados e automações.

Possuo base sólida em **lógica de programação, análise financeira e contabilidade**, com domínio de tecnologias como **React, TypeScript, JavaScript, Python, Supabase e ClickHouse**. Utilizo IA como ferramenta de apoio para acelerar aprendizado, garantir boas práticas e validar soluções — sempre com entendimento do código produzido.

Experiência Profissional

Ecom Fine

Analista de Dados e Sistemas

10/2024 – 02/2026

Principais atividades:

- Extração, organização e análise de relatórios financeiros.
- Construção de dashboards programados (frontend + backend).
- Desenvolvimento do sistema de conciliação de e-commerce da empresa.
- Implementação de módulos de repasse, vendas, margem e devoluções.
- Automação de processos utilizando Python.
- Criação de APIs e integrações (Crisp, marketplaces, etc.).
- Estruturação de ambiente com Supabase e deploy na Cloudflare Pages.
- Suporte às áreas financeira e operacional com ferramentas internas.

Projetos Relevantes

E-Fine Web – Plataforma de Conciliação de Marketplaces

Sistema web para conciliação e análise de vendas de Shopee, Mercado Livre, Amazon, Shein e TikTok Shop. Inclui dashboards, indicadores financeiros, automações e centralização de dados.

Tecnologias: React, TypeScript, Chakra UI, Vite, Python, Supabase, ClickHouse, Crisp API, Cloudflare Pages

Resultados:

- Utilizado por **20+ clientes simultâneos**
- Mais de **20 milhões de pedidos consolidados**
- Sistema em produção: <http://www.e-fine.com.br/>

Sistema de DRE

Aplicação web para cálculo e visualização de Demonstração de Resultado (DRE).

Tecnologias: Vite, Chakra UI, Python

Sistema de Fluxo de Caixa

Ferramenta simples para gestão financeira.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Formação Acadêmica

UNIP – Universidade Paulista

Bacharelado em Ciência da Computação

Cursando 1º semestre (curso de 4 anos)

Início: 2026 – Previsão de conclusão: 2030

FIEB – Fundação Instituto de Educação de Barueri

Ensino Médio Técnico em Contabilidade

2023 – 2025

Conclusão após 3 anos de formação técnica.

Competências

- Conciliação de E-commerce
- Dashboards Programados
- Análise de Dados Financeiros
- Sistemas Web
- ETL e automações com Python
- Lógica de Programação

Tecnologias

Front-end:

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Chakra UI, Vite

Back-end / Dados:

Python, Node.js, Supabase, ClickHouse

Outros:

Integração com APIs, Cloudflare Pages, Git/GitHub