

# SAULO HUGO ROSSI

saulohr@yahoo.com.br - Telefone: +55(31) 99105 4715

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/saulo-hugo-rossi-658760165/>

Github: <https://github.com/sauliini>

## FORMAÇÃO

Profissional entry-level em desenvolvimento web e soluções full-stack, com experiência prática em **Python, JavaScript, Node.js, HTML, CSS, FastAPI, Flask, React, SQL (MySQL), Firestore, Docker, Git, GitHub e CI/CD (GitHub Actions)**. Atuação em APIs **REST, GraphQL**, automação de processos e integração de sistemas. Experiência com metodologias ágeis (**Scrum, Kanban**), **TDD, pytest** e práticas DevOps. Com sólida experiência no campo jurídico, adquiri visão analítica de processos e habilidade para desenvolver soluções eficientes na área de TI. Movido pela curiosidade e pelo aprendizado contínuo, busco evoluir constantemente em novas tecnologias.

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Linguagens: Python, JavaScript (ES6+), SQL

Frameworks/Bibliotecas: FastAPI, Flask, React, Node.js, Express

Banco de Dados: MySQL, SQLite, Firestone (Firebase)

Ferramentas: Git, GitHub, Docker, Docker Compose, Grafana

Outros: REST APIs, GraphQL, pytest (testes), Pandas, NLP (coleta e análise de tweets), CI/CD (GitHub Actions), observability

## EXPERIÊNCIA TÉCNICA

### Assistente de Desenvolvimento Backend — A5 Labs (Python) | 2025

- Desenvolvimento e manutenção de funcionalidades backend para plataforma de jogos de pôquer online.
- Criação de APIs RESTful com Flask / FastAPI e integração entre serviços.
- Otimização de scripts Python para processamento de dados e regras de negócio.
- Trabalhos com MySQL: modelagem básica, queries otimizadas e manutenção de schemas.
- Containerização com Docker/Docker Compose; automação local para padronizar ambiente.
- Monitoramento de métricas com Grafana e scripts de automação para reduzir tarefas manuais.

### Gerente Executivo / Analista de Sistemas — Prefeitura de Belo Horizonte (PBH) | 12/2018 – atual

- Coordenação de equipe multidisciplinar e gestão de demandas técnicas e prazos.
- Levantamento de requisitos e especificações, desenho de fluxos e virtualização de processos administrativos.
- Participação na implantação de sistemas (SIGESP, BH Digital – SYDLE ONE), com foco em automação e ganhos operacionais.
- Atuação em projetos de transformação digital e integração entre sistemas legados e novos módulos.

### Desenvolvimento Web e Projetos (Colaborativos e Acadêmicos) | 2022 – atual

- Desenvolvimento de sites e aplicações web (front-end e back-end) com React, Node.js, HTML5/CSS3 e Firebase (Firestore).

- Projeto “OBSERVATÓRIO FAKE NEWS”: framework em Python para coleta (~10M tweets/mês), pré-processamento (NLP), análise de sentimento e identificação de desinformação (integração com APIs de moderação).
- Criação de helpers em Python para skins do Kodi, integrando APIs externas (Trakt, IMDb) para exibição de reviews e metadados. Ex.: <https://github.com/sauliin/BetterFlix>

### **Assessor Jurídico / Advogado — TJMG / GAMAA Advocacia | 2010 – 2018**

- Atuação em ambiente de alta demanda, com controle de prazos, análise técnica e liderança de equipes — com foco em resolução de problemas, inovação e transformação digital, o que ampliou minha visão técnica e de produto.

## **FORMAÇÃO**

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas — Universidade Newton Paiva, 2022–2025
- Ciências da Computação — Universidade Newton Paiva (início: 08/2024). Previsão de conclusão: 07/2026
- Direito — Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), 2005–2009

## **IDIOMAS**

- Inglês: fluente

## **DISPONIBILIDADE**

Mudança de cidade • Viagens • Início imediato