Guilherme Carvalho de Azevedo

guicarvalhoaz@gmail.com | (21) 99757-2875 | Mesquita, RJ | LinkedIn | GitHub

COMPETÊNCIAS

- Linguagens: Python, JavaScript (Node.js), TypeScript, SQL, Bash, HTML, CSS
- Frameworks: Django, Django REST Framework, Flask, FastAPI, Express, React, Next.js, Tailwind CSS
- Banco de dados: SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, DynamoDB
- Cloud | AWS: CloudFront, EC2, ECS, Elastic Beanstalk, EKS, IAM, Lambda, RDS, S3
- DevOps e CI/CD: Git, GitHub Actions, Terraform, Ansible, Make
- Containers e Orquestração: Docker, Docker Compose, Kubernetes (K8s)
- Mensageria e Caching: RabbitMQ, Pub/Sub, Redis
- API e Documentação: OpenAPI (Swagger), Postman
- Design: Clean Code, SOLID, Design Patterns, OOP, TDD, OWASP
- Gerenciamento de Projetos: Agile, Jira, Confluence, Trello

Para saber mais detalhes sobre as minhas competências, visite o meu Roadmap.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Quantum ago. 2021 – jan. 2024

Analista de Dados Sênior

A Quantum é uma empresa líder no setor financeiro brasileiro, que oferece soluções em tecnologia para clientes corporativos (B2B), com o objetivo de auxiliar na gestão de investimentos, análise de mercado e consultoria financeira.

- Coordenei uma equipe especializada na análise de dados estruturados de fundos e índices;
- Desenvolvi mais de 100 programas de web scraping utilizando RESTful APIs e métodos de autenticação (Basic Auth, Cookie-Based, JWT, OAuth, OpenID);
- Realizei testes End-to-End em funcionalidades, garantindo desempenho e qualidade;
- Projetei 3 aplicações CRUD, assegurando armazenamento, recuperação e validação eficientes de dados;
- Automatizei tarefas de leitura anteriormente realizadas manualmente através do fine-tune de LLMs para processamento de documentos com IA;
- Desenvolvi e otimizei centenas de consultas SQL para validação rigorosa entre bancos de dados e APIs.

<u>Quantum</u> nov. 2019 – jul. 2021

Estagiário de Dados

- Automatizei tarefas rotineiras, economizando mais de 15 horas de trabalho manual por semana;
- Migrei processos de Java, Excel ou VBA para Python, otimizando operações e reduzindo erros;
- Desenvolvi controles de qualidade de dados em SQL, melhorando a integridade e confiabilidade dos dados.

FORMAÇÃO

UERJ – Universidade do Estado do Rio de Janeiro

ago. 2015 – dez. 2021

Engenharia de Produção

Rio de Janeiro

■ CR: 8,60 – graduação *cum laude*

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- Inglês fluente: certificado nível C1 graduação com menção honrosa, Fisk
- Cursos da Udemy: Python Avançado, JavaScript e TypeScript Avançados (com Node.js, Express e React)
- Formações da Alura: Django, Digital & Agile Thinking, Infraestrutura como Código, Kubernetes