LUANA MITRE GONÇALVES

Desenvolvedora Backend

(37) 99830-8602 | luanamitre@gmail.com | LinkedIn: /luana-mitre | GitHub: /LuuhMitre

Resumo Profissional

Desenvolvedora Backend em transição de carreira, com mais de 9 anos de experiência em gestão de entregas B2B, automação de processos e manipulação de dados. Busco minha primeira oportunidade na área de tecnologia para aplicar meus conhecimentos em Python, Java, SQL (PostgreSQL, MySQL) e NoSQL (MongoDB) no desenvolvimento de soluções robustas e eficientes. Comprometida com a aprendizagem contínua e a aplicação de boas práticas de engenharia de software.

Experiência Profissional

MASTER INTERNET - Gestão de Entregas & Automação de Processos | Janeiro 2015 - Presente

- Desenvolvi e implementei scripts de automação em Excel e VBA que otimizaram a criação de relatórios de desempenho.
- Gerenciei o ciclo de vida das entregas de serviços de telecomunicações para clientes B2B e governamentais.
- Conduzi a análise de dados para a elaboração de previsões de resultados mensais.

Projetos Relevantes

Automatizador de Envio de E-mails com Python | [GitHub]

- Desenvolvi um script para automatizar o envio de e-mails personalizados em massa, solucionando uma ineficiência no processo de prospecção da equipe de SDRs.
- Automatizei o envio de centenas de e-mails, reduzindo o tempo de execução de um dia de trabalho para menos de 10 minutos.
- Utilizei a biblioteca Pandas para a leitura e processamento de dados de contatos a partir de planilhas Excel.
- Implementei a comunicação com o servidor de e-mail via protocolo SMTP, garantindo a entrega direta e aumentando a confiança do destinatário.

API para E-commerce com Modelagem de Dados | [GitHub]

- Construí e aprimorei um banco de dados para e-commerce, com tabelas de clientes, pagamentos e entregas.
- Utilizei MariaDB para a criação, alimentação, consultas e atualizações do banco de dados.

Relatório Interativo de Vendas com Power BÍ | [GitHub]

- Desenvolvi um relatório interativo no Power BI para processar e transformar dados de vendas.
- Implementei a integração de um banco de dados em nuvem utilizando Azure, MySQL e Power BI.

Educação e Desenvolvimento Profissional

Ciências da Computação – Estácio | Cursando (Previsão de conclusão: Junho 2027) Bootcamp Microsoft 50 Anos: Computação em Nuvem com Azure | Concluído (2025)

• Competências: Criação de VMs e Bancos de Dados (Azure), Fundamentos de Cloud (IaaS, PaaS, SaaS), Introdução a lA com Azure.

Desenvolvimento Web Fullstack – Curso (Estudos em andamento)

 Principais Tópicos Estudados: Java, JavaScript, TypeScript, Next.JS, SpringBoot, PostgreSQL, Bulma CSS

Python 3 do Básico ao Avançado – Curso (Estudos em andamento)

 Principais Tópicos Estudados: Django, Selenium, Programação Orientada a Objetos, Design Patterns, SQLite.

Competências Técnicas

- Linguagens: Python, Java, JavaScript, TypeScript, SQL
- Bancos de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQLite, MariaDB (Relacionais); MongoDB (NoSQL)
- Frameworks e Bibliotecas: Django, SpringBoot, Next.js, Selenium
- Frontend: HTML, CSS, Bulma CSS
- Ferramentas e Outros: Power Bl, Git, GitHub, POSTMAN, Computação em Nuvem (Azure)

Idiomas

- Inglês avançado
- Espanhol iniciante