Lucas R Goveia - Desenvolvedor Full-stack

<u>LinkedIn</u> | □ +55 (63) 99206-0528 | ⊕ <u>lucasrgoveia.tech</u> | Mucas.lrg0005@gmail.com | GitHub

Habilidades

- Linguagens e Frameworks: Python, JavaScript, TypeScript, Django, React, Flask, C
- Frontend: HTMX, Alpine.js, Tailwind CSS, Material UI, Bootstrap, Design Responsivo
- DevOps & Infraestrutura: Docker, NGINX, Redis, Daphne, Vultr, SSH, CI/CD, Git
- Bancos de Dados: PostgreSQL, MSSQL, SQLite, Django ORM, SQLAlchemy, Design de Banco de Dados
- Ferramentas: Stripe API, WebSockets, REST APIs, OAuth, SEO, Clean Code, OOP, Linux
- Comunicação: Interação Direta com Clientes, Inglês e Português com fluência

Experiência _

Desenvolvedor Freelancer

Autônomo

Remoto 06/2024 - Atualmente

- Implementei e lancei um marketplace completo utilizando Django e HTMX, incluindo autenticação com Google OAuth, painéis de administração/usuário, listagem de produtos, chat em tempo real e sistema de pagamento integrado via Stripe.
- Desenvolvi em uma infraestrutura conteinerizada utilizando Docker, NGINX, Redis e Certbot SSL, hospedada em um VPS Vultr com domínio personalizado e monitoramento de desempenho.
- Implementei funcionalidades de chat em tempo real utilizando Django Channels, WebSockets e Redis, possibilitando mensagens de baixa latência e atualizações dinâmicas da interface do usuário.
- Melhorei o desempenho e a experiência do usuário em um aplicativo móvel React Native existente, otimizando a pesquisa e a navegação de produtos, o que aumentou a retenção de usuários em 37% e reduziu o carregamento de 4s para 0,9s

Gerente de Vendas Online

Honda Motos

Palmeirópolis, TO, BR 10/2020 - 05/2024

- Desenvolvi o primeiro website da empresa, o que contribuiu para um aumento de 123% nas vendas online.
- Gerenciei as operações de vendas online da empresa, impulsionando o crescimento através de plataformas digitais.
- Interagi diretamente com clientes para identificar necessidades e orientar decisões de compra.
- Construção de relacionamentos sólidos com foco na satisfação e lealdade do cliente através de suporte personalizado.

Educação .

Ensino Médio

Colégio Estadual Oneides Rosa De Moura

Palmeirópolis, TO, BR 01/2017 - 12/2019

• Formado com excelentes notas e participação ativa no Grêmio Estudantil.

Cursos & Certificações Relevantes_

- Harvard CS50X: Introdução às Ciências da Computação
- Harvard CS50W: Desenvolvimento Web com Python e JavaScript
- Harvard CS50P: Introdução à Programação com Python

Projetos_

- ParaPlace: Construí um marketplace completo usando Django, com funcionalidades como criação de anúncios, autenticação de usuário (OAuth) e chat ao vivo alimentado por WebSockets (Django Channels, Redis, Daphne). implementado em um container Docker em uma VPS Vultr dedicada com NGINX, domínio personalizado e SSL via Certbot para um ambiente de produção escalável e seguro.
- Movie Wizard: Desenvolvi uma aplicação web que oferece recomendações personalizadas de filmes com base nas avaliações dos usuários. As funcionalidades incluem pesquisa, opção "assistir mais tarde" e sugestões baseadas em filmes que o usuário gostou. No YouTube Video
- Flow Reader: Criei um leitor de PDF que exibe textos palavra por palavra para uma leitura rápida. Os usuários podem fazer upload, controlar a velocidade e retomar de onde pararam. Na YouTube Video

Reconhecimentos e Prêmios

- Funcionário do Mês Premiado pelo desenvolvimento do primeiro website da empresa (05/2024)
- Medalha de Prata Olimpíadas de Matemática, Colégio Estadual Oneides Rosa De Moura (2017)