Marivaldo Pedro Da Silva Filho, 19 anos

Telefone: 81999756049

E-mail: marivaldo.pedro.dev@outlook.com

Endereço: Recife - PE

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/marivaldo-pedro/

GitHub: https://github.com/MarivaldoDev

Site Pessoal: https://mariva.me

Sobre

Desenvolvedor **Backend** com experiência prática em **Python**, **Django** e **MySQL**. Tenho vivência com **automação de processos**, **integração de APIs**, **manipulação de dados** e **geração de relatórios**. Busco aprimorar continuamente minhas habilidades técnicas e contribuir para o desenvolvimento de soluções escaláveis, seguras e eficientes.

Conhecimentos

Domínio em **Python** e **Django**, com experiência no desenvolvimento de **APIs** e sistemas web. Atuação com **MySQL, SQLite** e **Redis**, aplicando boas práticas de modelagem e otimização. Familiaridade com **Docker**, **Linux** e controle de versão com **Git/GitHub**. Experiência com **integração** de **APIs** externas, **WebSockets**, **automação com Selenium** e aplicação de princípios de **clean code** para garantir código eficiente e escalável.

Experiência

Freelancer - Desenvolvedor Python

Site Biblioteca (Novembro 2024 - Janeiro 2025)

Aplicação web desenvolvida em Python/Django para gerenciamento de usuários e empréstimos de livros..

- Banco de dados MySQL estruturado para armazenar alunos, livros e registros de empréstimo
- Funcionalidades de cadastro, listagem, busca e controle de devoluções
- Geração de relatórios administrativos sobre o uso da biblioteca
- Interface web intuitiva com HTML, CSS e JavaScript
- Código versionado e documentado com Git

Chat em tempo real (Abril 2025 - Junho 2025)

Aplicação web desenvolvida em Python/Django para comunicação instantânea entre usuários.

- Integração com banco de dados relacional (MySQL) para armazenamento de mensagens, usuários e salas de chat.
- Autenticação de usuários e gerenciamento de sessões ativas
- Envio e recebimento de mensagens em tempo real com Django Channels e WebSockets
- Interface web responsiva utilizando HTML, CSS e JavaScript
- Estrutura backend otimizada para consultas eficientes e escalabilidade

Agemar Infraestrutura e Logística - Auxiliar Administrativo

Atuo no suporte às rotinas administrativas, incluindo controle de informações em planilhas, organização de documentos e atendimento interno. Desenvolvi habilidades de comunicação, atenção a detalhes e uso de ferramentas do Pacote Office, que contribuem para o monitoramento e análise de dados na área de TI.

Formação

Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

ETE - Luiz Alves Lacerda - Fevereiro 2022 - Dezembro 2024

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Uninassau - Fevereiro 2025 - Outubro 2027 (cursando)