Luiz Fernando da Silva da Rosa

Desenvolvedor Full Stack e Multiplataforma

https://linkedin.com/in/fernandonline | https://github.com/fernandonline | https://fernando-online.web.app

RESUMO

Desenvolvedor Full Stack em formação, com experiência prática na criação de aplicações web e multiplataforma utilizando JavaScript, TypeScript e C#. Desenvolvi projetos pessoais que demonstram a aplicação de APIs RESTful, interfaces responsivas e bancos de dados relacionais. Sou proativo e dedicado ao aprendizado contínuo, sempre explorando novas tecnologias para aprimorar minhas habilidades. Busco uma oportunidade de estágio para colaborar com projetos desafiadores, aplicar meu conhecimento em um ambiente profissional e contribuir para o desenvolvimento de soluções de software eficientes

FORMAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas, EAD

Universidade Metodista de São Paulo | Previsão de Conclusão: 2027

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS (HARD SKILLS)

Linguagens de programação: JavaScript | TypeScript | C#

Desenvolvimento Front end: Vue | React | Blazor | Bootstrap | Tailwind

Desenvolvimento Back end: .NET (ASP.NET, Entity Framework), Node.js (NestJS, Express)

Multiplataforma: .NET MAUI | Android | Windows

Ferramentas e DevOps: Git, GitHub, Azure DevOps, Testes Unitários (xUnit)

COMPETÊNCIAS COMPORTAMENTAIS (SOFT SKILLS)

Aprendizado Contínuo: Proatividade para estudar e aplicar novas tecnologias de forma independente, como Blazor e .NET MAUI, para expandir meu conjunto de habilidades.

Resolução de Problemas: Capacidade de enfrentar desafios técnicos, pesquisar soluções e aplicar novos conceitos para entregar projetos funcionais.

Comunicação e Colaboração: Experiência em projetos de comunidade e habilidade para articular ideias técnicas de forma clara.

Adaptabilidade: Flexibilidade para trabalhar com diferentes tecnologias e frameworks (Vue, React, .NET), adaptando-me às necessidades de cada projeto.

CERTIFICAÇÕES

Formação ONE: Alura, 2024.

Fundamentos de ASP.NET Core: LinkedIn, 2025.

Full Stack Developer: DIO, 2025.

PROJETOS DESTACADOS

Gasteio - App de Controle de Despesas | Link para o Repositório

Stack: Vue.js, TypeScript, Capacitor.

- Desenvolvi um aplicativo multiplataforma para controle de despesas pessoais, utilizando Vue.js para o frontende e Capacitor para a compilação nativa para android.
- Implementei toda a lógica de negócio com TypeScript, garantindo a tipagem segura dos dados financeiros e a manutenibilidade do código.

To-Do List - Gerenciador de Tarefas Web | Link para o Repositório

Stack: ASP.NET MVC, SQLite.

• Desenvolvi um back-end para gerenciamento de tarefas (CRUD) com ASP.NET MVC e utilizei SQLite para a persistência de dados local, aprofundando meus conhecimentos na arquitetura MVC.