Eduardo Guerra

https://www.linkedin.com/in/eduardo-guerra-mh/ in

8799106-5219

https://github.com/edu-mguerra



https://eduardo-guerra.vercel.app/



Resumo Profissional:

Desenvolvedor Web focado em soluções modernas e eficientes. Tenho experiência em criar interfaces dinâmicas e responsivas com React, além de integrar APIs e implementar sistemas de pagamento. Atualmente, estou aprimorando meus conhecimentos no desenvolvimento de back-end com Node.js e Express. Busco oportunidades para aplicar e expandir minhas habilidades no desenvolvimento de sistemas.

Habilidades Técnicas:

Front-End:

- React: Criação de componentes reutilizáveis, hooks (useState, useEffect, useContext), integração com APIs.
- HTML/CSS: Desenvolvimento de interfaces responsivas e semânticas, com foco em usabilidade.
- TailwindCSS: Estilização moderna e rápida, utilizando classes utilitárias.
- Desenvolvimento dinâmico funcionalidades JavaScript/TypeScript: de interativas e tipadas.
- Vue.js, React Native: Conhecimento básico, com interesse em aprimoramento.

Back-End:

- Node.js: Desenvolvimento de APIs RESTful, criação e gerenciamento de rotas, validação de dados com Zod.
- Express: Criação de servidores eficientes e escaláveis.
- MySQL: Design e gestão de banco de dados, com foco em consultas eficientes e integração com Node.js.
- Middlewares: Implementação de middlewares para autenticação e segurança de dados.

Outras Competências:

- Versionamento: Git, GitHub Controle de versão, colaboração em equipe, pull requests.
- Básico: PHP 8.3
- Ferramentas: WordPress, Elementor, Figma Desenvolvimento de sites e protótipos.

Principais Projetos

- Clone da Netflix: (React/Next.js) Implementação de uma plataforma de streaming com integração de métodos de pagamento.
- Clone do Mercado Livre: Consumo da API pública do Mercado Livre para simulação de compra e visualização de produtos.
- Sistema Web de Métodos de Pagamento: (React/Next.js) Desenvolvimento de um sistema para realizar pagamentos online com segurança e praticidade.
- Cardápio de Pizzaria: (JavaScript) Sistema interativo para visualização de cardápios e pedidos.
- Canil:(Node.js) -Desenvolvimento de um sistema para exibição e gerenciamento de cães, com renderização dinâmica de páginas e consumo de APIs.
- CRUD de Usuários: (Node.js) Implementação de um sistema CRUD para gerenciamento de usuários, permitindo cadastro, edição, exclusão e listagem de registros através de APIs.

Experiência Profissional:

Aja Locadora

Cargo: Suporte Técnico | Período: 03/2024 - Atual.

- Implementação de processos internos e automação de tarefas.
- Suporte técnico integral (hardware, software, e treinamento).
- Gerenciamento de redes e manutenção de conexões de internet.

Formação Acadêmica

Universidade Federal do Vale do São Francisco - Univasf Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas | Conclusão: Jan de 2027