ENZO DEMITRIUS CARVALHAES

Barueri, São Paulo | Celular: (11) 98241-7889

E-mail: enzodemitrius10@gmail.com | LinkedIn: www.linkedin.com/in/enzodemitrius |

GitHub: www.github.com/DemitriusEnzo

OBJETIVO: Desenvolvedor Full-Stack em busca de estágio, pronto para aplicar minhas habilidades em desenvolvimento web. Com experiência prática em projetos pessoais e acadêmicos, dominando tecnologias como JavaScript, Node.js, React.js, e atualmente consolidando meus conhecimentos em Java, estou motivado a contribuir de forma eficaz em equipes de forma profissional, enquanto expando meus conhecimentos na área.

SOFT SKILLS: Resolução de problemas, adaptabilidade e comunicação eficaz.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS:

Linguagens: JavaScript, HTML, CSS, Java.

Back-End: Node.js, Express.

Ferramentas: Git, GitHub, Postman. **Bancos de Dados:** SQL Server.

Idiomas: Português (Nativo), Inglês (Intermediário).

EXPERIÊNCIA EM PROJETOS PESSOAIS E ACADÊMICOS

Desenvolvimento de Aplicação CRUD

Tecnologias: Node.js, Express, JSON, JWT, Bcrypt, CORS. Desenvolvi uma aplicação back-end CRUD, integrando-a com o front-end.

 Contribuições: Rotas RESTful, configuração do servidor, middleware para validação e tratamento de erros, integração com front-end via API, uso de JWT para autenticação e Bcrypt para hash de senhas e configuração de CORS para controle de acesso.

Desenvolvimento de API e Front-end com React.is

Tecnologias: React.is, JavaScript, Axios, AuthContext.

Criei uma API para integração entre back-end e front-end, e desenvolvi a interface com React.js.

 Contribuições: Interface fluida e responsiva, componentes reutilizáveis, gerenciamento de estado com AuthContext, e otimização para dispositivos e navegadores. Implementação de autenticação com JWT.

Desenvolvimento de Landing Page para Projeto Acadêmico

Tecnologias: HTML, CSS, Bootstrap, Swiper.js.

Desenvolvi uma landing page para o challenge acadêmico Robocup da FIAP.

• **Contribuições**: Estruturação com HTML, estilização com CSS e Bootstrap, utilização de Javascript e carrossel com Swiper.js.

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Sistemas de Informação – FIAP, 2024 a 2028. Ensino Técnico em Informática – FIEB, 2021 a 2023.