JOSUÉ BEZERRA SOARES

Fortaleza − CE

(88) 98118-5172

josue.bezerra.2020@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/josue-soares-dev/

GitHub: https://github.com/josuesoares64
Portfólio: https://josuesoaresdev.vercel.app/

Resumo Profissional

Desenvolvedor Fullstack Júnior com experiência em criação de interfaces modernas e responsivas utilizando React, Next.js, Tailwind e TypeScript, além de back-end com Node.js, Express, MongoDB e MySQL. Formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (UNOPAR) e capacitação em cursos especializados pela Infinity School, Hashtag e Alura. Conhecimentos adicionais em Python/Flask, Git/GitHub e Figma, aplicados em projetos práticos que envolvem consumo de APIs, autenticação de usuários, dashboards administrativos e sistemas de agendamento. Busco oportunidade para aplicar minhas habilidades técnicas no desenvolvimento de soluções web completas, escaláveis e voltadas à experiência do usuário.

Projetos Pessoais

Pokédex Interativa

- Aplicação que consome API de Pokémon, permitindo busca por nome ou número.
- Navegação entre resultados com botões de avançar e retroceder.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS.

Réplica da Interface Netflix

- Aplicação que consome API de filmes e séries, exibindo banner, título e ano de lançamento.
- Interface semelhante à Netflix, com responsividade.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS.

Filtro de Usuários

- Aplicação que consome API para busca e filtro de usuários.
- Permite pesquisa por nome ou localização, exibindo informações como nome, endereço e foto.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS.

Formação Acadêmica

UNOPAR - Universidade Norte do Paraná

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Conclusão: 06/2023

Cursos e Certificações Relevantes

- Infinity School Formação Fullstack Concluído (2024)
- Infinity School Super Módulo TypeScript Concluído (2025)
- Hashtag React e Tailwind Concluído (2025)
- Alura Next.js Concluído (2025)
- Alura Node.js (Express) e MongoDB Em andamento (2025)

Habilidades Técnicas

- Front-End: React, Next.js, Tailwind, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS
- Back-End: Node.js, Express, Python (Flask)
- Banco de Dados: MySQL, MongoDB
- Ferramentas e Versionamento: Git, GitHub, Figma
- Conceitos: APIs REST, autenticação de usuários, desenvolvimento responsivo, dashboards administrativos, sistemas de agendamento