

João Victor de Sena Lemos Gomes Marinheiro

Desenvolvedor Web FrontEnd | HTML | CSS | JavaScript | React

Camaragibe - Pernambuco

(81)98436-1766

joaovictordesena2020@gmail.com

[Github](#)

[Linkedin](#)

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Web Frontend, aplicando conhecimentos em tecnologias como HTML, CSS, JavaScript, React e frameworks modernos para criar interfaces responsivas e intuitivas. Busco contribuir para projetos desafiadores e aprimorar minhas habilidades na área.

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Licenciatura em Computação na UFRPE, com grande interesse em desenvolvimento web. Tenho experiência acadêmica e autodidata na construção de interfaces responsivas utilizando HTML, CSS, JavaScript e frameworks como React.js. Além disso, atuei na área de educação tecnológica, ministrando um curso de programação com robótica utilizando LEGO Mindstorms, ensinando lógica de programação de forma prática e interativa. Também conduzi um curso introdutório de Inteligência Artificial para crianças, utilizando projetos do site [Machine Learning for Kids](#), proporcionando um primeiro contato com conceitos de IA de maneira lúdica e acessível. Sou apaixonado por tecnologia e inovação, buscando sempre aprimorar minhas habilidades e aprender novas ferramentas. Meu objetivo é atuar como desenvolvedor frontend e criar experiências digitais de qualidade.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Licenciatura em Computação – Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE)
Início: 06/2018 – Previsão de conclusão: 11/2025

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Curso de FrontEnd HTML, CSS, JavaScript e React – DevQuest (03/2025)
-

IDIOMAS

- Inglês – Intermediário
-

PROJETOS

Fylo Landing Page

Landing page responsiva criada para apresentar um serviço de armazenamento em nuvem. Desenvolvida com HTML, CSS e JavaScript, utiliza Flexbox e Grid para um design moderno e responsivo.

Repositório GitHub: <https://joaovictorde-sena.github.io/fylo-landing-page>

Github Pages: <https://joaovictorde-sena.github.io/fylo-landing-page>

CineVerse

Aplicação web desenvolvida com React e Vite para exibição de filmes e séries, com consumo da API do TMDb. Permite busca, visualização de detalhes e navegação por categorias, com design responsivo e foco em performance.

Repositório Github: <https://github.com/joaovictorde-sena/CineVerse>

Deploy: <https://cine-verse-iota.vercel.app>

Meu Portfólio

Aplicação web desenvolvida com React e Vite para apresentação de portfólio pessoal. Possui design responsivo, navegação intuitiva e estrutura otimizada para performance, servindo como vitrine de projetos e habilidades profissionais.

Repositório Github: github.com/joaovictorde-sena/meu-portifolio

Deploy: <https://meu-portifolio-9b8s.vercel.app>

ThynkTravel

Aplicação web desenvolvida com React e Vite para exibição de pacotes e destinos turísticos. Utiliza dados mockados para simular listagens e buscas, com navegação dinâmica entre páginas e componentes reutilizáveis. Interface responsiva voltada para dispositivos móveis e desktop, com foco em design limpo e experiência do usuário.

Repositório GitHub: <https://github.com/joaovictorde-sena/thynk-travel>

Deploy: <https://thynk-travel-flvo.vercel.app/>

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

Competências Técnicas:

- Git
- Github
- HTML
- CSS
- JavaScript
- TypeScript
- React.js
- Consumo de API's

Competências Comportamentais:

- Trabalho em equipe
- Comunicação
- Resolução de problemas
- Aprendizado contínuo
- Proatividade
- Raciocínio Lógico
- Gestão de tempo
- Organização e planejamento