Henrique Pinheiro

Desenvolvedor Fullstack

in LinkedIn | □ +55 (21) 9 6482-3939 | ⊕ henriquepx.com | M henriquepinheiroxavier@gmail.com | ♥ GitHub

PERFIL

Jovem Desenvolvedor, possuo experiência em desenvolvimento de interfaces web utilizando ReactJS e NodeJS. Estou sempre buscando aprimorar meu conhecimento, estudando constantemente, adquirindo experiência e consequentemente tornando-me um desenvolvedor melhor a cada projeto.

HABILIDADES

LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

ReactJS | Expo React Native | NextJS | Typescript | NodeJS | MongoDB | Javascript | SQL | MySQL | PostgreSQL | Zustand | Redux | ContextAPI | Styled Components | TailwindCSS | Sass | Bootstrap | LessCSS | CSS3 | HTML5

SOFTSKILLS E COMPLEMENTO:

- Versionamento de código com Git e Gitfow
- Testes Automatizados: Experiência em escrever e manter testes automatizados utilizando Jest, Vitest e Testing Library para garantir a qualidade e estabilidade do código-fonte.
- Conhecimento com replicações layouts e ferramentas do Figma
- Metodologias ágeis: Kanban, Scrum e XP
- Consistente, resiliente e bom relacionamento interpessoal.
- Idiomas: Inglês [certificado] C1, Espanhol básico e Português.

EXPERIÊNCIA E PROJETOS

Freelancer, Desenvolvedor Web Front-end

- Junho de 2023 – Presente

Desenvolvi e montei sites, trabalhando em estreita colaboração com clientes para atender às suas necessidades específicas. Destaquei a importância de uma marca forte no ambiente digital, demonstrando como uma presença consistente pode influenciar positivamente os consumidores. Conduzi clientes no desenvolvimento de identidades digitais, resultando em negócios bemsucedidos.

Projeto: CodeDuo | codeduo.vercel.app

Desenvolvi uma plataforma de edição de código colaborativa com funcionalidades de autenticação e salas de codificação em tempo real. CodeDuo permite que os usuários se conectem a salas de código, compartilhem, editem projetos e colaborem com outros desenvolvedores. Implementei um sistema de autenticação seguro com tokens e gerenciamento de sessões utilizando cookies.

- Tecnologias utilizadas: ReactJS, Typescript, NodeJS, MongoDB, Express, Mongoose, Firebase, Socket.io, JWToken, Bcrypt, React Hook Form, Zod, Redux Toolkit, React Router Dom, Axios, Monaco Editor, Styled Components;

Projeto: Lo-fi | lo-fi-music.vercel

Meu projeto pessoal de música lo-fi. Oferece uma seleção de 8 sons ambientes como fogo, passos, natureza e mais. Permite a customização do background com diferentes cores e inclui um Pomodoro timer de 25 minutos para ajudar na concentração.

- Tecnologias utilizadas: ReactJS, Styled Components, CSS, HTML;

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Centro Universitário Unicarioca

(Fevereiro 2022 - Fevereiro 2025)

• Técnologo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

CURSOS EXTRACURRICULARES:

- Alura: HTML, CSS, Grid e Flexbox, responsividade e acessibilidade
- Origamid: ReactJS, UI Design, Sass e Bootstrap;
- Udemy: React The Complete Guide 2023 (incl. React Router & Redux) | The Ultimate MySQL Bootcamp: Go from SQL Beginner to Expert | Understanding TypeScript | The Complete Node.js Developer Course (3rd Edition)