# **Pedro Moura**

## **Desenvolvedor Front-End**

Recife, Pernambuco | Fone: (81) 994229780 | E-mail: <a href="mailto:pedrohvdm@gmail.com">pedrohvdm@gmail.com</a>

Github: github.com/phvm | LinkedIn: linkedin.com/in/-pedromoura | Webstie: phvm.tech

#### Experiência

## Engenheiro de Software | VTEX-Lab - Março/2024 - Agosto/2024

Desenvolvi e realizei manutenção nos Portais do Desenvolvedor (DevPortal) e de Documentação (HelpCenter) da VTEX e seus componentes, utilizando Next.js, React, Typescript e diversas outras tecnologias.

Desenvolvi funcionalidades para geração de conteúdo dinâmico a partir de arquivos markdown, como artigos, ícones, blocos de código e muito mais, impactando a geração de centenas de artigos.

### Engenheiro de Software | ClnCoders - Agosto/2022 - Março/2024

Realizei o desenvolvimento de sistemas para professores, alunos e administrativos do Centro de Informática utilizando metodologias ágeis na implementação de componentes e interfaces responsivas, análise de requisitos, protótipos de páginas e de componentes no Figma e desenvolvimento e integração com APIs REST utilizando React, Typescript, MaterialUI, Next.

Implementei testes unitário e de integração (E2E) utilizando Vitest e Playwright para componentes e páginas.

Recriei a interface do portal de professores e técnicos-administrativos, reduzindo seu tempo de carregamento em mais de 30% e tornando-a 100% acessível para dispositivos móveis.

Auxiliei no desenvolvimento de componentes e seus Storybooks para a biblioteca/design system Cinnamon.

Prototipei e implementei mais de 10 telas de erros personalizadas diferentes para serem utilizadas em todos os sistemas, reduzindo o número de chamadas para o time de suporte.

#### Desenvolvedor Front-End | SERPRO - Agosto/2022 - Novembro/2022

Trabalhei como líder técnico e desenvolvedor front-end no desenvolvimento de uma ferramenta para mineração de processos de metodologias ágeis para o SERPRO utilizando React, Typescript e MaterialUI. Fui responsável por criar diversas telas responsivas e com visualização de grafos gerados através da mineração de processos.

#### Educação

Bacharelado em Ciência da Computação - Universidade Federal de Pernambuco 2019.1 - Atualmente

#### Idiomas

Português - Nativo Inglês - Avançado (C1)

#### **Habilidades**

Tecnologias: TypeScript | JavaScript | HTML | CSS | Node | TailwindCSS | SASS

Developer Tools: Vite | Docker | Git | Figma | Scrum/Agile Frameworks: React | Next | Vue | Playwright | Jest | Vitest