



Pedro Lima

Nacionalidade: Brasileira **Data de nascimento:** 11/09/1992

📞 Número de telemóvel: (+351) 963140875

✉ Endereço de email: pedrothiagopl@yahoo.com

🌐 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pedrothiagopl/>

🐙 GitHub: <https://github.com/PedroThiagoPL>

🌐 Sítio Web: <https://pedrothiagopl.github.io/portifolio-em-react/>

📍 Casa: Setúbal (Portugal)

SOBRE MIM

Sou um desenvolvedor Front-end apaixonado por tecnologia, que entende que solucionar problemas é um dos meus objetivos de vida.

No desenvolvimento Front-end possuo conhecimentos e experiência com JavaScript, ReactJS, Git/GitHub, HTML5, CSS3, Bootstrap, Wordpress, Styled Components, Scrum Master, Figma, Illustrator, entre outras ferramentas.

Busco aprender e evoluir para me tornar um profissional especialista no frontend de alto nível. Um código limpo, com foco em clareza e lógica, são algumas premissas que tenho em meu desenvolvimento profissional. Oferecendo soluções de aplicações eficientes e de qualidade.

Tenho experiência profissional e em projetos práticos pessoais desenvolvidos com as tecnologias que tenho conhecimentos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Frontend Developer

Besides The Obvious (BTO) [06/2023 – Atual]

País: Portugal

- Planeamento, produção e manutenção de sites;
- Desenvolvimento de materiais para campanhas online (banners, newsletters, landing pages);
- Programação e otimização de sites e SEO;
- Design de layouts para web, mobile, brochuras, flyers, etc.

Técnico de Suporte TI

Hempel Portugal S.A [12/2022 – Atual]

- Fornecer suporte técnico para problemas de hardware e software
- Auxiliando na instalação, configuração e manutenção de sistemas operacionais Windows e de aplicativos;
- Auxílio no diagnóstico de problemas reportados.

Assistente Administrativo

Moinhos Cruzeiro do Sul [09/2019 – 09/2022]

- Contas a pagar;
- Pagamentos de contas;
- Conciliação bancária;
- Prestação de contas;
- Adiantamentos;
- Caixa da empresa.

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

Formação Programação do Zero - Rodolfo Mori

DevClub [02/2022 – Atual]

- O DevClub é uma formação Full Stack completa do zero ao avançado. Dentro dessa formação obtive conhecimentos tais como:
- HTML, CSS, JavaScript, React e NodeJS.
- Além de conhecimento teórico, realizei diversos projetos práticos.

PROJETOS

Formulário Multistep

Esse formulário multistep foi desenvolvido em React com o objetivo de avaliação do produto por parte do cliente.

Esse formulário multistep é utilizado em situações que temos formulários muito extensos, podemos dividir a apresentação dos inputs em etapas, onde o usuário pode avançar ou retornar.

Com esse projeto pude colocar em prática meus conhecimentos adquiridos em React e utilizar os hooks do React para ajudar a gerenciar o estados dos dados.

Ligação: <https://formulario-multistep00.netlify.app/>

Página de Login e Cadastro

Desenvolvi essa página de login e cadastro em HTML CSS e Javascript, onde para você fazer o login terá que fazer o cadastro antes. Nesse projeto foi usado evento de keyup, que faz com que quando digitar alguma tecla aparecesse uma função para colocar as quantidades de caracteres mínimos, foi usado evento click, if e else e LocalStorage para guardar as contas criadas em um banco de dados no navegador.

Ligação: <https://tela-de-login-92.netlify.app/>

Jogo do Mario

Desenvolvi esse jogo do Mario Bros em HTML, CSS e JavaScript, onde ele tinha que pular os canos e se encostasse nos canos ele perdia. No javascript desse jogo usei function, manipulação da DOM, if e else e setInterval.

Ligação: <https://super-mario92.netlify.app/>

Conversor de Moedas

Esse conversor de moedas feito com HTML, CSS e JavaScript. Esse projeto me deu oportunidade de colocar em prática meus conhecimentos em JavaScript de arrow function, eventos, if e else e me fez colocar em prática os estudos em lógica de programação.

Ligação: <https://conversor-de-moedas0407.netlify.app/>

COMPETÊNCIAS LINGÜÍSTICAS

Língua(s) materna(s): **português**

Outra(s) língua(s):

inglês

COMPREENSÃO ORAL A2 LEITURA A2 ESCREVER A2

PRODUÇÃO ORAL A2 INTERAÇÃO ORAL A2

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

CARTA DE CONDUÇÃO

Carta de condução: B1

