

Pedro Barbas

[Pedro Barbas | LinkedIn](#)
[Pedro Barbas | Github](#)

(+55) 11 9 7609 5858
pedrodrvbarbas@gmail.com
Mooca – São Paulo – SP

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Formado como Desenvolvedor Fullstack pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia e graduando em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Profissional com perfil dinâmico e adaptável.

Recentemente, com o intuito de aprimorar técnicas e conhecimentos, desenvolvi uma aplicação Full Stack com Python e Django para um e-commerce e controle de estoque. Coquei em prática conceitos e, através de Signals implementei, a execução de funções que atualizam automaticamente o estoque de produtos no banco de dados e, por fim, criei um método para gerar uma descrição personalizada para cada inserção de produto gerada via inteligência artificial através de uma API da OpenAI.

Repositório: [Cars \(Github\)](#)

- Habilidades em Python, JavaScript, API RESTful, React, Linux, Django, HTML, CSS, SQL e Git. Experiência com criação de soluções, desenvolvimento de scripts e implementação de APIs, web scraping, processos e threads, síncronos e assíncronos e TDD, desenvolvimento de designs responsivos e estilizações condicionais, prática em criação de schemas, databases e tabelas, comandos de inserção, busca e filtro inclusive de dados complexos utilizando subqueries, chaves primárias e compostas e relações entre tabelas.
- Conhecimento em Docker. Prática em criação de imagens através do dockerfile, definição de ambientes e suas variáveis. Configuração do docker-compose para estabelecer comunicação com banco de dados e criação de redes de comunicação entre containers
- Noções de AWS, começando a adquirir conhecimentos para projetar e implementar infraestruturas complexas na AWS, administrar bancos de dados, otimizar recursos e custos, garantir proteção de dados e recursos com arquiteturas de segurança na nuvem. Conhecimento sobre IAM, instâncias, polices e roles.

FORMAÇÃO

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Ensino Superior Tecnólogo – Faculdade Impacta – 01/2023 a 06/2025;
- Desenvolvedor Fullstack Python – Curso livre profissionalizante – EBAC – 01/2024 a 07/2024;
- AWS Expert – Curso livre profissionalizante – LinuxTips – 07/2024 a 09/2024;
- Backend Java – Curso livre – Santander Open Academy – 04/2024 a 07/2024;

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Ótica Sella (São Paulo/SP)

08/2019 – 11/2024

Vendedor Técnico

- Integrante mais novo da equipe de vendas com rápido desenvolvimento destaque em primeiro lugar em vendas, designado responsável pelo treinamento de novos vendedores e vendedor técnico responsável pelo suporte ao cliente.

Occhialeria (São Paulo, SP)

01/2018 – 06/2019

Vendedor Técnico

- Convidado por um grupo estabelecido do Rio de Janeiro para iniciar a segunda loja em São Paulo onde inicialmente tinha como principais funções atendimento ao público e, posteriormente, designado responsável por treinar novos integrantes.

Ótica Ventura (São Paulo, SP)

01/2014 – 07/2015

Vendedor Técnico

- Inicialmente como auxiliar de vendas, me tornei vendedor com comissão máxima dentre do plano de carreira oferecido em 6 meses.

PROJETOS RELEVANTES

[Like a Twitter](#)

07/2024

Projeto pessoal

- Atualmente, desenvolvendo uma rede social através de uma aplicação Full Stack com Python e Django como estrutura do projeto, CSS para estilização e JavaScript para implementação de elementos dinâmicos no DOM.

Repositório: [Like-a-twitter](#)

[ePlay - A sua loja de games](#)

02/2024

Projeto desenvolvido no curso da EBAC

- E-commerce, virtual fictícia como projeto final Frontend do curso da EBAC no qual foi utilizado Typescript, React e Redux para organização do projeto, integração com API e requisições POST, validação dos formulários e styled-components para estilização e aplicação de design responsivo a diferentes tamanhos de tela.

Link do repositório: [ePlay - Github](#);

[eFood](#)

02/2024

Projeto desenvolvido no curso da EBAC

- E-commerce: Base do layout fornecido através do Figma, projeto iniciado com React, focando na criação de componentes reutilizáveis e na organização do código. Estilização com styled-components. A navegação entre as páginas do site com React Router e AJAX para consumo da API e preenchimento do conteúdo do site de forma dinâmica e assíncrona. Lógica de gerenciamento do estado do carrinho de compras utilizando Redux e configuradas requisições POST para envio dos dados ao servidor, integrando assim a lógica de backend e frontend.

Link do repositório: [eFood - Github](#);

[Disney+ Clone](#)

02/2024

Projeto desenvolvido no curso da EBAC

- Landing page reproduzindo a página da Disney+ com o intuito de praticar a criação de seletores de CSS avançados, manipulação de eventos em JavaScript, implementação de comportamentos interativos e aplicação de estilos responsivos.

Link do repositório: [DisneyPlus - Github](#);

IDIOMAS

- Inglês - Nível intermediário;

COMPETÊNCIAS

- TypeScript
- Postgres
- VueJS
- SASS
- Gulp
- Grunt
- jQuery
- Bootstrap
- LESS
- AJAX
- Babel

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Curso Livre – Django Master – Python e Django – 07/2024
- Curso Livre – Samurai Dev – Fullstack JavaScript – 12/2023
- Curso Certificado – HTML5 – Faculdade Impacta – 10/2023
- Curso Certificado – SQL – Faculdade Impacta – 09/2023
- Curso Certificado – Programação Orientada a Objetos – Faculdade Impacta – 08/2023
- Curso Certificado – Lógica de Programação – Faculdade Impacta – 07/2023
- Curso Livre Certificado – SQL com MySQL (II) – Alura – 09/2022
- Curso Livre Certificado – SQL (I) – Alura – 07/2022
- Curso Livre Certificado – Linguagem C (II) – Alura – 07/2022 • Curso Livre Certificado – Linguagem C (I) – Alura – 05/2022

VIVÊNCIA INTERNACIONAL

- Natural de Portugal onde residi até 2012 – Escolaridade até ao ensino médio concluída no Porto.