

VITOR MARINHEIRO

(11) 97317-9659 | vitormarinheiro9@gmail.com | linkedin.com/in/vitormarinheiro | github.com/vitormarinheiro1

EDUCAÇÃO

Universidade Anhembi Morumbi

Bacharelado em Ciência da Computação

Osasco, São Paulo

Fevereiro 2023 – Dezembro 2026

Centro Educacional Desafio

Tecnologia da Informação

Osasco, São Paulo

Fevereiro 2020 – Dezembro 2022

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Fullstack Júnior

Freelancer

Janeiro 2021 – Presente

Remoto

- Modificação de relatórios em Word para os novos templates com python-docx.
- Alteração e inserção de dados no banco de dados MySQL.
- Criação de APIs em Python com Flask
- Criação de relatórios em Word a partir de dados do MySQL, utilizando Python e a biblioteca python-docx.
- Versionamento com Azure DevOps
- Manutenção e correção de bugs no sistema.
- Tecnologias: Angular, Python, Flask, MySQL, Azure e Docker.

Técnico de Informática

Hebrom Benefícios

Dezembro 2022 – Presente

Osasco, São Paulo

- Desenvolvimento frontend e backend
- Banco de dados SQL
- Automatização de envio de e-mails em Python
- Suporte técnico em hardware e software
- Reparo de equipamentos como computadores e notebooks
- Substituição de peças e atualização de equipamentos
- Monitoramento da rede e servidores
- Atualizar a documentação técnica e os procedimentos realizados

PROJETOS

SeuPetDeVolta | PHP, Laravel, React, MySQL, Git

Fevereiro 2025 – Presente

- Criação do Protótipo no Figma
- Criação de landing page do projeto
- Realização de testes unitários
- Documentação do projeto

Barbearia | Next.js, PostgreSQL, Tailwind CSS, Prisma, Node.js, TypeScript, Git

Agosto 2024 - Setembro 2024

- Filtros de busca
- Agendamento de cortes por horários e datas
- Cadastro de Barbearias
- Login com OAuth

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens: PHP, Python, SQL, JavaScript, TypeScript, HTML/CSS

Frameworks: React, Next.js, Angular, Laravel, Flask

Ferramentas: Git, Docker, VS Code, Visual Studio, PyCharm, IntelliJ, Eclipse

CERTIFICADOS

Formação Python com Orientação a Objetos - Alura Escola de Tecnologia

Django: crie aplicações em Python - Alura Escola de Tecnologia

PHP: use Interfaces, Namespaces, Traits e Exceções - Alura Escola de Tecnologia

PHP e PDO: trabalhando com bancos de dados - Alura Escola de Tecnologia

PHP Composer: Dependências, Autoload e Publicação - Alura Escola de Tecnologia

PHP: conheça a programação Orientada a Objetos - Alura Escola de Tecnologia

JavaScript: utilizando tipos, variáveis e funções - Alura Escola de Tecnologia