## VITOR MARINHEIRO

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

Educação

Universidade Anhembi Morumbi

Bacharelado em Ciência da Computação Fevereiro 2023 - Dezembro 2026

Centro Educacional Desafio

Tecnologia da Informação Fevereiro 2020 - Dezembro 2022

Experiência

Desenvolvedor Fullstack Júnior

Freelancer 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 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

Osasco, São Paulo

Osasco, São Paulo

Janeiro 2021 – Presente

Dezembro 2022 – 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.is, 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