Vinicius Joaquim Pontes Nascimento

Backend | Python, Django, Flask

Celular: (19) 98166-7275 Email: pontes.vjp@gmail.com

GitHub: https://github.com/pontesvjp

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/pontesvjp
Site: https://diango-web-portfolio-20fi.onrender.com/

Resumo

Especializo-me em frameworks Python, PHP, como Django, Flask e Laravel, para criar aplicações web. Com experiência em Python, PHP, Django e Laravel e bancos de dados SQL, desenvolvo soluções completas, desde a criação e gerenciamento de APIs e bancos de dados robustos até a implementação de interfaces eficientes e interativas

Habilidades

Python, Django, Flask, SQL, PHP, Laravel.

Experiência Profissional

Auxiliar de instalação IB Tecnologia Hortolândia, SP 09/2024 – 11/2024

Atuo na instalação de alarmes, sensores, portas, catracas, e configuração de câmeras e centrais de controle de acesso em uma empresa de tecnologia, segurança eletrônica e automação.

Estagiário Suporte Técnico

Colégio Notre Dame

Campinas, SP

03/2023 - 09/2024

Durante meu período como suporte técnico em uma instituição educacional, ofereci assistência aos professores e alunos, gerenciei sistemas, resolvi problemas de hardware e software, e garanti o funcionamento eficiente dos equipamentos.

Educação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

UNASP

EAD

01/2024 - 06/2026

Desenvolvimento de sistemas, programação e gestão de projetos, utilizando tecnologias modernas e práticas ágeis.

Técnico de Informática com ensino médio

UNASP

Hortolândia, SP

01/2018 - 12/2020

- Manutenção de computadores, redes, programação e suporte técnico, combinando conhecimentos práticos e teóricos voltados para o mercado de tecnologia da informação.

Certificações

- Começando com Flask: framework web de Python Alura (2024)
- Python com Orientação a Objetos | Alura (2024)
- PHP Web: crie aplicações web em PHP | Alura (2024)
- Aprenda a programar em PHP | Alura (2024)
- Conhecendo SQL | Alura (2024)
- A partir do zero: HTML e CSS para projetos web | Alura (2024)

Projetos

- Portfolio with Python & Django: Este repositório contém um site de portfólio dinâmico desenvolvido com Python e Django, com
 integração ao banco de dados utilizando models e migrations. O site tem como objetivo apresentar os projetos desenvolvidos por mim
 ao longo da minha jornada de aprendizado e trabalho no desenvolvimento web.
- Intro Python: Este projeto documenta minha jornada como desenvolvedor backend especializado em Python. Ao longo deste repositório, compartilho meus aprendizados, desafios superados e soluções criadas, aplicando tecnologias modernas para desenvolver sistemas eficientes e escaláveis. Cada exemplo e projeto reflete meu compromisso em aprimorar minhas habilidades e atingir meu objetivo de construir soluções robustas para o ambiente web.
- Sistema de Chamados: Projeto pessoal desenvolvido em Django para gerenciar chamados técnicos, incluindo funcionalidades de login, cadastro e relatórios.