

# PEDRO ERNESTO VOGADO

Estudante de Ciência da Computação | Desenvolvedor Fullstack

pedroernestovogado@gmail.com | (83) 99603-9984

[linkedin.com/in/pedroernestovogado](https://www.linkedin.com/in/pedroernestovogado) [github.com/pedro18x](https://github.com/pedro18x)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack focado em desenvolvimento web, com experiência prática na criação de interfaces modernas e responsivas utilizando HTML, CSS, JavaScript, React e Tailwind CSS, além da construção de APIs RESTful com Node.js e Django e conhecimento em POO com Python. Sólido entendimento de bancos de dados relacionais como MySQL e PostgreSQL e de ferramentas de controle de versão, especialmente Git. Sou proativo, comunicativo e habilidoso na resolução de problemas complexos. Atualmente, busco uma oportunidade para aplicar e expandir minhas habilidades técnicas, contribuindo para soluções inovadoras em equipes dinâmicas.

## EXPERIÊNCIA

### Software Factory - UNIPÊ

João Pessoa - PB

*Desenvolvedor / Workshops e Curso Intensivo de Python e Django*

- Participação em workshops e em um curso intensivo de programação em Python.
- Desenvolvimento prático de aplicações reais utilizando Django.
- Aprimoramento das habilidades de resolução de problemas e trabalho em equipe.

### Escola de Computação Solidária - UNIPÊ

João Pessoa - PB

*Professor Voluntário / Informática Básica*

- Ensino de conceitos básicos de computação para alunos de diferentes idades e níveis.
- Elaboração de planos de aula estruturados, monitoramento e avaliação do progresso dos estudantes.
- Promoção de um ambiente de aprendizado inclusivo e participativo.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Universidade UNIPÊ

João Pessoa - PB

Bacharelado em Ciência da Computação (em andamento), atualmente no 5<sup>a</sup> semestre.

Previsão de conclusão: 2<sup>a</sup> semestre de 2026.

## IDIOMAS

- Português (nativo)
- Inglês (C2)

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- **Linguagens:** TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, Python, Java
- **Desenvolvimento Web:** React.js, Node.js, Express.js
- **Bancos de Dados:** MySQL, PostgreSQL
- **Ferramentas:** Git/GitHub, Notion, Warp