

Resumo Profissional

Sou João Victor de Lima, desenvolvedor de software com base em Curitiba/BR, com experiência prática em **projetos de backend e frontend**, utilizando tecnologias como **Python (Django)**, **JavaScript/TypeScript**, **PostgreSQL**, **NodeJS**, entre outras. Atuei com **sistemas distribuídos**, integrações via APIs REST, ferramentas de **ETL**, e ambientes baseados em **Linux**. Estou constantemente aprimorando minhas habilidades em **microserviços**, **CI/CD**, e **nuvem (AWS/GCP)**.

Experiência Técnica / Habilidades

- Django (Python)**: Posuo aproximadamente **4 anos de experiência profissional com Django**, trabalhando no desenvolvimento de recursos para *e-commerces* e plataformas de *Business Intelligence (BI)*.
- PostgreSQL**: Tenho ampla experiência com este sistema de banco de dados relacional, utilizando-o diariamente por cerca de **4 anos** para a manipulação eficiente de dados.
- Outras Tecnologias**: Experiência com *Redis* para gerenciamento de cache, *Pentaho (ETL)* para processamento de dados, criação de *REST APIs*, documentação com *Swagger*, conhecimento em *Git*, e habilidades em *Java*, *MySQL*, *JavaScript*, *TypeScript*, *ThreeJS*, *HTML*, *CSS*, *Bootstrap*, *ViteJS*, e *Linux*.
- Idiomas**: Inglês (Avançado), Português brasileiro (Nativo).

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-End | *FidenTech*

2025 - atual | [FidenTech](#)

Contribuí com uma equipe dinâmica focada no **desenvolvimento e manutenção de aplicações web** utilizando *Oracle APEX*. Desenvolvendo soluções para projetos que integravam *JavaScript*, *HTML* e *CSS* para oferecer interfaces responsivas e intuitivas, além de aprimorar a funcionalidade das aplicações.

Engenheiro de Software | *Ravpro*

2024 - 2025 | [Ravpro](#)

Atuei na **implementação de novas funcionalidades e na criação de novos projetos** utilizando *Python*, *React*, *Django*, *NodeJS* e bancos de dados *PostgreSQL* e *MongoDB*, bem como a administração de ETL no *Pentaho*. Desenvolvi novas funcionalidades e mantive o sistema de *Business Intelligence (BI)*, *BoldBI*. Trabalhei na **integração de sistemas**, como *Dealernet* e *VHSYS*, para a obtenção de dados, possibilitando a geração de relatórios diários.

Programador Back-End | *Inteliger - Desenvolvimento de Software*

2021 - 2023 | [Inteliger](#)

Na Inteliger, desenvolvi habilidades significativas em tecnologias como *Python*, *Django*, *PostgreSQL*, *Redis* e *Pentaho (ETL)*. Além disso, aprimorei minha capacidade de **solucionar problemas de forma eficaz**, bem como estabelecer **comunicações fluidas com colegas de equipe e clientes**, seguindo os princípios da metodologia ágil *Scrum*.

Tive a oportunidade de participar em **mais de 10 projetos**, desde integrações de pagamento e tercerizadas de entrega até **desenvolvimento de um sistema de log e histórico de pedidos**, além do **treinamento de novos devs** que entram na empresa.

Experiência Acadêmica

Bacharel em Ciência da Computação | *Pontifícia Universidade Católica do Paraná*

2019 - 2025 | [PUCPR](#)

Durante meu período na PUCPR, adquiri **conhecimento sólido em Ciência da Computação** e aprimorei minhas **habilidades em desenvolvimento de software**. Estudando tecnologias e soluções algorítmicas ao redor de *Python*, *Java*, *Orientação a objetos* e *Segurança da Informação*.

Técnico em Informática | *Centro de Educação Profissional Irmão Mário Cristóvão*

2015 - 2018 | [TECPUC](#)

Meu curso Técnico em Informática me proporcionou uma base sólida em várias tecnologias, incluindo *HTML*, *CSS*, *PHP*, *SQL*, *Infraestrutura de Redes*, *Python* e *Linux*.