

# David Pessoa

Email: [davidpessoa.profissional@gmail.com](mailto:davidpessoa.profissional@gmail.com)

Cel: (11) 947480925

Portfólio: [davidpessoa.com.br](http://davidpessoa.com.br)

Endereço: Santana, São Paulo – SP

## Sobre

Desenvolvedor de software apaixonado por tecnologia, formado em Ciências da Computação, e iniciando carreira. Busco constantemente aprofundar meu conhecimento tanto no front-end como no back-end com grande curiosidade e interesse sobre as tecnologias mais recentes e inovadoras utilizadas no mercado.

## Experiência Profissional

### 20DASH – Desenvolvedor Web (09/2025 – Presente)

Atualmente atuo como desenvolvedor web na empresa 20DASH. No back-end, colaboro no desenvolvimento de sistemas utilizando ferramentas como o AWS Lambda (serverless) com o Chalice Framework, que é semelhante ao Flask (Python). Para integração e manipulação do banco de dados em PostgreSQL, utilizo as bibliotecas: SQLAlchemy, garantindo eficiência e escalabilidade, e Alembic, automatizando as migrações de dados para o banco de dados. Já no front-end, contribuo no desenvolvimento de interfaces utilizando React.js, focando em componentes reutilizáveis, boas práticas de estado e integração fluida com as APIs da plataforma.

### Elevential – Desenvolvedor Web (11/2024 – 01/2025)

Em meu estágio na empresa Elevential, colaborei ativamente para o desenvolvimento de um sistema web utilizando o framework Django (Python), implementando integrações com o banco de dados PostgreSQL para garantir eficiência e segurança no gerenciamento de dados no back-end. Já no front-end, contribuí na codificação do Javascript, aplicando o framework Bootstrap para criar interfaces responsivas e amigáveis ao usuário. Além disso, o projeto foi conduzido por meio de metodologias ágeis, como o Scrum e o Kanban.

### Mackleaps – Desenvolvedor Front-end (03/2023 – 11/2023)

Durante o ano de 2023, atuei como voluntário, na Empresa Júnior Mackleaps, onde liderei um grupo para desenvolver o front-end de uma aplicação web com o objetivo de fornecer a visualização dos dados meteorológicos do campus do Mackenzie. Utilizei tecnologias como HTML, CSS, Javascript e React.js para construir interfaces dinâmicas e responsivas. A experiência demandou habilidades de liderança, organização, trabalho em equipe e conhecimento de metodologias ágeis como, Scrum e Kanban.

## Educação Acadêmica

### Universidade Presbiteriana Mackenzie (02/2022 – 11/2025)

Bacharelado em Ciências da Computação

Avaliação da performance de aplicação de LLM (IA) com RAG na resolução de questões do Direito Ambiental (TCC)

### Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo (01/2018 – 11/2020)

Curso Técnico Integrado ao Médio em Eletrônica

## Habilidades

Python | Django | Flask | Chalice | AWS | Docker | PostgreSQL | SQL | SQLAlchemy | Alembic | Javascript | HTML | CSS | React | Next | Node.js | npm | Bootstrap | API RESTful | JSON | Git | Postman | CI/CD | Testes Unitários | Princípios SOLID | Clean Code | Metodologia Ágil | Inglês Fluente | Comunicação | Organização | Trabalho em equipe