

David Pessoa

Email: davidpessoa.profissional@gmail.com

Portfólio: davidpessoa.com.br

Cel: (11) 947480925

Endereço: Santana, São Paulo – SP

RESUMO PROFISSIONAL

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 Full Stack (09/2025 – 12/2025)

No fim do ano de 2025, atuei como estagiário desenvolvedor web na empresa 20DASH. No back-end, colaborei no desenvolvimento de sistemas baseados em microsserviços, utilizando AWS Lambda (serverless) com o Chalice Framework, integrado a um banco de dados PostgreSQL hospedado no AWS RDS. Já no front-end, contribuí no desenvolvimento de interfaces utilizando React.js junto ao Vite.js, focando em componentes reutilizáveis, boas práticas de estado e integração fluida com APIs.

Elevential – Desenvolvedor Back-end (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.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade Presbiteriana Mackenzie – Bacharelado de Ciências da Computação (02/2022 – 11/2025)

Trabalho de Conclusão de Curso – Avaliação da performance de aplicação de LLM (IA) com RAG na resolução de questões do Direito Ambiental

Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo – Curso Técnico em Eletrônica (01/2018 – 11/2020)

HABILIDADES

- **Linguagens:** Python, JavaScript TypeScript, SQL;
- **Back-end:** Django, Flask, Chalice, APIs RESTful;
- **Front-end:** React.js, Next.js, Svelte, HTML, CSS, Bootstrap;
- **Cloud & DevOps:** AWS, Docker, CI/CD;
- **Banco de Dados:** PostgreSQL, SQLAlchemy, Alembic;
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Postman, Swagger, npm, Linux;
- **Boas Práticas:** Clean Code, SOLID, Testes Unitários;
- **IA & Dados:** LLM, RAG, Inteligência Artificial aplicada;
- **Soft Skills:** Metodologia Ágil, Inglês Fluente, Comunicação, Organização, Trabalho em equipe.