

DAVI DE LIMA OLIVEIRA

Email: davioliveiraes7@gmail.com | Morada Nova – Ceará

Profile: linkedin.com/in/davioliveiraes | github.com/davioliveiraes | https://portfolio-davi-oliveira.onrender.com/

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Back-end Júnior, Engenheiro De Dados ou Cientista de Dados

Resumo das Qualificações

Back-end: Python (Django, Flask, FastAPI), JavaScript (Nodejs);
IA & Dados: Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-learn, Pytorch, ML;
Bancos de Dados: PostgreSQL, MongoDB, SQLAlchemy;
APIs & Arquitetura: API RESTful, Microservices;
DevOps & Versionamento: Git, GitHub, Docker;
Front-end básico: HTML5, CSS3, JavaScript

Formação Acadêmica

Escola Estadual de Ensino Profissional Osmira Eduardo de Castro | Educação profissional de Nível Médio e Técnico de Nível Médio em Informática | Morada Nova – CE - janeiro 2015 – dezembro 2017

Competências: HTML5 e CSS3 · JavaScript · Desenvolvimento de Software · Programação Orientada a Objetos (POO) · Java · SQL · Hardware · Redes de Computadores

UFC - Universidade Federal do Ceará | Bacharelado, Sistemas de Informação - 3º Semestre | Quixadá – CE - janeiro 2018 – agosto 2019 – tranquei o curso

Competências: Desenvolvimento de algoritmo · Banco de dados · Metodologias Agile

UNOPAR - Universidade Norte do Paraná | Bacharelado, Engenharia de Software - 6º Semestre | Polo Morada Nova – CE - agosto 2022 – dezembro 2025 (ano de conclusão)

Competências: Programação orientada a objetos (POO) · Python · Java · SQL · NoSQL · MongoDB · Spring Boot · Inteligência Artificial · Kanban · Scrum · Desenvolvimento de Software

Experiência Profissional

Assistente Administrativo – Hiper Morada Nova (jun/2021 – abr/2025)

Gestão administrativa com foco em processamento de dados, controle de faturamento e planilhas de monitoramento. Desenvolveu dashboard interativo no Excel para análise de resultados e prestou suporte técnico em TI.

Jovem Aprendiz – Betânia Lácteas (mar/2020 – jan/2021)

Responsável pela organização de documentação fiscal e planilhas administrativas. Atuou em treinamentos de colaboradores e coordenou processo de coleta seletiva da empresa.

Estagiário – Prisma Informática (jul/2017 – dez/2017)

Desenvolvimento web (HTML5, CSS3, JavaScript), manutenção de computadores e ensino de informática básica. Prestou atendimento ao cliente e suporte técnico.

Cursos e Certificações

- Python 3 – Curso em Vídeo (80h)** – Fundamentos da linguagem Python, estrutura de dados, programação orientada a objetos, tratamento de erros, manipulação e exercícios práticos.
- Fundamentos de Python – Rocketseat (10h)** – Capacitação intensiva focada nos pilares essenciais da linguagem Python, sintaxe, tipos de dados, estruturas e boas práticas de programação.
- NLW Connect, Expert e Unite – Rocketseat (15h)** – Evento intensivo com desenvolvimento de projetos de aplicações em back-end, usando Python e metodologias ágeis.
- Algoritmos com Portugal – Curso em Vídeo (20h)** – Lógica de programação e estruturas algorítmicas fundamentais utilizando pseudocódigo em português.
- Inglês para Iniciantes – Curso em Vídeo (20h)** – Básico em inglês com foco em comunicação essencial e vocabulário técnico.

Projetos

- Aplicação Back-End – Um servidor para criação de código de barras** – Python, Pylint, python-barcode, virtualenv, Cerberus, Pytest.
 - <https://github.com/davioliveiraes/nlw-python-expert>
- Aplicação FullStack – Réplica Do Pinterest** – HTML/CSS e Python, Flask
 - <https://github.com/davioliveiraes/replica-pinterest-flask>
- Aplicação Back-End – Api de Gestão de Eventos e administração de participantes** – Python, Flask, Pytest, SQLAlchemy,
 - <https://github.com/davioliveiraes/nlw-python-connect>
- Aplicação Back-End – Sistema para permitir o controle operacional de eventos: Check-in e geração de credenciais** – Python, Flask, Pytest, SQLAlchemy.
 - <https://github.com/davioliveiraes/nlw-python-unite>
- Aplicação FullStack – Portfólio Digital – Davi Oliveira: Interface administrativa para gerenciamento de conteúdo e design responsivo** – Python, Django, HTML/CSS/JavaScript, PostgreSQL, SQLite, Render, Unicorn e WhiteNoise.
 - https://github.com/davioliveiraes/portfolio_davi_oliveira
- Aplicação Back-End – Api de Gerenciamento de Viagens** – Python, Flask, Pytest, SQLAlchemy.
 - <https://github.com/davioliveiraes/nlw-python-journey>
- Aplicações Back-End – Utilizando Python e suas ferramentas.**
 - <https://github.com/davioliveiraes/python-projects>

Idiomas

INGLÊS - Nível Básico – A2