

Daniell Wendyson

Desenvolvedor Full Stack | React | Node.js | Python | Inteligência Artificial

João Pessoa - PB | (83) 99995-1531 | daniellwendyson@gmail.com | github.com/daniellwendyson | daniellwendyson.com.br

Sobre

Busco oportunidade como Desenvolvedor Full Stack Júnior. Formado em Ciências da Computação com inglês avançado (B2), focado em criar aplicações web modernas, responsivas e escaláveis. Possui um perfil persistente, autodidata e comprometido em escrever código limpo, eficiente e de fácil manutenção.

Habilidades (Skillset)

Front-end: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS.

Back-end & Dados: Node.js, Python, Java, Programação Orientada a Objetos, REST APIs, PostgreSQL, MySQL, SQL.

Inteligência Artificial: LLMs, RAG, Agentes de IA, Fine-Tuning.

Ferramentas & Metodologias: Git, Docker, CI/CD, TDD, Linux, IA Generativa, Power BI.

Projetos em Destaque (Highlights)

- **MentorAI:** Plataforma de tutoria educacional interativa. Construí a interface web com Streamlit e implementei um pipeline RAG (Retrieval-Augmented Generation) utilizando LangChain e FAISS (Vector Store) para extração precisa de contexto de PDFs. Orquestré um sistema multi-agentes com CrewAI e OpenAI (GPT-4o-mini), criando agentes especializados. Desenvolvi um sistema de Guardrails em Python para moderação estrita de conteúdo e um dashboard de métricas de aprendizado.
- **JiuLOG:** Sistema completo de gestão para academias de Jiu-Jitsu, focado no controle ágil de presenças (check-ins), acompanhamento de graduação e administração de alunos/professores. Desenvolvido de ponta a ponta com interface responsiva em HTML, CSS e JavaScript (ES6+), e integrado a uma API RESTful construída com PHP (8.0+) e banco de dados MySQL.
- **Clone TabNews:** Implementação full stack do portal TabNews, desenvolvida como projeto principal do treinamento curso.dev (Filipe Deschamps). Através deste projeto, apliquei na prática a construção de uma aplicação moderna com Next.js e Node.js, modelagem de banco de dados PostgreSQL com Migrations e isolamento via Docker. O desenvolvimento consolidou meus conhecimentos em TDD (Test-Driven Development) e na criação de esteiras automatizadas de CI/CD.

Experiência

AeC - Atendente / Focal de Equipe | Mar 2024 a Mai 2026 (2 anos e 2 meses)

Atuei na operação corporativa B2B (Vivo One Class), gerenciando demandas simultâneas via voz e e-mail e utilizando ativamente sistemas de CRM. Fui responsável por documentar processos, identificar falhas operacionais e propor melhorias para a equipe, desenvolvendo forte capacidade analítica e multitarefa. Auxiliei diretamente no onboarding de novos colaboradores, transmitindo processos estruturados com comunicação técnica clara. Fui aprovado em processo seletivo para Agente Especialista 3 para o Itaú, que exigiu prova escrita e avaliação de conversação em inglês avançado.

Educação

Bacharelado em Ciências da Computação

Faculdade Internacional da Paraíba (FPB) – Concluído em 2026

Principais conceitos abordados com relevância prática incluem: desenvolvimento web completo, modelagem estrutural e relacional de banco de dados, construção de arquiteturas de software, criação e documentação de APIs, e integração de modelos de Inteligência Artificial em soluções de software.