

Angelo Silvano

Desenvolvedor Front-End

✉ angeloestudante1@gmail.com

☎ (84) 99956-6634

🐙 github.com/angelosilvano

🌐 linkedin.com/in/angelosilvano

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor focado em criar interfaces modernas e integrar soluções inteligentes usando modelos de linguagem e APIs de IA. Tenho experiência prática em React.js, Next.js e TypeScript, e venho aprofundando meu trabalho com LLMs para construir funcionalidades inteligentes, automatizar fluxos e melhorar a experiência do usuário. Busco atuar em ambientes que unam engenharia, produto e dados, contribuindo com soluções baseadas em IA e explorando práticas de LLMOps, automação e experimentação contínua.

HABILIDADES

Linguagens: HTML, CSS3, JavaScript, TypeScript, Python, PHP

Bancos de Dados: PostgreSQL

Frameworks/Bibliotecas: React.js, Next.js

Estilização/UI: Bootstrap, Tailwind CSS

Testes e CI/CD: Jest, GitHub Actions

IA e LLMs: Integração com APIs de IA, Prompt Engineering, Construção de funcionalidades inteligentes

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Tecnologia da Informação

Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Previsão de Conclusão: Julho/2026

CURSOS

JavaScript: O Guia Completo de A a Z — Udemy

Front-end em React — Ada Tech

EVENTOS / MINICURSOS

Encontro de Computação do Oeste Potiguar (ECOP) — 40h

Precificação de Software com Base em Análise de Pontos por Função — 4h

INTERESSES

🔗 Tecnologias de Código Aberto

🎮 Desenvolvimento de Jogos

🎓 Gamificação e Interfaces Interativas

🤖 Automação e IA aplicada

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Front-End (Bolsista) | Projeto Carcará

Laboratório de Inovação em Software e Automação (LISA) - Ufersa | Fev/2025 - Ago/2025

- Desenvolvi a nova interface do site institucional, garantindo uma navegação moderna, responsiva e alinhada à identidade visual da universidade.
- Implementei soluções de usabilidade e melhoria da arquitetura visual do sistema.

Monitor | Disciplina PEX0198 - Qualidade de Software

Universidade Federal Rural do Semi-Árido | Jul/2024 - Nov/2024

- Estruturei um fluxo de revisão automatizado para atividades usando planilhas e scripts, reduzindo o tempo de feedback da turma.

Assistente de Pesquisa

Universidade Federal Rural do Semi-Árido | Jul/2023 - Jul/2024

- Analisei um grande volume de dados usando Python para identificar fatores de evasão no ensino superior.
- Produzi relatórios que serviram de base para as próximas etapas do projeto.

PROJETOS

NextTask - Gerenciador de Tarefas Web

Tecnologias: React.js, JavaScript, PostgreSQL, Jest, GitHub Actions

- Implementei um CRUD completo com fluxo de autenticação.
- Desenvolvi funcionalidade de organização avançada com filtros dinâmicos.
- Configurei pipeline de CI/CD automatizando testes e validações contínuas.

Lógica Quiz - Jogo Educativo

Tecnologias: TypeScript, HTML, CSS

- Criei um banco de questões dinâmico validado por mais de 50 alunos.
- Desenvolvi mecânica de feedback em tempo real incentivando aprendizagem interativa.

VibePlay - Player de Música Interativo

Tecnologias: Next.js, React.js, TypeScript

- Desenvolvi um player performático com gerenciamento inteligente de estado.
- Organizei a interface em componentes reutilizáveis, garantindo escalabilidade.