

# Angelo Silvano

Desenvolvedor Front-End

✉ angeloestudante1@gmail.com ☎ (84) 99956-6634 🌐 [github.com/angelosilvano](https://github.com/angelosilvano) 🔗 [linkedin.com/in/angelosilvano](https://linkedin.com/in/angelosilvano)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-end com experiência prática em **React.js**, **Next.js** e **TypeScript**, especializado em criar interfaces responsivas, escaláveis e de alta performance. Estudante de **Tecnologia da Informação** com vivência no ciclo completo de desenvolvimento — da prototipação à implementação e testes automatizados. Entrego soluções escaláveis com foco em **usabilidade**, **performance** e **código limpo**. Busco uma oportunidade de estágio ou posição júnior em um ambiente colaborativo e orientado a resultados.

## HABILIDADES

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

**Bancos de Dados:** PostgreSQL

**Frameworks/Bibliotecas:** React.js, Next.js

**Análise de Dados:** Pandas, Matplotlib, Seaborn

**Estilização/UI:** Bootstrap, Tailwind CSS

**Testes e CI/CD:** Jest, GitHub Actions

## 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 Aplicada à Educação e Interfaces Interativas

🛠 Automação de Tarefas

## 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, o que gerou uma navegação mais intuitiva e totalmente alinhada à identidade visual da universidade.
- Implementei um design 100% responsivo, garantindo uma experiência de usuário consistente em diferentes dispositivos.

### Monitor | Disciplina PEX0198 - Qualidade de Software

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

- Otimizei o processo de correção e feedback para uma turma de 28 alunos, criando um sistema automatizado em planilhas que reduziu o tempo de devolução das atividades.

### Assistente de Pesquisa

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

- Analisei um grande volume de dados do ENEM com **Python (Pandas)** para compreender fatores de evasão no ensino superior.
- Identifiquei padrões que embasaram um relatório técnico utilizado como referência na fase seguinte do projeto.

## PROJETOS

### NextTask - Gerenciador de Tarefas Web

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

- Implementei um sistema de autenticação de usuários e um CRUD completo para gerenciamento de tarefas.
- Desenvolvi uma lógica de filtragem avançada para otimizar a organização do usuário.
- Configurei pipeline de CI/CD com GitHub Actions e automatizei testes com Jest para garantir qualidade contínua.

### Lógica Quiz - Jogo Educativo

Tecnologias: TypeScript, HTML, CSS

- Arquiteteci um banco de questões dinâmico, validado em uso real por mais de 50 alunos.
- Implementei sistema de pontuação com feedback instantâneo, promovendo uma experiência de aprendizado gamificada.

### VibePlay - Player de Música Interativo

Tecnologias: Next.js, React.js, TypeScript

- Desenvolvi um player de áudio performático, com gerenciamento de estado eficiente e experiência fluida.
- Estruturei a interface em componentes React modulares e reutilizáveis, garantindo manutenibilidade e escalabilidade.