Angelo Silvano

Desenvolvedor Front-End

angeloestudante1@gmail.com | (84) 99956-6634 | github.com/angelosilvanno | linkedin.com/in/angelosilvanno

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-end com experiência prática em React.js, Next.js e TypeScript, focado na criação de interfaces de usuário responsivas e de alta performance. Estudante de Tecnologia da Informação com habilidade comprovada na construção de projetos práticos, desde a concepção e prototipação até a implementação e testes automatizados. Busco uma oportunidade de estágio ou posição júnior para aplicar minhas habilidades em um ambiente desafiador 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

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, resultando em uma navegação mais intuitiva e em total conformidade com a identidade visual da universidade.
- Implementei um design 100% responsivo, garantindo uma experiência de usuário consistente em desktops, tablets e dispositivos móveis.

Monitor Acadêmico | 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, desenvolvendo um sistema 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 investigar os fatores de evasão no ensino superior.
- Identifiquei padrões que foram compilados em um relatório técnico, utilizado como base para a próxima fase do projeto de pesquisa.

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 complexa para otimizar a organização do usuário.
- Configurei um pipeline de CI/CD com GitHub Actions e automatizei testes com Jest para garantir a qualidade contínua do código.

Lógica Quiz – Jogo Educativo

Tecnologias: TypeScript, HTML, CSS

- Arquitetetei um banco de questões dinâmico, validado em uso real por mais de 50 alunos.
- Construí um sistema de pontuação com feedback instantâneo para criar uma experiência de aprendizado gamificada.

VibePlay - Player de Música Interativo

Tecnologias: Next.js, React.js, TypeScript

- Desenvolvi um player de áudio performático, gerenciando o estado de forma eficiente para uma experiência fluida.
- Estruturei a interface em componentes React modulares e reutilizáveis, garantindo a manutenibilidade do código.