

Angelo Silvano

Desenvolvedor Front-End

 angeloestudante1@gmail.com

 (84) 99956-6634

 github.com/angelosilvanno

 linkedin.com/in/angelosilvanno

HABILIDADES

Front-end:

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React.js, Next.js, Vite

Estilização:

Tailwind CSS e Bootstrap

Integração:

Consumo de APIs, Formulários, Estados e

Navegação

Back-end:

Node.js, Supabase (Auth e Banco)

Ferramentas:

Git e GitHub

FORMAÇÃO

Bacharelado em Tecnologia da Informação

Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Início: Fevereiro/2021

Previsão de conclusão: Julho/2026

CURSOS

JavaScript: O Guia Completo — Udemy

Front-end em React — Ada Tech

EVENTOS

Encontro de Computação do Oeste Potiguar —

UFERSA

Imersão Front-End — Alura

NLW Connect - Fullstack — Rocketseat

Imersão Dev com Google Gemini - Alura

ATIVIDADES ACADÉMICAS

Monitor na disciplina Qualidade de Software

Assistente de pesquisa em projeto sobre evasão

Participação em projetos práticos nas disciplinas do curso

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor front-end com foco em criar telas claras, organizadas e fáceis de usar. Tenho experiência prática com React, Next e TypeScript, atuando no desenvolvimento de interfaces, formulários e integração com APIs. Já trabalhei em projetos em grupo, com divisão de tarefas e entregas por etapas, tanto em disciplinas quanto em projetos institucionais. Gosto de melhorar o que já existe, organizar o código e buscar soluções simples para problemas do dia a dia.

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Front-End (Bolsista) | Projeto Carcará

LISA - UFERSA | Fev/2025 - Ago/2025

- Desenvolvimento da nova interface do site institucional.
- Melhorias de navegação e organização das telas.
- Trabalho em conjunto com equipe do projeto para entregas por etapa.

Monitor | Qualidade de Software

UFERSA | Jul/2024 - Nov/2024

- Auxílio no entendimento de conceitos teóricos como usabilidade, manutenibilidade e padrões de qualidade de sistemas.
- Organização do processo de acompanhamento de atividades para agilizar o suporte aos alunos da disciplina.

Assistente de Pesquisa

UFERSA | Jul/2023 - Jul/2024

- Análise de dados com Python para identificar fatores ligados à evasão.
- Geração de relatórios para apoiar decisões do projeto.

PROJETOS

PedeAí – Sistema de Delivery

Vite, TypeScript, Tailwind CSS, Node.js, Supabase

- Criação de telas para cliente, vendedor e admin.
- Fluxo de cadastro com formulários específicos para cada tipo de usuário.
- Integração com API para produtos, usuários e pedidos.
- Autenticação e persistência de dados usando Supabase.
- Sistema pensado para uso simples por comerciantes de cidades pequenas.

O Show do Código – Jogo de Perguntas

React, TypeScript, Vite, Tailwind CSS

- Jogo de perguntas com dificuldade progressiva até o prêmio final simbólico.
- Sistema de ajudas: pular pergunta, eliminar alternativas e sugestão dos universitários
- Controle de tempo e progressão por etapas.