Gustavo Anjos de Souza

Desenvolvedor Full Stack

São Paulo - SP • anjos7623@gmail.com • + 55 (11) 95874-8848 • https://gustavo-anjos-portfolio.netlify.app/

OBJETIVO

Desenvolvedor Full Stack em formação, com forte base em React, Next.js, TypeScript e bancos de dados relacionais e não-relacionais. Experiência prática em projetos pessoais escaláveis, focados em performance, UX e integrações modernas. Em busca de uma oportunidade para aplicar minha experiência prática em soluções modernas, contribuindo com inovação, performance e escalabilidade.

PROJETOS

Sistema Web: Lingo - Clone Duolingo Projeto Pessoal — Ago/2024

- Tecnologias: Next.JS, React.TS, Tailwind CSS, Drizzle ORM, Clerk, Stripe
- Desenvolvimento completo de um sistema web com o objetivo de simular o ambiente do Duolingo, onde o usuário pode se cadastrar, escolher qual linguagem deseja aprender e realizar no seu ritmo.
- O projeto contempla funcionalidades como de um CRUD, gerenciamento de usuários cadastrados, cursos, lições, imagens, tipo de atividade, sons, pagamentos.
- O sistema está apto a sempre receber novas linguagens e atividades. Atuei tanto no front-end quanto no back-end, aplicando boas práticas de desenvolvimento.
- O sistema possui uma interface responsiva e intuitiva, visando uma melhor experiência do usuário. O banco de dados foi modelado e estruturado em Drizzle ORM, com foco em desempenho e organização dos dados estruturados.

Sistema Web: RealChat - Chat em tempo real, integrada com IA Projeto Pessoal — Jun/2025

- RealChat é uma plataforma de chat em tempo real onde os usuários podem se comunicar instantaneamente, ver quem está online e interagir com um assistente de IA para obter respostas inteligentes.
- O projeto apresenta uma interface de usuário moderna, autenticação segura e um backend escalável, tornando-o ideal para aprendizado ou como base para soluções de chat mais avançadas.
- As funcionalidades do sistema web são: Autenticação de usuário (login/registro), chat em tempo real entre usuários, indicador de usuário online, histórico de mensagens, assistente de IA para respostas automáticas, indicador de digitação, ligação aúdio/vídeo.
- O sistema possui uma interface responsiva e intuitiva, visando uma melhor experiência do usuário. O banco de dados foi modelado e estruturado em PostgreSQL, com foco em desempenho e organização dos dados estruturados.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens de Programação: JavaScript, PHP, CSS3, HTML, Python, C#, Java, TypeScript
- Frameworks e Ferramentas: React, Next, Bootstrap, Tailwind, JQuery, Angular
- Versionamento de Código: GitHub
- Ferramentas de Desenvolvimento: Visual Studio Code, Figma, Copilot, Anaconda
- Back-end: MySQL, MongoDB, Firebase, Redis, Node.JS, PostgreSQL

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Cursando)

Grupo Educacional Carlos Drummond de Andrade Fev/2024 - Jun/2026

Ensino Médio Profissionalizante (Pós-Médio) em Informática

Etec Prof. Aprígio Gonzaga *Ago/2022 - Dez/2023*

Curso Profissionalizante em Programação e Informática

Prepara Cursos Profissionalizantes Abr/2022 - Jun/2024

Certificados, cursos e soft skills disponíveis em meu portfólio: https://gustavo-anjos-portfolio.netlify.app/