Gustavo Silva

Desenvolvedor Front-End | Especialização em React.js e Interfaces Web

Email: Gustavonas.27@gmail.com Github: https://github.com/Gustavo-2027

Linkedin: https://linkedin.com/in/gustavoSilva-27s

Telefone: 84 98859-9197 Endereço: Natal, RN

Sobre mim

Tenho me especializado em desenvolvimento Front-End desde dezembro de 2023, com React.js e TypeScript, com ênfase na criação de interfaces modernas, responsivas e funcionais. Busco uma oportunidade de estágio ou vaga júnior onde eu possa aplicar meus conhecimentos em JavaScript, TypeScript, React e boas práticas de desenvolvimento web, contribuindo ativamente com a equipe e crescendo profissionalmente.

Experiência

Projetos Pessoais

Dashboard de Controle de Tarefas - Projeto Pessoal

Mar/2025

Dashboard web interativo para organização de tarefas diárias, com sistema de criação, edição e conclusão de tarefas em tempo real. Projeto desenvolvido com React.js, TypeScript e integração com APIs simuladas. Interface minimalista construída com Tailwind CSS, priorizando clareza, responsividade e boa experiência de usuário.

- Utilização de React Hooks e gerenciamento de estado local
- Estilização com Tailwind CSS em layout adaptável para mobile e desktop
- Implementação de filtros dinâmicos e ordenação de tarefas
- Estrutura de código organizada com foco em reutilização e clareza

Aplicativo de Rotina e Hábitos - Projeto Pessoal

Dez/2024

Aplicativo web focado no desenvolvimento de hábitos e aumento de produtividade, com estrutura pensada para escalar. Implementa criação de rotinas dinâmicas, acompanhamento diário e armazenamento inteligente com persistência de dados. Desenvolvido com React.js e TypeScript, o projeto aplica arquitetura modular, componentização avançada e foco em performance e experiência do usuário.

- Aplicativo web desenvolvido com React.js, TypeScript e Tailwind CSS e Filgma
- Interface moderna e responsiva, com foco em experiência do usuário
- Estrutura modular e componentização reutilizável, facilitando manutenção e escalabilidade
- Armazenamento de dados para persistência do progresso do usuário
- Aplicação de boas práticas de usabilidade, organização de código e gerenciamento de estado

Formação

Centro Universitário Internacional UNINTER

2025 - 2029

Bacharelado em Engenharia de Software

Skills

- Linguagens de Programação: JavaScript, TypeScript
- Frameworks & Bibiliotecas: React.js, Next.js, jQuery (Ajax)
- Estilização: Tailwind CSS, Bootstrap
- Ferramentas e Design: Git, GitHub, Figma
- Ambientes de Desenvolvimento: Linux, Terminal