Igor Felipe Soares dos Santos Gomes

São José de Ribamar, MA 🜙 (98) 9 9159-5038

Educação

Trybe | Desenvolvimento de Software Web (ago/ 2022)

- Formação intensiva com +1.500h cobrindo frontend, backend e ciência da computação.
- Desenvolvimento de projetos práticos individuais e em grupo, aplicando tecnologias como TypeScript, React, Node.js, Express, MySQL, Python, Docker, JWT, POO e testes automatizados.

Experiência

Desenvolvedor Mobile | Meu Guru | (2024 – 2025)

- Evoluí biblioteca interna com componentes reutilizáveis (NPM, Verdaccio), documentados via Storybook, aplicados em múltiplos apps da empresa.
- · Implementei sistema de chat em tempo real com edição, exclusão, leitura e suporte offline usando GetStream.
- Mantive e evoluí dois apps React Native + Expo, garantindo estabilidade com atualizações constantes de SDKs e bibliotecas.
- Desenvolvi interfaces focadas em performance e UX, aplicando gestão de estado (Jotai), cache e requisições (React Query), internacionalização (i18next) e temas claro/escuro.
- · Realizei testes e debugging com Android Studio e Android SDK em emuladores e dispositivos físicos.

Desenvolvedor Full Stack | Atlas - Segurança e Inteligência Logística | (2022 - 2024)

- Desenvolvi sistemas de monitoramento logístico e segurança com dashboards em tempo real, mapas interativos (Leaflet) e CRUDs completos integrados a APIs REST.
- Implementei telas de alto desempenho com tabelas virtualizadas, gerenciando milhares de registros com dados de rotas e alertas em tempo real.
- Atuei na manutenção de sistemas legados em PHP e automatizações com cronjobs em Node.js, integrando bancos MongoDB e MySQL.
- Participei ativamente de squads ágeis com SCRUM, utilizando Jira e Miro para gestão de tarefas e colaboração entre times.

Projetos

IA Responde | React Native, Expo, Expo Router, TypeScript, Zustand, NativeWind, OpenAl API

Aplicativo de perguntas e respostas com integração à API da OpenAI, dados armazenados localmente para uso
offline, assinatura premium, e UI responsiva.

E-commerce | React (Vite + TypeScript), Tailwind CSS, Jotai, Radix UI

· Loja virtual de produtos ortopédicos com interface responsiva e fluida em múltiplos dispositivos.

Guia de pagamento | Tailwind CSS, Zod, Hooks, Figma, Mobile, React (Vite + TypeScript), Material UI, React Router

 Simulador de pagamento via Pix e cartão parcelado com formulários validados por Zod, timer regressivo com barra de progresso, geração de QR Code, status do pagamento em timeline e navegação dinâmica com React Router.

GitHub Explorer | React (Vite + TypeScript), Material UI, React Router, React Window, Node.js, API, Axios

 Aplicação web para busca de repositórios públicos do GitHub, com visualização em lista, grade ou carrossel, suporte a filtros por tipo, linguagem e ordenação, tema claro/escuro persistente e controle de estado via URL.