

VITOR SOUSA DIAS

Desenvolvedor Full Stack

São Paulo, Brasil | +55 17 99166-9510 | vitor.sousa.dias.15@gmail.com

GitHub | LinkedIn | Portfólio

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 5 anos de experiência em engenharia de software, especializado em aplicações web escaláveis e de alto desempenho.

Especialista em **Next.js, React, TypeScript e Node.js**, com sólida experiência em integração de **Firebase e Strapi CMS**.

Histórico comprovado em **arquitetura frontend, gerenciamento de estado**.

Experiência em **tomada de decisões técnicas, liderança em discussões de arquitetura e entrega de soluções de alta qualidade** alinhadas aos objetivos de negócios.

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend: Next.js, React, TypeScript, Chakra UI, Tailwind CSS, React Query, Zustand, Redux, CSS, Vanilla Extract

Backend: Node.js, Firebase, Strapi, tRPC, Supabase

Bancos de Dados: PostgreSQL, NoSQL, Railway

Testes: Jest, Playwright

Arquitetura: Monorepo, Onion Architecture, Microserviços, Design Modular

DevOps / Ferramentas: Git, GitHub, TurboRepo, CircleCI, Docker, Figma, Jira, Notion, Zod, Azure

Outros: REST APIs, SSR, i18n, Three.js, Framer Motion

HABILIDADES COMPORTAMENTAIS

- Liderança técnica e tomada de decisão sobre stack e arquitetura
 - Comunicação e colaboração com equipes multidisciplinares
 - Habilidade analítica para resolução de problemas e depuração
 - Organização, priorização e foco em entregas de alta qualidade
-

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

NEORIS / EPAM — Desenvolvedor Frontend Sênior

Remoto | Jun 2025 – Presente

- Liderança em iniciativas de desenvolvimento frontend, definindo arquitetura e tecnologias utilizadas nos projetos.
 - Responsável por decisões técnicas que garantem escalabilidade, manutenção e desempenho de aplicações corporativas.
 - Colaboração com equipes multifuncionais para definição de metas e entrega de marcos estratégicos.
 - Desenvolvimento de interfaces centradas no usuário com React, Next.js e TypeScript.
 - Implementação de pipelines CI/CD e garantia de qualidade por meio de testes automatizados e revisões de código.
 - Mentoria de membros da equipe sobre boas práticas e otimização de performance.
 - **Dobrei a entrega de story points da minha squad (com 4 devs sêniores) já no primeiro PI.**
-

AgileTV — Desenvolvedor Frontend

Remoto | Abr 2025 – Jun 2025

- Contribuição para a plataforma **Claro TV+**, serviço de streaming com mais de 1 milhão de usuários ativos.
 - Desenvolvimento e manutenção de funcionalidades principais em ambiente de produção de larga escala.
 - Colaboração com designers e engenheiros backend para UX/UI consistentes.
 - Otimização de performance, redução de bundle e melhoria de SSR e lazy loading.
 - Garantia de acessibilidade e consistência visual em múltiplos dispositivos.
-

Groope — Desenvolvedor Full Stack

Remoto | Jun 2021 – Abril 2025

- Criação e manutenção de bancos de dados escaláveis e APIs REST de alta performance.
 - Desenvolvimento de interfaces modernas com React, Next.js e Chakra UI.
 - Gerenciamento de estado com React Query e Zustand.
 - Configuração de workflows CI/CD com CircleCI.
 - Implementação de **monorepo** e **design modular** para escalabilidade e reutilização.
-

Factree — Desenvolvedor Full Stack

Remoto | 2022 – Presente

- Desenvolvimento de landing pages, plataformas e-commerce e sites institucionais.
- Integração de CMS e APIs baseadas em microsserviços com Strapi e Node.js.

Principais projetos:

- **BSBVistos (2023)**: Landing page e APIs com Strapi CMS.
 - **CB Shop**: Carrinho, checkout e suporte multilíngue com next-intl.
 - **Solarium**: Animações 3D e efeitos de partículas com Three.js e Framer Motion.
-

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado e Licenciatura em História

Universidade Estadual Paulista (UNESP), Brasil | 2017 – 2023

IDIOMAS

Português: Nativo

Inglês: Avançado (Escrito e Falado)