

**THOMAS FERNANDO
MACEDO SAMPAIO**

São Paulo – SP
(11) 96676-0220
thomasdevsp@gmail.com
<https://www.thomassampaio.com.br/>

OBJETIVO: Desenvolvedor Front-End

Habilidades Técnicas

React.js | Next.js | React Native | TypeScript | Javascript | HTML5 & CSS3 | Styled-Components |
React Router | Sass | Tailwind | Material UI | Shadcn UI | Git & Git Hub | Firebase | Arduino(C++)

Experiência Profissional

Summus – Remoto

Desenvolvedor Front-End – 04/2025

Responsabilidades e Atividades Principais

- **Desenvolvimento Web:** Responsável pelo desenvolvimento web completo, desde a concepção e criação até manutenção e adição de features novas usando **Next.js, TypeScript e Material UI**
- **Gestão de Projetos:** Atuação com autonomia na gestão de projetos de desenvolvimento, utilizando **metodologia ágil Kanban**

VTT – São Paulo/SP

Desenvolvedor Front-End e Designer – 01/2025 até 04/2025

Responsabilidades e Atividades Principais

- **Desenvolvimento Web e UI:** Colaboração direta na construção e desenho da interface do usuário (UI) utilizando **Figma** e desenvolvimento do front-end usando **React.js, Styled Components, React Router Dom e Shadcn UI**
- **Gestão de Projetos:** Participação proativa em planejamentos e reuniões, sempre atuando de forma comunicativa para garantir a evolução da interface do produto com agilidade e qualidade.
- **Qualidade de Código:** Contribuição para a padronização e melhoria dos processos de desenvolvimento, como na criação de um **boilerplate de um formulário de eventos para embarcados**, visando aumentar a eficiência e a facilidade de manutenção.

Formação Acadêmica

Ensino Médio Técnico - Tecnologia da Informação

Unasp Campus São Paulo - 2023

Experiência Acadêmica

UNASP - São Paulo/SP

Projeto de Conclusão de Curso (TCC) – 02/2023 a 10/2023

Liderei a concepção e o desenvolvimento de um protótipo funcional de um sistema embarcado de assistência, usando **Arduino**. O projeto incluiu a seleção, montagem, soldagem e programação de componentes de hardware em **C++**. Para a apresentação do projeto, criei um site dinâmico e responsivo, utilizando **React.js, TypeScript e SASS**. Todo o sistema passou por testes rigorosos para otimizar a usabilidade, a segurança e garantir a coesão entre o protótipo e a interface web.

UNASP - São Paulo/SP

(instituição de Ensino)

Líder (Projeto de Vida) - 02/22 a 07/2022

Como líder, fui responsável pela **organização e pelo planejamento estratégico** do projeto. Mantive a equipe motivada e coesa, atribuindo tarefas com base nas habilidades individuais e promovendo a comunicação aberta. Meu trabalho focou em **otimizar o progresso do grupo**, garantindo que as metas fossem alcançadas de forma eficiente.

UNASP - São Paulo/SP

(instituição de Ensino)

EduTec- 02/21 a 10/2021

Criei um **site interativo** para uma matéria escolar, focado em design intuitivo e usabilidade. Para tornar o aprendizado mais engajador, implementei um **jogo de força** que serviu como ponto central da apresentação, gerando grande interação com o público.

Outros Conhecimentos

Trilha Discover – RocketSeat - 2023

BootCamp Ignite – RocketSeat - 2024

Curso desenvolvimento Web - Unasp - 2023

React Avançado - Udemy - 2024

Inglês - intermediário (em curso)