

JOÃO VYTOR

FULL STACK DEVELOPER

✉ joaovytormanzano@gmail.com

📞 +55 (13) 996982758

📍 Santos/SP

🌐 ManzanoW

LinkedIn Joao Vytor

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (FIAP, 2023) e pós-graduação em Engenharia de Software em andamento. Experiência prática em React.js e Node.js, consumo de APIs REST, versionamento Git/GitHub e metodologias ágeis. Entreguei melhorias que reduziram em 30% o tempo de cadastro de pedidos em sistema de vendas. Busco vaga como Front-end / Full Stack para atuar em projetos de e-commerce ou SaaS.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Supor te ao Cliente -

02/2025 – Present

WhatsApp

- Atendimento técnico e comercial a clientes, resolução de dúvidas sobre produtos e softwares, treinamento de novos usuários.
- Ferramentas: Zenvia, Tawk.to, touschat, AnyDesk, TeamViewer.

Desenvolvedor de Sistema de Vendas -

02/2022 – 06/2022

Líder Celulares

- Conduzi a arquitetura front-end do novo sistema de vendas usando React.js e Node.js, reduzindo em 30% o tempo de processo de cadastro de pedidos.

FORMAÇÃO

ENGENHARIA DE SOFTWARE

2025 – 2026

Anhanguera - Pós-Graduação (Atual)

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

2022 – 2023

FIAP - Tecnólogo

Projeto de conclusão de curso: VitaWave - uma aplicação web de gestão de consultas de saúde, com login, dashboard, agendamento e diretório de profissionais, desenvolvida em React com componentes funcionais, React Router e localStorage.

HARD SKILLS

Linguagens:

JavaScript (ES6+) — Avançado;
TypeScript — Intermediário;
SQL — Intermediário

Front-end:

React.js (Avançado),
Next.js (Intermediário),
HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Material UI

Back-end:

Node.js (Intermediário), Express

Ferramentas:

Git/GitHub, Postman, Docker (básico)

Metodologias:

Scrum/Agile

IDIOMAS

Português

Nativo



Inglês

Avançado - (Cambridge B1 - Entry Level Certificate in ESOL)



Espanhol

Intermediário



SOFT SKILLS

Comunicação clara com equipes multidisciplinares | Proatividade e curiosidade técnica |

Organização e atenção a detalhes | Resolução de problemas e adaptabilidade