

ENRICK SANTOS DE SOUZA

+55 11 98641-3385 · enricksantoscontato@gmail.com · linkedin.com/in/enrick-santos

Desenvolvedor Full Stack com experiência em Javascript, utilizando Node.js, React.js e React Native. Proficiência em Docker, PostgreSQL e serviços de Cloud (AWS, GCP), com cobertura completa de testes unitários e automatizados usando Jest, Vitest e Cypress.

EXPERIENCIA

Museu de arte de São Paulo Assis Chateaubriand - **MASP** Março 2025 – o momento

Desenvolvedor Fullstack

- Contribui no desenvolvimento da bilheteria MASP com AWS Lambda com Serverless Framework.
- Adição de soluções de cache com Redis, banco de dados PostgreSQL, autenticação/autorização (Cognito).
- Manutenção em aplicativo em React Native com geração de bundles, gestão de versões e lançamento em Play store.

Make Acelerador de Vendas – São Bernardo do Campo, SP Janeiro 2024 – Fevereiro 2025

Desenvolvedor Full stack

- Arquitetura e desenvolvimento de **CRM com dados em tempo real**, usando **WebSockets** e **NestJS**.
- Implantação de **pipelines CI/CD** e implantação e deploou utilizando **containers Docker** no **Google Cloud Platform (GCP)**
- Refatoração de sistema legado para **TypeScript**, melhorando performance e manutenção.
- Integração de APIs RESTful e otimização de queries em **PostgreSQL** para consultas de alta demanda.

Make Acelerador de Vendas – São Bernardo do Campo, SP Julho 2023 – Dezembro 2023

Desenvolvedor Frontend

- Concepção e implementação de **landing pages responsivas** a partir de protótipos UI/UX, com foco em **SEO** e performance.
- Aumento da taxa de conversão por meio de otimizações de **JavaScript, Bootstrap** e **HTML/CSS**.
- Desenvolvimento e manutenção de sites institucionais e blogs, garantindo padrões de acessibilidade e usabilidade.

Autonomo – Remoto

Janeiro 2023 – Junho 2023

Desenvolvedor Fullstack

- Manutenção e evolução de sistemas web em **Node.js** e **TypeScript**, com ênfase em performance e experiência do usuário.
- Manutenção de cardápio digital e desenvolvimento de novas funcionalidades, o que garantiu escalabilidade e eficiência
- Implementação de novas features e correção de bugs seguindo metodologia ágil.

EDUCAÇÃO

Etec Lauro Gomes, São Bernardo do Campo, SP

Ago. 2020 – Dez. 2021

Técnico em informática para internet

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens: JavaScript, TypeScript, Postgres, MySQL, MongoDB, Redis, HTML/CSS

Habilidades de desenvolvimento: Git, Docker, CI/CD, Google Cloud Platform, Amazon Web Services (AWS), Prisma ORM, APIs, GenIA, Clean Architecture

Habilidades Pessoais: Lógica aguçada para resolução de desvios, disposto a constante aprendizado e compartilhamento de conhecimento.