

# Kaique Geraldo Candido dos Santos

Marília - SP | (18) 99765-4874 | [kaiique2404@gmail.com](mailto:kaiique2404@gmail.com)

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/kaique-geraldo>

GitHub: <https://github.com/kaiqueGeraldo>

Portifólio: <https://kaique.dev.br>

---

## Resumo Profissional

Desenvolvedor de Software versátil com sólida experiência Full Stack (React, Node.js, Flutter) e vivência prática em operações de streaming e infraestrutura. Na MyData Cloud, atuo diretamente com servidores de mídia (Flussonic), implantação de ambientes Linux (Ubuntu Server) e em projetos de P&D com Android AOSP. Busco oportunidades que unam desenvolvimento e engenharia de sistemas para criar soluções de alta performance.

---

## Habilidades Técnicas

- **Linguagens:** JavaScript, TypeScript, Dart, SQL
  - **Desenvolvimento:** React, Next.js, Node.js, Flutter
  - **Streaming & Infraestrutura:** Linux (Ubuntu Server), Flussonic, PRTG Network Monitor, Android AOSP, Azure
  - **Banco de Dados:** SQL Server, Firebase Firestore
  - **Ferramentas e Versionamento:** Git, GitHub, Figma
- 

## Experiência Profissional

**Estagiário de TI** | Marília, SP

*Agosto de 2025 – Presente*

- Monitoramento ativo da infraestrutura de streaming no data center da empresa com PRTG Network Monitor, focando na saúde dos servidores Flussonic e na qualidade da transmissão.
- Diagnóstico e resolução de incidentes em tempo real nos servidores Flussonic Media Server, analisando logs e métricas para identificar a causa raiz de falhas em canais de IPTV.
- Implantação e configuração de um servidor Ubuntu Server em ambiente de laboratório para testes e homologação de uma nova solução de CDN.
- Colaboração no projeto de pesquisa e desenvolvimento (P&D) para a criação de uma imagem de sistema operacional (ISO) customizada baseada em Android AOSP para os Set-Top Box (STBs) da empresa.

---

## Formação Acadêmica

### Bacharelado em Ciência da Computação

UNIMAR | Início: 02/2025. Previsão para conclusão: 12/2029

### Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

SENAI | Início: 01/2023. Concluído: em 12/2024

---

## Projetos Relevantes

### MindTask – Organização de Ideias e Projetos

- **Tecnologias:** React (Next.js), Node.js, SQL Server  
Aplicação full stack para gerenciamento de projetos pessoais com grupos, tarefas em checklist, drag and drop, favoritos e troca de contas vinculadas. Backend estruturado em Node.js com SQL Server (padrão MVC) e autenticação JWT.  
Link: <https://github.com/kaiqueGeraldo/mindtask.git>

### Amazon Scraper – Busca de Produtos via Web Scrap

- **Tecnologias:** React (Next.js), Node.js, Express, Axios, jsdom  
Aplicação que permite buscar produtos na Amazon por palavras-chave, exibindo imagem, avaliação e reviews. Scraping realizado via backend Express usando Axios e jsdom. Favoritos persistem no localStorage.  
Link: <https://github.com/kaiqueGeraldo/amazon-scraper.git>

### Uber Clone – Aplicativo de Corridas

- **Tecnologias:** Flutter, Firebase (Auth, Firestore), Google Maps API App mobile inspirado na Uber, com autenticação, solicitação de viagens, rastreamento em tempo real e histórico. Integra Firebase e Google Maps para navegação e dados em tempo real. Link: <https://github.com/kaiqueGeraldo/uber.git>
- 

## Certificações e Cursos

- **SP SKILLS 2024** - Participação na fase estadual na modalidade #08 Desenvolvimento de Aplicativos Móveis
- **Curso Desenvolvimento Android e IOS com Flutter** - [Ver Credencial](#)
- **Curso de Fundamentos de Rede** – [Ver Credencial](#)
- **Comunicação estratégica e trabalho em equipe** – Santander Open Academy