### Kaique Geraldo Candido dos Santos

Marília - SP | (18) 99765-4874 | kaiique2404@gmail.com

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

GitHub: https://github.com/kaiqueGeraldo

Portifólio: <a href="https://kaique.dev.br">https://kaique.dev.br</a>

#### 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: <a href="https://github.com/kaiqueGeraldo/mindtask.git">https://github.com/kaiqueGeraldo/mindtask.git</a>

#### 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: <a href="https://github.com/kaiqueGeraldo/amazon-scraper.git">https://github.com/kaiqueGeraldo/amazon-scraper.git</a>

#### **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: <a href="https://github.com/kaiqueGeraldo/uber.git">https://github.com/kaiqueGeraldo/uber.git</a>

## 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