

ANDERSON MOTTA

(15) 99789-7412 | devandersonmotta@gmail.com | Portfólio: <https://portifolio-anderson-motta.netlify.app> | GitHub:

<https://github.com/1andersonmotta>

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 3 anos de experiência em Back-End e mais de 2 anos em Front-End, atuando em projetos reais para diversos segmentos. Sólida experiência com Node.js, JavaScript, TypeScript, React, HTML/CSS, Flutter e FlutterFlow. Familiaridade com NestJS, TypeORM, Prisma, bancos de dados relacionais e não relacionais. Experiência com ferramentas e APIs de inteligência artificial. Proativo, com boa comunicação e foco em soluções de qualidade para os projetos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Tegra LTDA - Desenvolvedor de Software

Agosto de 2021 - Maio de 2023

Abril de 2024 - Atual

- Desenvolvimento de diversas APIs como para controle de estoque, ordens de serviço, eventos, colaboradores, clientes, serviços, integrações entre outras.
- Integração com APIs de inteligência artificial para automação e análises.
- Uso de plataforma Low/No Code FlutterFlow e (CronApp) e ferramentas de AI como Copilot, Cursor, ChatGPT, DeepSeek entre outras.
- Participação em decisões técnicas e melhorias contínuas.
- Entre outras responsabilidades relacionadas à arquitetura de software e suporte técnico.

PROJETOS DESTAQUE

- Grupo Petrópolis: desenvolvimento de soluções sob demanda, com foco em APIs de integração para sistemas internos.
- Voke: avaliação e otimização de sistema parceiro, com foco em performance e arquitetura de serviços.
- Sistema Iara: desenvolvimento de assistente virtual com integração à API da OpenAI e API do WhatsApp, permitindo atendimento automatizado e inteligente via mensagens.
- Dislub: Controle e Gestão das informações sobre franquias do grupo Dislub Equador. Desenvolvimento em FlutterFlow com banco de dados Firebase.
- Abrafarma: Controle de informações sobre eventos, palestras e palestrantes. Desenvolvimento experimental utilizando a plataforma CronApp Low/Hi code.
- IntegraAdmin: Gestão de funcionários com controle e apontamentos de horas, envio de notas e e-mails. Projeto desenvolvido com NodeJS, NestJS, TypeScript e banco de dados PostgreSQL.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (em andamento)

Centro Universitário N. Sra do Patrocinio - Itu/Salto | 2023 - 2025

Superior de Tecnologia em Eventos

Cruzeiro do Sul - Sorocaba | 2009 - 2011

HABILIDADES

- JavaScript, TypeScript, Node.js, Flutter, FlutterFlow, HTML5, CSS3, React, NestJS
- PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB, Oracle
- TypeORM, Prisma, Jest, Docker, GraphQL, Serverless, REST APIs
- Integração com APIs de AI (OpenAI, etc.), ferramentas como ChatGPT, GitHub Copilot, Cursor, DeepSeek
- AWS, Azure, Git, Bitbucket