

Fabricio Alves Magoga

☎ +55 (11) 99391-0804 ✉ contato.fabriciomagoga@gmail.com [in /in/fabriciomagoga](#) [/fabricio-magoga](#)

EXPERIENCIA

Estagiario em TI

Presencial - Meio Período

Instituto Nacional do Seguro Social (INSS)

Out 2025 – Atual

- Atuo no ciclo de vida completo do sistema GEX360 (sistema de gestão de contratos, chamados, órgãos locais e funcionários), sendo responsável pela engenharia de requisitos, arquitetura, codificação e elaboração de documentação técnica.
- Gerencio a infraestrutura e segurança do projeto, incluindo a implementação de um servidor local para hospedagem e distribuição do sistema via rede interna, otimizando o acesso simultâneo dos usuários.
- Realizo suporte técnico especializado (N1 e N2) em hardware, software e sistemas operacionais, auxiliando colaboradores na resolução de incidentes críticos e na manutenção preventiva de ativos de TI.
- Realizo atendimento direto ao público na agência do INSS de Jundiaí, desenvolvendo comunicação assertiva e inteligência emocional para a resolução de conflitos e suporte a sistemas governamentais.

EDUCACAO

Bacharelado em Engenharia de Software

Sao Paulo, SP

Faculdade de Informatica e Administracao Paulista (FIAP)

Fev 2025 – Dez 2028

- *Desenvolvimento full-stack (Web, Mobile, Desktop), Arquitetura de Software (SOA, DDD), Inteligencia Artificial (Machine Learning, IA Generativa, Visao Computacional), Ciencia de Dados, Big Data, Banco de Dados, DevOps Seguro, Cloud Computing, Ciberseguranca, Arquitetura de Redes, Sistemas Operacionais, IoT, AR/VR, Metodologias Ageis, Testes & QA.*

Tecnologo em Defesa Cibernetica

Jundiaí, SP

FATEC Jundiaí

Jul 2025 – Jun 2028

- *Seguranca da Informacao, Criptografia, Pericia Forense, Sistemas Operacionais, Redes de Computadores, Banco de Dados, Computacao em Nuvem, Inteligencia Artificial, Engenharia de Software, Teste de Software, Legislacao de TI, Gestao de TI.*

Tecnico em Informatica

Jundiaí, SP

Escola Padre Anchieta

Fev 2022 – Dez 2024

- *Algoritmos e Logica de Programacao, Desenvolvimento full-stack (Web, Mobile, Desktop), Banco de Dados, SQL, Redes de computadores, Hardware e Metodologias Ageis.*

PROJETOS RELEVANTES

Encurtador de URLs

Tecnologias: Node.js, JavaScript, MongoDB, HTML, CSS

- Desenvolvi a arquitetura back-end e uma API RESTful para transformar URLs longas em links curtos e rastreáveis.
- Modelei o banco de dados NoSQL (MongoDB) e implementei a lógica de encurtamento e gerenciamento de links.
- **Link do Projeto:** [magoga-url.vercel.app](#)

Chat - WebSocket

Tecnologias: Node.js, JavaScript, WebSocket, HTML, CSS

- Desenvolvi uma aplicação de chat em tempo real utilizando WebSockets para comunicação bidirecional instantânea entre cliente e servidor.
- Implementei a interface front-end responsiva e a lógica back-end capaz de gerenciar múltiplas conexões simultâneas com baixa latência.
- **Link do Projeto:** [magoga-chat.vercel.app](#)

CERTIFICACOES E CURSOS RELEVANTES

Formacao HTML e CSS para projetos web

Alura, 2025

User Experience (UX)

FIAP, 2025

Logica de Programacao

FIAP, 2025

Matematica

FIAP, 2025

Comunicacao e Escrita

FIAP, 2025

Leadership and Corporate Accountability

FIAP, 2025

Global Solution - Protech the future

FIAP, 2025

HABILIDADES

Linguagens: PHP, JavaScript, TypeScript, Python, C#, Java, SQL, HTML5/CSS3.

Frameworks/Lib: Node.js, Express, React, Next.js, .NET, Bootstrap, Tailwind.

Bancos de Dados: MySQL, PostgreSQL, SQL Server, MongoDB.

Ferramentas: Git, GitHub, VS Code, Visual Studio, XAMPP, Vercel, Arduino.

Pessoais: Resolução de Problemas, Pensamento Lógico, Comunicação e Aprendizado Rápido.

Idiomas: Português (Nativo), Inglês (B2).