



Miguel Silva Santos

☎ (11)94777-0244

✉ m36230989@gmail.com

📍 Sorocaba, São Paulo

Perfil Profissional

Sou formado no curso técnico em Desenvolvimento de Sistemas, com foco em desenvolvimento back-end utilizando Java e Spring Boot. Durante minha formação, desenvolvi APIs REST, aplicando boas práticas de arquitetura, organização em camadas e integração com bancos de dados, sempre buscando soluções eficientes, seguras e escaláveis.

Em 2026, iniciarei o ensino superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas na FACENS, com o objetivo de aprofundar meus conhecimentos em engenharia de software, arquitetura de sistemas e desenvolvimento back-end.

Possuo experiência com Java, Spring Boot, Git e atuação em metodologias ágeis, o que me permite colaborar de forma produtiva em equipe, compreender requisitos e entregar soluções alinhadas às necessidades do negócio. Sou motivado por desafios e aprendizado contínuo, buscando constantemente aprimorar minhas habilidades técnicas, escrever código limpo e organizado e contribuir ativamente para a evolução dos produtos da empresa. Acredito que posso agregar valor ao time enfrentando desafios reais de desenvolvimento e crescendo profissionalmente junto à organização.

Experiências

Time DEV – SESI São Paulo,

Desenvolvedor de sistemas

Fevereiro de 2025 - Dezembro de 2025

- Responsável pelo desenvolvimento e manutenção de sistemas internos
- Atuação na automação de processos e melhoria da eficiência operacional
- Trabalho em equipe para levantamento de requisitos, implementação de soluções e suporte técnico contínuo

Educação

SESI SENAI Sorocaba

Ensino Médio Técnico Integrado em Desenvolvimento de Sistemas

Janeiro de 2024 – Dezembro de 2025

FACENS (em andamento)

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Início previsto: 2026

Competências Técnicas

- Java
- Spring Boot
- APIs REST
- Git / GitHub
- Banco de Dados (modelagem e integração)
- Arquitetura em Camadas
- Metodologias Ágeis
- JavaScript
- Python (Intermediário)
- Power BI (Análise de Dados)

Cursos e Certificações

- Privacidade e Proteção de Dados (LGPD)
- Segurança no Trabalho
- Integração de APIs
- Otimização de Código
- Arquitetura de Sistemas
- IA na prática para pequenos negócios