

Miguel Inácio

Brasília DF

+55 61 98174-5739

miguel.email3@gmail.com

github.com/Miguel-Silva44

linkedin.com/in/miguel-inacio44

EXPERIÊNCIA

Mirante Tecnologia — *Desenvolvedor Java fullstack Pleno*

12/2025

Atividades: Desenvolvimento de aplicações web com Spring. Implementação de funcionalidades back-end em projetos Java usando Spring MVC. Integração de sistemas e criação de APIs RESTful com Spring Framework. Utilização do Hibernate para manipulação de dados em bancos de dados como OracleSQL. Colaboração em equipes de desenvolvimento com Git. Execução de testes unitários e de integração com JUnit. Participação em metodologias ágeis. Uso de ferramentas como Apache Maven para build e gerenciamento de dependências. Colaboração na arquitetura e implementação de microservices com Spring Boot e Docker. Manutenção e atualização de aplicações legadas com JSP/Servlets e Struts. Resolução de problemas de segurança com Spring Security. Desenvolvimento e consumo de serviços SOAP em projetos Java. Controle de qualidade com ferramentas como Sonar e Fortify. Implementação de processos de CI/CD com Jenkins. Atualização constante sobre novas tecnologias e práticas de desenvolvimento Java.

Heiliger.tech — *Desenvolvedor Junior*

02/2025 - 12/2025

Desenvolvimento e manutenção de APIs RESTful e SOAP em arquiteturas SOA e Microserviços, garantindo alta disponibilidade, escalabilidade e segurança. Implementação de transformações de payloads (XML ↔ JSON) utilizando XSLT, XPath e JSONPath. Criação de validações de schema (XSD) e aplicação de regras de negócio em integrações corporativas. Construção de tratamento de exceções, logging estruturado, monitoramento e observabilidade de fluxos de integração. Integração com sistemas legados e ERPs (Oracle ERP, Benner), aplicando patterns de mensageria, WS-Addressing, Enterprise Integration Patterns (EIP). Desenvolvimento de consultas SQL e persistência de dados em PostgreSQL e Oracle Database. Definição e implementação de API Security (OAuth2, JWT, certificados digitais, rate limiting, throttling, API Gateway). Automação de deploys com artefatos versionados, CI/CD e Git, promovendo entregas contínuas e confiáveis. Atuação em API Governance: versionamento, documentação técnica (Swagger/OpenAPI), padronização de contratos e reuso de serviços. Colaboração com equipes de DevOps, Infraestrutura, Segurança e Negócio, traduzindo requisitos em soluções de integração corporativa.

FORMAÇÃO

IESB, Analise e Desenvolvimento de Sistemas— *Tecnólogo (Superior Completo)*

Línguas Estrangeiras(CILT) - Inglês Fluente

CERTIFICAÇÃO

Oracle University - Java SE 8 Programmer I (1Z0-808) [Credencial](#)

COMPETÊNCIAS

Languages & Frameworks: Java (8+), Spring Boot, Spring MVC, Spring Security, Spring Web Services, Spring Cloud, Hibernate (JPA), JavaScript, HTML5, CSS3, Angular, JSP.

Integração & APIs: REST, SOAP, API Gateway, API Governance, Swagger/OpenAPI, Postman, WS-Security, OAuth2, JWT, certificados digitais.

Arquitetura & Padrões: SOA, Microserviços, Enterprise Integration Patterns (EIP), Event-Driven Architecture, Mensageria, Design Patterns, Orientação a Objetos, Estruturas de Dados.

Bancos de Dados: PostgreSQL, Oracle Database, MySQL, MongoDB (NoSQL).

Infra & DevOps: Git/GitHub, GitLab, Jenkins, CI/CD, Docker, Kubernetes, AWS (Cloud), Observabilidade, Logging, Monitoramento.

Ferramentas & Build: Apache Maven, Eclipse, IntelliJ IDEA.

Testes & Qualidade: JUnit, Testes Unitários e de Integração, Boas Práticas de Clean Code, SOLID, Sonar, Fortify.

Outros: Segurança de APIs, Resolução de Problemas, Colaboração Ágil (Scrum/Kanban), Documentação Técnica, Governança de Serviços.