

Kennedy Ramalho Silva, 22 anos

E-mail: kennedy.ramalho.silva@gmail.com

Telefone: (11) 95251-7085

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/kennedy-ramalho/>

GitHub: github.com/kennedyramalhosilva

Objetivo Profissional:

Profissional de desenvolvimento de software com foco em Java e sistemas de alta performance, buscando posição que permita aplicar experiência em manutenção e evolução de aplicações, integração de sistemas e otimização de processos, contribuindo para soluções escaláveis e voltadas ao cliente.

Experiência Profissional:

Autbank Projetos e Consultoria Ltda | Desenvolvedor Java - (julho/2022 - atualmente)

Atuação em dois sistemas bancários robustos e críticos, com foco em estabilidade, alta performance e manutenção contínua de aplicações legadas em Java. Responsável pelo desenvolvimento e correções em ambientes com alta responsabilidade técnica e baixo índice de tolerância a falhas, devido ao impacto direto sobre operações financeiras de grande porte.

Principais responsabilidades:

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas em **Java 6/8**, utilizando tecnologias como Servlets, JSP, HTML, CSS, JavaScript e SQL.
- Otimização de *queries* e *procedures* em **banco de dados**, com foco em desempenho e escalabilidade.
- Atendimento direto a **Requisições de Atendimento (RAs)** de clientes, atuando no suporte técnico, investigação de problemas, participação em reuniões e validação de correções em produção.
- Suporte ativo a novos colaboradores, auxiliando na ambientação com os sistemas internos e na compreensão de fluxos técnicos e de negócio.
- Participação em **dois projetos simultâneos**:
 1. Sistema de **mensageria bancária** que realiza a comunicação com o Banco Central (semelhante a um sistema de e-mail interno e regulado).
 2. Sistema de **ordens judiciais**, responsável pelo recebimento, processamento e resposta de ordens com alto grau de confidencialidade e rigor.

Soft skills desenvolvidas:

- Trabalho sob pressão com foco em prazos e integridade da informação.
- Capacidade analítica para depuração de falhas em sistemas de alta complexidade.
- Comunicação clara e empática com clientes e equipe.
- Proatividade em ambiente remoto e disciplina para gerenciar múltiplas demandas simultâneas.

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo — Campus Bragança Paulista

Conclusão: Dezembro/2022

Destaque para o Trabalho de Conclusão de Curso, no qual desenvolvi o front-end de um sistema de gestão para oficina mecânica utilizando ReactJS. Aprendi React do zero durante o projeto, entregando uma interface funcional integrada ao backend em um ciclo completo de desenvolvimento colaborativo.

Habilidades Técnicas

- Back-end: Java (6, 8 e noções de 17), Servlets, WebServices (REST e SOAP), Maven, Tomcat.
- Banco de Dados: SQL Server (otimização de queries e procedures), PostgreSQL.
- Front-end (colaboração): HTML, CSS, JavaScript, XML, ReactJS (projeto acadêmico).
- Versionamento e Build: Git, GitHub, SVN.
- Integração e Manutenção: Sistemas legados, APIs, mensageria com Banco Central.

Projetos:

Sistema para Autoescola | Projeto Freelancer (em desenvolvimento)

Participação no desenvolvimento de um sistema de gerenciamento para uma autoescola local, com foco na construção do back-end utilizando Java 17 com Spring Framework e banco de dados PostgreSQL. O projeto foi estruturado em parceria, com versionamento realizado via GitHub, visando ampliar o domínio prático de tecnologias mais recentes no ecossistema Java.