

# Matheus Silva de Souza

## RESUMO

---

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com experiência prática entregando software ponta a ponta. Atuo com linguagens como Java, Kotlin, JavaScript e SQL, com foco em microserviços, análise de código e modelagem de dados. Busco desafios onde eu possa gerar impacto técnico e de produto. Disponível para trabalho presencial, remoto ou presencial.

GITHUB: <https://github.com/mthsilva98> / Portfólio: <https://portifolio-dun-nu.vercel.app/> / São Paulo – SP /  
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/matheussilva98/> / E-mail: [mthsilva1998@gmail.com](mailto:mthsilva1998@gmail.com) / Tel.:13 99660-4715

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL / PROJETOS

---

### Desenvolvimento Full-Stack - Plataforma de Saúde Mental (Sofittek) – 03/2025 a atual

Ecosistema com **app Android** para aplicação de questionários de bem-estar, **API Java** para recepção/cálculo de indicadores e **dashboard web** para **mapeamento mental** (tendências por período, unidade e perfil), com atenção a privacidade e segurança de dados.

Tecnologias Usadas: Java | Spring boot | Kotlin | Jetpack Compose | React | PostgreSQL

### Desenvolvimento Full-Stack – Fintech (FIAP) – 02/2024 a 12/2024

Sistema financeiro completo com funcionalidades de gerenciamento de contas, despesas, receitas, metas e investimentos. Desenvolvimento utilizando Java Web (servlets e JSP), SQL Developer, Bootstrap e JavaScript.

Tecnologias Usadas: Java | JSP | Servlets | SQL Developer | JavaScript | Bootstrap

### Desenvolvimento Front-End - back office Financeiro (iFood) – 04/2024 a 09/2024

Criação do front-end de sistema para parceiros do iFood. Interface desenvolvida com HTML, CSS, JavaScript e Bootstrap. Modelagem de dados realizada no Oracle Data Modeler para garantir integridade e organização.

Tecnologias Usadas: HTML | CSS | JavaScript | Bootstrap | Oracle Data Modeler

## EDUCAÇÃO / FORMAÇÃO / CURSOS / IDIOMAS

---

Tecnólogo em Análise e desenvolvimento de Sistemas – FIAP – Conclusão em 12/2025

Alura (Extracurriculares) – Spring Boot/ Java com Orientação a Objetos/ Imersão Inteligência Artificial/ Kotlin/ Javascript para web/ Linux Fundamentos/ GIT Versionamento/ SQL

Inglês – Técnico, para Leitura e escrita

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

---

Paradigmas: Orientação a Objetos, Estruturado.

Linguagens: Java, Kotlin, Javascript, SQL.

Bibliotecas/Frameworks: Spring Framework, Angular, React Jetpack Compose, bootstrap e JQuery.

IDE e Softwares: intellij, Android Studio, VS Code, Postman, MySQL, SQL developer, PyCharm.

Banco de dados: Oracle, SQL Server, PostgreSQL

SO: Windows e Linux

Controle de Versão: Git

Ferramentas Ágeis: Kanban e SCRUM