

# Matheus Mangueira

Desenvolvedor Full Stack

(71) 99277-1083 | matheusmangueira16@hotmail.com

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfólio](#)

## Perfil Profissional

Desenvolvedor Full Stack especializado em Java, JavaScript, e TypeScript, com profundo conhecimento em frameworks de alto desempenho como Spring Boot, React, e Node.js. Experiente em técnicas avançadas de UI/UX Design utilizando Styled Components e Tailwind CSS, e desenvolvimento backend robusto com, PostgreSQL, e MySQL. Prático em metodologias ágeis como Scrum e Kanban, focado em maximizar a eficiência do ciclo de desenvolvimento e garantir entregas ágeis. Fortemente comprometido com a aplicação de princípios SOLID e práticas rigorosas de testes automatizados com Jest, buscando sempre a excelência em qualidade e desempenho de software.

## Habilidades Técnicas

- **Linguagens de Programação:** Java, JavaScript, TypeScript
- **Frameworks e Bibliotecas:** Spring Boot, Spring Security, Spring Data, Hibernate, Lombok, Maven, React, React Native, Next.js, Node.js, Express, NestJs, Styled Components, Tailwind CSS, Redux
- **Banco de dados:** PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQL, NoSQL
- **Ferramentas e Práticas:** GIT, SOLID, Programação Orientada a Objetos (POO), Testes com Jest e Testing Library

## Experiência Profissional

### TeamSoft, Remoto

*Desenvolvedor de sistemas*

09/2022 - 07/2023

- **Desenvolvimento de Projetos Logísticos:** Liderança no desenvolvimento de módulos chave para a TeamSoft, empregando JavaScript, React e Redux. Focado em inovar e aprimorar funcionalidades front-end, aumentando a eficácia operacional e a experiência do usuário.
- **Participação em Cerimônias Agile:** Engajamento ativo em sprints e retrospectivas, contribuindo com ideias inovadoras para melhorias contínuas.

- **Criação de Design System:** Desenvolvimento e implementação de um sistema de design utilizando Styled Components e Tailwind CSS, melhorando a consistência e a UX das aplicações.

## Hacking Force, Remoto

*Desenvolvedor de sistemas*

06/2022 - 01/2023

- **Desenvolvimento de Interfaces de Usuário:** Responsável pela criação e implementação de elementos visuais sofisticados, recursos de navegação, e layouts dinâmicos utilizando React, Styled Components, e Tailwind CSS, aprimorando a usabilidade e estética das aplicações.
- **Colaboração Multidisciplinar:** Colaborei estreitamente com designers e desenvolvedores back-end, utilizando JavaScript e React, para garantir que as interfaces do usuário sejam visual e funcionalmente consistentes, proporcionando uma experiência coesa e eficiente.

## Projetos

- **Microservice Easy Transfer:** Este projeto, é uma solução inovadora de transferência de valores, desenvolvida com uma arquitetura robusta de micro serviços utilizando Spring Boot e NodeJs. O sistema engloba três micro serviços principais: Gestão de Usuários, Transferência de Valores e Notificações, integrando RabbitMQ para comunicação assíncrona eficiente e garantindo transações seguras e notificações precisas via e-mail para cada operação concluída. [GitHub](#)
- **Blog:** Criei um blog interativo para a Hacking Force, focado em cibersegurança, utilizando React e Next.js para garantir uma navegação fluida e design responsivo, otimizando a experiência do usuário. [Link](#)

## Educação

### UNIFACS - Universidade Salvador

Bacharelado em Ciência da Computação

Junho 2022 - Previsto para Junho 2026

## Idiomas

- **Português:** Nativo
- **Inglês:** Intermediário