

## Contato

11 992343785 (Mobile)  
fgomes.matheus@gmail.com

www.linkedin.com/in/matg0mes  
(LinkedIn)  
github.com/matg0mes (Portfolio)

## Principais competências

Java  
JavaScript  
MongoDB

## Languages

inglês (Elementary)  
Espanhol (Limited Working)  
Japonês (Elementary)

## Certifications

Nodejs  
Alta performance, Liderança e Organização.  
Java: Spring Boot & Spring Cloud  
Java - Do Básico ao Avançado  
Startup In School

## Honors-Awards

Startup In School - 3º Lugar

# Matheus Gomes

Java, Python & Nodejs | Software Engineer | Banco Original  
São Paulo

## Resumo

Github: <https://github.com/matg0mes>

Desenvolvedor de software formado em análise e desenvolvimento de sistemas pela Faculdade de Tecnologia Bandeirantes (BandTec). Atualmente trabalhando com Node.js Fullstack (Mobile, Front-End, Back-End). Utilizando React, React Native e Express como principais ferramentas no meu cotidiano. Também utilizo técnicas de Cloud Computing com as ferramentas providas do GCP (Google Cloud Platform) e seu Framework Serverless, o Firebase Functions.

Apaixonado por tecnologia e programação, já trabalhei com Java SpringBoot e Liferay e iniciei um plano de estudos com foco em Python por ter um grande interesse em Deep Learning, Data Science e Blockchain. Inovação corre no meu DNA desde meu primeiro emprego na área, quando trabalhei com IoT LoRaWAN na American Tower consumindo dispositivos, validando casos de uso e desenvolvendo toda a camada de aplicação de POC's (Proof Of Concept). Além disso, quando tenho oportunidade, participo de Hackathons e já estive em terceiro lugar no Startup In School - projeto patrocinado pela Google - cuja a solução era uma plataforma logística que evitava desperdícios no setor agropecuário.

Saindo um pouco da "sopa de letrinhas" e do profissional, sou uma pessoa apaixonada pela cultura Geek e no meu tempo livre pratico violino, gaita e violão, ando de bicicleta e quando sairmos dessa pandemia voltarei a fazer Muay Thai. Amo filosofia e leio quando posso as obras de filósofos como Nietzsche e Immanuel Kant. Este sou eu! :D

---

## Experiência

Banco Original  
Java & Nodejs - Software Engineer  
maio de 2021 - Present (6 meses)

## Pixter

### Nodejs - Software Engineer

julho de 2020 - maio de 2021 (11 meses)

Brasil

Na Pixter, aprendi a trabalhar com alta escalabilidade em projetos de grandes players na área de seguros. Por ter estado bem próximo dos clientes, acredito ter desenvolvido bastante uma análise holística de processos corporativos e ter ampliado minha comunicação, autonomia e pro-atividade, tanto na correção de problemas, quanto na exposição de necessidades para o desenvolvimento contínuo.

Tecnologias aprendidas: NodeJS, Typescript, Express, ReactJS, React Native, Styled-Components, MongoDB, MongoDB Aggregation Framework, CircleCI, Firebase Functions, Husky, ESLint e Joi.

## InnovSoftware

### Java & Nodejs - Jr FullStack Developer

setembro de 2019 - julho de 2020 (11 meses)

São Paulo e Região, Brasil

Na InnovSoftware Tive a oportunidade de tocar vários projetos junto da equipe de desenvolvimento como robôs de captura web (webscraping), marketplaces e rotinas de automações de relatórios e planilhas. Devido a quantidade de segmentos de projetos, desenvolvi soft skills como autogestão, comunicação e técnicas de produtividade.

Além disso, criava conteúdos e plugins na plataforma Liferay de grandes players da área da saúde.

Vale ressaltar que foi na InnovSoftware onde tive meus primeiros contatos com as técnicas de gestão de equipe e desenvolvimento ágil Scrum e Kanban.

Tecnologias aprendidas: Nodejs, Loopback, AdonisJS, ReactJS, Ant Design, VueJS, Puppeteer, Git, MongoDB, MongoDB Aggregation Framework, PostgreSQL, Google Cloud Platform, Spring Boot, Spring Security, Liferay, Maven, JPA e JDBC.

## American Tower do Brasil

### Intern - IoT & Business Developer

janeiro de 2019 - setembro de 2019 (9 meses)

São Paulo e Região, Brasil

O meu estágio na American Tower possibilitou eu criar projetos inovadores de internet das coisas, onde criei tecnologias desde sua fase de hardware até sua fase de software. Graças à grande autonomia e espaço que tinha para opinar, desenvolvi noções de arquitetura IoT, tal como a confecção de microsserviços atrelados aos dispositivos cujas suas aplicações eram Web.

Além disso, tive a oportunidade de aprender sobre redes LPWANs, tal que utilizávamos a rede LoRa, a maior rede LPWAN no Brasil e uma das maiores no mundo.

Tecnologias aprendidas: Wordpress, Nodejs, Express, Axios, Mongoose, Sequelize, Google Cloud, Heroku, Google Maps, JQuery, Bootstrap, NodeMCU, Arduino, Python, MongoDB, Mosquitto MQTT, TagoIO, Everynet Platform.

---

## Formação acadêmica

BandTec - Faculdade de Tecnologia Bandeirantes  
Análise e Desenvolvimento Sistemas, Tecnologia da  
Informação · (2018 - 2020)

ETEC Jorge Street  
Técnico em Informatica, Tecnologia da Informação · (2017 - 2018)