

# Victor Augusto Rodrigues Gomes

Desenvolvedor | Java | JavaScript | TypeScript.

## INFORMAÇÕES

Endereço: Parque Mandaqui – São Paulo– SP, 02422-170

Telefones: (11) 96924-3253

E-mail: [victor.augusto.desenvolvedor@gmail.com](mailto:victor.augusto.desenvolvedor@gmail.com)

Portfólio: [Victor Augusto \(https://bit.ly/3TVsUmU\)](https://bit.ly/3TVsUmU)

LinkedIn: [Victor Augusto \(https://bit.ly/3zTgftJ\)](https://bit.ly/3zTgftJ)

Github: [Victor Augusto \(https://bit.ly/39HY1xI\)](https://bit.ly/39HY1xI)

## RESUMO PROFISSIONAL

Sou Desenvolvedor com experiência em programação de software, websites e aplicativos móveis, com foco em Java, JavaScript e TypeScript. Formado em Ciências da Computação pela UNIP e Técnico em Informática pelo CTF, atuo desde 2016 em diversos projetos, incluindo soluções full-stack com ReactJS e Node.js. Busco oportunidades para transformar ideias em soluções digitais.

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

EGS Tecnologia,

Desenvolvedor Front-End e Analista de Suporte Técnico (Março/2023 a Maio/2024).

Fui responsável pelo desenvolvimento e manutenção de sites, utilizando ReactJS, incorporando, HTML, CSS, JavaScript e TypeScript. Além disso, prestei serviços e suporte técnico relacionado a softwares de automação comercial.

## TRABALHOS DESENVOLVIDOS

Projeto de Autenticação Full Stack,

Neste projeto, desenvolvi uma arquitetura full stack que inclui um backend e dois frontends, todos integrados a um único banco de dados. Permitindo aos usuários realizar funções para criar contas, recuperar senhas, fazer login, visualizar e atualizar suas informações, além de alterar a foto de perfil. A projeto também inclui um sistema de autenticação em dois fatores (2FA) via e-mail. Desenvolvido com java, Node.js, JavaScript, TypeScript, MySQL. Para mais informações [acesse: \(https://bit.ly/3YeDaJh\)](https://bit.ly/3YeDaJh).

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelato em Ciência da Computação (UNIP, conclusão: dezembro 2023).

Curso Start 5.0 (SAGA, conclusão: dezembro 2023)

Ensino Técnico em Informática (CTF/UFPI, conclusão: dezembro 2017).

Ensino Médio (CTF/UFPI, conclusão: dezembro 2018).

## HABILIDADES

Linguagem de Programação: Java, JavaScript e TypeScript.

Domínio Sobre:

Análise de Sistema; Banco de Dados; Desenvolvimento de front-end e backend para web e mobile; Design Digital; Ferramentas Git & GitHub; Manutenção em computadores; Metodologias ágeis Kanban, Scrum e XP; Redes de computadores; Segurança de dados; Sistema Operacional(Linux/Windows).

Pacote de Programas: Pacotes Adobe (Photoshop, Illustrator, Animate e outros); Pacotes Libre Office (Writer, Calc e Impress e outros); Pacotes Office (Word, Excel, PowerPoint e outros).