

# Gekyume Serna - Desenvolvedor Web

E-mail: [contatogekyume@gmail.com](mailto:contatogekyume@gmail.com)

Celular: (21) 96401-0730

Endereço: Niterói - RJ

Linkedin: [www.linkedin.com/in/gekyumeserna](https://www.linkedin.com/in/gekyumeserna)

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

Portfólio: <https://gekyume-serna.netlify.app>

## Resumo

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com experiência em Desenvolvimento Web e entusiasta em Cibersegurança. Busco uma oportunidade de estágio em desenvolvimento web com foco em front-end que me permita aplicar e aprimorar minhas habilidades em HTML, CSS, JavaScript, TypeScript e React com abertura também para back-end. Apaixonado pela tecnologia, tenho o objetivo de criar soluções digitais que transformem o cotidiano das pessoas por meio da inclusão digital, automação de tarefas e acesso eficiente à informação, sempre priorizando a acessibilidade, experiência do usuário, performance e boas práticas de desenvolvimento seguro.

## Formação Acadêmica

Superior Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Instituição: FAETERJ-Rio

Período: 03/2023 até 06/2027

Cursando atualmente: 4º período

## Experiência Profissional

Desenvolvi o projeto freelance do site profissional do Escritório de Advocacia Morganna Lessa, mantendo comunicação constante e feedbacks que garantiram uma solução personalizada.

A experiência trouxe aprendizados em alinhamento de expectativas, profissionalismo e cumprimento de prazos. No aspecto técnico, aprofundei conhecimentos em SEO, performance, acessibilidade e boas práticas web, utilizando Vite, React, Bootstrap e SCSS, além de aprimorar minhas habilidades de desenvolvimento front-end.

## Certificados

Qualificação Profissional em Programação Web Full Stack

Instituição: SENAC

Período: 22/11/2021 até 11/05/2022

Qualificação com Carta de Mérito em Introdução à Redes

Instituições: Cisco Networking Academy e SENAI

Período: 30/04/2024 até 11/06/2024

Santander Coders 2024 - Trilha Front-End

Instituições: Santander Open Academy e ADA Tech

Período: 15/07/2024 até 06/12/2024

Junior Cyber Security Analyst

Instituições: Cisco Networking Academy e Faeterj-Rio

Período: 21/11/2024 até 30/01/2025

Cisco Certified Support Technician Cybersecurity (CCST Cybersecurity)

Instituições: Cisco e Senac

## Habilidades e Conhecimentos

**Básico:** PHP, Java, Python e banco de dados.

**Intermediário:** Node.js, TypeScript, Angular, React, Bootstrap, C, SQL, MySql, Git, GitHub, API, Lógica de programação, Linux, Redes de computadores e CyberSecurity.

**Avançado:** HTML, CSS, JavaScript e Windows.

**Idiomas:** Inglês - compreensão e leitura intermediária; conversação e escrita básica.