



Contato

-  Rua Chinigua, 3 – Jardim Ingá, São Paulo, Brasil.
-  (11) 98542-1298
-  guilherme.mcosta15@gmail.com
-  [linkedin.com/in/gmullerc/](https://www.linkedin.com/in/gmullerc/)
-  <https://github.com/gMullerc>

Habilidades

- ● ● ● ● HTML – CSS
- ● ● ● ● JavaScript
- ● ● ● ● TypeScript
- ● ● ● ● Pacote Office
- ● ● ● ● Proatividade

Cursos

- JavaScript – Alura – Primeiros passos com a linguagem.
- JavaScript – Alura – Programando orientado ao objeto.
- JavaScript – Alura – Programando na linguagem da web
- JavaScript – Alura – Interfaces e Herança em Orientação a Objetos
- JavaScript – Alura – conhecendo o Browser e padrões de projeto
- TypeScript – Alura – evoluindo seu JavaScript
- TypeScript – Alura – Avançando na linguagem

Guilherme Muller

Desenvolvedor front-end

SOBRE

Meu nome é Guilherme Muller, tenho 19 anos, atualmente estou cursando Ciências da Computação 2º semestre na Universidade Nove de Julho (UNINOVE). Sou fascinado pela área de desenvolvimento desde que realizei meu curso técnico na instituição SENAC, no curso técnico em informática.

Devido a esse curso venho aprimorando meus conhecimentos e buscando novas formas de melhorar meu desenvolvimento pessoal e acadêmico. Já realizei alguns projetos pessoais durante essa trajetória que me deram a competência e aptidão em Lógica de programação, JavaScript, TypeScript e Design responsivos com HTML e CSS. Já utilizei as seguintes linguagens de programação: Python, C++, C#, PHP e JS.

HISTÓRICO ACADÊMICO

Universidade nove de Julho (UNINOVE)

Ciência da Computação | Ago. de 2021 – Jul. de 2025

- Desenvolvimento web;
- Desenvolvimento de Software;
- Internet das Coisas;
- Desenvolvimento de Banco de dados.

Senac Brasil

Tecnologia da informação | Ago. de 2019– Jul. de 2021

- Hardware e Software;
- Programação(PHP, C#, Python, JS, JAVA);
- Banco de dados(MARIADB e SQL);
- Desenvolvimento de Projetos.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

Téc. de apoio ao usuário de informática (HELPDESK)

FRFA. Araujo | Out. de 2021 – Emprego Atual

- Manutenção de computadores
- Abertura de chamados
- Resoluções de problemas