



# GABRIEL PALMIERI

## Desenvolvedor FullStack

Busco aprimorar meus conhecimentos, amo criar novos projetos e me desafiar em cada um deles. Procuo uma vaga em minha área para aplicar minhas habilidades e aprender cada dia mais.

## EDUCAÇÃO

### GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Engenharia da Computação | 2022 - 2027


### COLÉGIO ESTADUAL ATTÍLIO CODATO


Conclusão: 2021



## LÍNGUAS

Português

Inglês Básico/Intermediário

 (43) 9 9870-1807

 gabriel.m.palmieri40@gmail.com

 [linkedin.com/in/gabrielpalmieri](https://www.linkedin.com/in/gabrielpalmieri)  
 [github.com/Gamapinha4](https://github.com/Gamapinha4)

## EDUCAÇÃO COMPLEMENTAR

Curso de Javascript - Alura

Curso de Typescript - Rocketseat

Curso de NodeJS - Rocketseat

Curso de React.JS - Rocketseat

Curso de Python - Rocketseat

Experiência com banco de dados relacionais - Rocketseat & Alura

## HABILIDADES

Principais Tecnologias:

- JAVASCRIPT
- TYPESCRIPT
- REACT.JS
- NEXT.JS
- NODE.JS
- PYTHON

## EXPERIÊNCIA

### GO-PASS | GESTÃO DE PASSAGEIROS UNIVERSITÁRIOS

Para construir esse projeto, coloquei em prática alguns dos cursos mencionados acima, como React Native junto com um banco de dados SQL chamado Supabase.

### NAMECLIFY | NOMEADOR DE PASTAS COM PADRONIZAÇÃO

Programa desenvolvido em Python para um startup chamada **MECA Engenharia** com objetivo de ajudar usuários a nomear e organizar arquivos e pastas de maneira eficiente e padronizada.

Encontre mais projetos acessando meu portfolio:

[gabrielpalmieri.me](https://gabrielpalmieri.me)