

# PABLO VINÍCIUS G. RAMOS

## DESENVOLVEDOR FULL STACK

Estou aprimorando minhas habilidades com desenvolvimento de aplicações web e programação com a linguagem **Java** e os frameworks: **Spring** no Backend e **Angular** no Frontend conectados a uma base de dados em **SQL**, meu objetivo é adquirir bastante experiência e me tornar um ótimo profissional.

## EXPERIÊNCIA

Atualmente estagiando como suporte de TI na ESMAT (Escola Superior de Magistratura), dando auxílio no uso das plataformas digitais de aprendizado.

## PROJETOS

### Reconhecimento Facial [\(Link do Projeto\)](#)

Sistema de detecção facial em que é cadastrada imagens da face, o algoritmo é treinado e reconhece a face pelo webcam mostrando grau de confiabilidade.  
Produzido com Python e a biblioteca OpenCV.

### CRUD com Spring [\(Link do Projeto\)](#)

Criei um CRUD com o Framework Spring utilizando a IDE STS e para a criação e manipulação da API RESTfull utilizei o Postman conectando ao MySQL.

## LINKS DE CONTATO

Portfólio: <https://pablo-vini.github.io/Portfolio/>

GitHub: <https://github.com/Pablo-Vini>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/pablo-gramos/>

Contato: (63)9 9252-0476

Email: [pablovgramos@gmail.com](mailto:pablovgramos@gmail.com)

## TECNOLOGIAS

HTML

CSS

Javascript

Angular

Java

Spring

Python

MySQL

Git / GitHub

## EDUCAÇÃO

### Graduando Ciência da Computação

FAPAL / Palmas 8º Período

### Tecnologia da Informação e Comunicação

SENAI / 160 horas / 2020

### Lógica de Programação – 2020

SENAI / 14 horas

### LGPD (Lei Geral de Proteção de Dados)

SENAI / 4 horas / 2021

### Reconhecimento Facial com Python e OpenCV

Udemy / 3,5 horas / 2023

### Java Básico

Loiane Groner / 30 horas / 2023

### Linguagem de Programação Java – Avançado

Fundação Bradesco / 16 horas / 2023