# 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 auxilio 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

### **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