# PABLO VINÍCIUS G. RAMOS

#### **DESENVOLVEDOR**

Estou aprimorando minhas habilidades com desenvolvimento de aplicações web e programação com a linguagem **Java** e o framework **Spring** no Backend, tenho conhecimento em algumas linguagens de Frontend e em Banco de Dados com **MySQL**, meu objetivo é adquirir bastante experiência e me tornar um ótimo profissional.

## **EXPERIÊNCIA**

Estagiei 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.

### **CONHECIMENTOS ADICIONAIS**

Metodologias ágeis

Kanban

Microservices

**API Rest** 

#### **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

Java

Spring

Python

MySQL

Git / GitHub

Cypress

# **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