

# PEDRO MIRANDA

Software Developer

(75) 99715-8826

pedroemanuelsm0@gmail

😯 Senhor do Bonfim - BA, Brasil

#### **LINKS**

github.com/pLogicador linkedin.com/in/plogicador plogicador.github.io/techfolio

#### **HABILIDADES**

- Desenvolvimento e integração de sistemas
- Criação de APIs e aplicações web
- Banco de dados: SQL e NoSQL
- Organização de projetos e versionamento de código
- Comunicação clara e trabalho em equipe
- Aprendizado rápido de novas tecnologias

## **IDIOMAS**

Português Inglês

#### **SOBRE MIM**

Desenvolvedor Back-end com experiência no desenvolvimento de APIs, integração de sistemas e suporte técnico. Possui facilidade em aprender novas tecnologias, boa organização de código e foco na entrega de soluções claras e funcionais. Preza por boas práticas, clareza na comunicação e colaboração com equipes de desenvolvimento.

# **FORMAÇÃO**

# Universidade Norte do Paraná

Graduação em Desenvolvimento Web 2021 - 2024

# Formações Complementares

Back-end Development com foco em Java, Python, JS/TS, APIs RESTful, SQL/NoSQL, JWT, Testes Automatizados 2024 – Udemy

## **EXPERIÊNCIA**

www.syncron.pro – Plataforma de Automações: Desenvolvimento do backend em Python (FastAPI), com foco em autenticação de usuários, gestão de planos gratuitos e pagos e integração com Mercado Pago para assinaturas recorrentes. Responsável pela implementação de rotas seguras, middleware JWT, validação de webhooks e gestão de permissões administrativas. Utilização de PostgreSQL + SQLAlchemy, aplicando boas práticas de segurança, modularização e logging customizado.

**Tecnologias:** Python 3.11, FastAPI, PostgreSQL, SQLAlchemy, Pydantic, Mercado Pago SDK, JWT, Docker, Streamlit, LLMs

Next Task – Gerenciador de Tarefas com Autenticação Google: Aplicação web que permite a usuários autenticados via Google criar, listar e gerenciar tarefas públicas ou privadas. Desenvolvida com o novo App Router do Next.js, utilizando React 19, TypeScript e NextAuth com Firebase para autenticação segura. As tarefas possuem controle de visibilidade e a interface é responsiva, fluida e moderna.

Tecnologias: Next.js 15, React 19, TypeScript, NextAuth.js, Firebase

API RESTful com Spring Boot e JPA/Hibernate – Sistema de Gestão: Criou uma API completa para gerenciamento de usuários, produtos, categorias e pedidos, com mapeamento ORM e consultas dinâmicas via Spring Data JPA. Estrutura baseada em MVC, com tratamento global de exceções e banco em memória H2 para testes rápidos.

Tecnologias: Java 17, Spring Boot, JPA/Hibernate, Spring Data, H2