

leoarantesgomes@gmail.com

Vargem Grande Paulista/ São Paulo

LinkedIn- Leonardo Arantes Gomes

О

GitHub LeonardoGomess



_



FORMAÇÃO ACADÊMICA

Leonardo Arantes

Bianchini Gomes

Graduação em Sistemas de Informação

Faculdade de Informática e Administração Paulista - FIAP

Conclusão: dezembro/2025

CURSOS COMPLEMENTARES

Fisk English Course | 2017 - 2021

Alura Cursos:

• Certificados de conclusão: Acesse Aqui

Nano Courses - FIAP:

- Python Development Backend Development
- Algoritmos
- Java
- Power BI
- Lógica de programação
- Cloud Fundamentals, Administration and Solution Architect
- Inteligência Artificial e Computacional

IDIOMAS

- Português Nativo
- Inglês Avançado
- Espanhol- Básico

RECONHECIMENTOS E PRÊMIOS

Segunda melhor solução do NEXT FIAP 2024!

Medalha de prata conquistada pelo desenvolvimento de dois sistemas para a Eurofarma: uma Plataforma de Gestão de Treinamentos Corporativos e um ChatBot de Compliance com IA Generativa, capaz de responder a dúvidas sobre políticas e códigos de ética da empresa.

PROJETOS FACULDADE

Stellantis - Mobilidade 2022

Projeto de colaboração entre a empresa Stellantis para o desenvolvimento de uma solução que visa criar interfaces, dispositivos e tecnologias a serem implementadas em veículos elétricos autônomos.

Projeto Kraft Heinz - 2023

Projeto feito em equipe em parceria com a empresa KraftHeinz para desenvolver uma solução para coletar e armazenar informações sobre seus produtos.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, Java, Spring Boot, MySQL. **Github:** https://github.com/LeonardoGomess/projeto-kraftheinz

Projeto EuroFarma - 2024

- Sistema de Registro de Presença e Avaliação: Desenvolvimento de um sistema para registrar a presença dos funcionários em treinamentos, realizar testes de proficiência e criar dashboards interativos.
- Tecnologias: JS, Java, MySQL, APIs, Flutter e AzureCloud.
- **Github:** https://github.com/LeonardoGomess/treinamentos-eurofarma-api
- ChatBot de Compliance: Criação de um ChatBot com IA generativa para fornecer respostas e orientações baseadas em documentos de compliance, que reduziu o tempo de controle manual em 30%.
- Tecnologias: Python, Flask, MySQL, GeminiAPI e JavaScript.
- **Github:**https://github.com/LeonardoGomess/Chatbot-final

COMPETÊNCIAS PROFISSIONAIS

Linguagens de Programação:

• Java, Python, JavaScript

Frameworks e Ferramentas:

• Spring Boot, Flask, AWS, Azure, DevOp

Banco de Dados:

• MySQL, Microsoft SQL Server

Ferramentas:

• Git/GitHub, Power BI, Excel, PowerPoint, Databricks