# Gabriel Magalhães Duarte Klabin

São Paulo - SP - Brasil | gabrielmdk01@gmail.com | +55 11 964677742

GitHub | LinkedIn | HackerRank

#### **Objetivo**

Busco participar de projetos desafiadores que me instiguem a evoluir, com interesse nas áreas de desenvolvimento backend, *Machine Learning* e arquitetura de soluções

#### **Acadêmico**

# INSPER, Graduação em Engenharia da Computação

São Paulo | jan/2018 - dez/2022

# Blockchain Insper | Technology Analyst

São Paulo | Mar/2020 - Mar/2021

Grupo estudantil sobre blockchain nas áreas tech, business e finance.

## **Experiência Profissional**

### **BTG Pactual** | Operations Intern

São Paulo | Jun/2020 - Ago/2020

Estágio de férias. Trabalhei em Python e VBA para a criação de scripts para a área de automação de operações internas do banco.

## **IBM** | Consulting Associates Intern

São Paulo | Mar/2022 - Nov/2022

Estágio. Fiz diversos treinamentos e me aprofundei em Java e suas tecnologias, montando um projeto de gerenciamento de colaboradores.

# Consultoria de tecnologia em parceria | Software Engineer

São Paulo | fev/2023 - Presente

Desenvolvendo e mantendo projetos para clientes. por exemplo:

- Sistema de controle de lançamentos contábeis do Linx, (.NET, C#, MS SQL)
- SaaS de renovação de receitas médicas (AWS Lambda, AWS DynamoDb, Vue.Js)

#### **Habilidades**

- Soft Skills: Criativo, Resiliente e Organizado
- Desenvolvimento de Software: Python, JavaScript, TypeScript, .NET, C#, C++, Java
- Banco de dados: SQL, NoSQL, MongoDB, DynamoDb
- DevOps: IBM Cloud, AWS, GitHub, Docker
- Inglês avançado
- Outros: Arquitetura de Software, Machine Learning, Blockchain, Aplicações VR/AR

#### **Projetos**

- TCC INSPER EXPLORAÇÃO DE DADOS TEXTUAIS ABERTOS USANDO IBM WATSON (AI, IBM)
- Calculadora de macronutrientes por imagem. (AI, Computer Vision)
- Modelo otimizador de features serviços aéreos. (AI, SHAP Values)
- Gerador de reviews da amazon. (AI, NLP, TensorFlow, Keras)
- App de desafios fitness. (AWS EC2, MongoDB, React Native)
- Script Python usado para configurar um ambiente na AWS para CRUD. (AWS, Boto3)
- Compilador da linguagem C para Assembly, feito em Python. link