

## Contato

+55 (11) 98428-1366 (Mobile)  
felipe.miyazato@usp.br

[www.linkedin.com/in/felipe-gomes-miyazato](https://www.linkedin.com/in/felipe-gomes-miyazato) (LinkedIn)

## Principais competências

Data Analytics

Data Engineering

Mathematical Modeling

## Languages

English (Professional Working)

Spanish (Native or Bilingual)

Catalan (Native or Bilingual)

Portuguese (Native or Bilingual)

# Felipe Gomes Miyazato

Físico e programador

São Paulo, São Paulo, Brasil

## Resumo

Sou físico formado no IFUSP. Trabalho a 5 anos principalmente com análise e engenharia de dados. Atualmente estou direcionando minha formação para trabalhar com ciência de dados. Me interessam pesquisas em aplicações de machine learning.

---

## Experiência

### Ali Crédito

Especialista em dados

janeiro de 2022 - agosto de 2023 (1 ano 8 meses)

São Paulo, Brazil

1. Data owner
2. Análise de dados e BI
3. Data mining
4. Gerenciamento e modelagem de CRM
5. Gerenciamento e modelagem de bases de dados
5. Desenvolvimento e gerenciamento de integrações, pipelines de dados e ETLs
6. Liderança técnica
7. Desenvolvedor de motores de cálculo para produtos financeiros
8. Code review
9. Cloud computing
10. Automação de processos
11. Sustentação e suporte à operação

### GV2C Consulting & Solutions

Engenharia de dados

outubro de 2020 - dezembro de 2021 (1 ano 3 meses)

São Paulo, Brazil

1. Projeto de automação e otimização dos sistemas de relatórios contábeis
2. Trabalho em equipe remoto
3. Gestão e planejamento de projetos
4. Desenvolvimento de ETLs Python

## Freelance

Especialista em mineração de dados

julho de 2020 - agosto de 2020 (2 meses)

São Paulo, Brazil

1. Mineração de dados e consolidação de base para pesquisa científica
2. Auto-gestão e otimização de recursos
3. Web-scraping com Scrapy, REST API e processamento distribuído de dados com Dask.

## Predicta

Cientista de dados

janeiro de 2020 - março de 2020 (3 meses)

São Paulo Area, Brazil

1. Desenvolvimento Python, ênfase em integrações com GCP
2. Serverless Framework
3. Desenvolvimento de ETLs assíncronas
4. Google Big Query

## TEVEC Inteligência Artificial

Cientista de dados

julho de 2018 - novembro de 2019 (1 ano 5 meses)

## Media Portal Soluções

Desenvolvedor de software

janeiro de 2017 - março de 2017 (3 meses)

São Paulo, São Paulo, Brasil

---

## Formação acadêmica

Universidade de São Paulo

Bachelor's degree, Physics · (2014 - 2020)