

# FELIPE CASTRO

CIENTISTA DE DADOS

## CONTATO

São Paulo - SP  
11 93938-8082  
[felmateos@usp.br](mailto:felmateos@usp.br)  
[github.com/felmateos](https://github.com/felmateos)  
[linkedin.com/in/felmateos](https://linkedin.com/in/felmateos)

## FORMAÇÃO

**Universidade De São Paulo**  
**Sistemas De Informação**  
Bacharelado 2020 - 2024

**Harvard University**  
**CS50P**  
Complementar 2024

**University of California, Davis**  
**SQL for Data Science**  
Complementar 2024

**IBM**  
**Artificial Intelligence**  
**Fundamentals**  
Complementar 2023

**IBM**  
**Data Science Foundations**  
Complementar 2023

**ETEC Prof. Camargo Aranha**  
**Técnico em Informática**  
Técnico/Ensino Médio 2017 - 2019

## CONHECIMENTOS

Python, Java, Power BI, SQL,  
Git e Trello

## IDIOMAS

Português nativo  
Inglês avançado - C2

## EXPERIÊNCIA

### GENIAL INVESTIMENTOS

*Estagiário de Ciência de Dados* 2024 - atual

- Apoio a analistas no desenvolvimento, implantação e monitoramento de modelos de Data Science;
- Extração de bases de dados para análises e modelos. Preparação de códigos e rotinas de apoio aos modelos e monitoramento de qualidade de dados;

### USP - UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, C4AI / IBM / FAPESP

*Pesquisador Bolsista em Processamento de Linguagem Natural* 2023 - atual

- Iniciação Científica em classificação de etiquetas morfossintáticas em textos sobre a vacinação contra a COVID-19;
- Análise e tratamento de dados, rotulação usando ferramentas de PLN (Processamento de Linguagem Natural) e análise de distribuição.

## ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

### DIRETÓRIO ACADÊMICO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

*Monitor de Introdução à Programação* 2023

- Monitoria realizada para calouros de Sistemas de Informação da USP Leste;
- Pesquisa, elaboração de material didático e realização de sessões de exercícios práticos.

### HYPE - CIÊNCIA DE DADOS

*Diretor de Gestão de Pessoas* 2022 - 2024

- Entidade da Universidade de São Paulo que visa difundir a Ciência de Dados e Inteligência Artificial no Campus da Zona Leste;
- Gestão de atividades, gestão de tempo, elaboração de dashboards e planilhas;
- Coleta, tratamento e análise de dados, treinamento e avaliação de Modelos de Inteligência Artificial.

## PROJETOS

### CLASSIFICADOR DE FAIXA ETÁRIA

*Notebook Interativo Jupyter de Processamento de Linguagem Natural* 2023

- Python, Pandas, Numpy, Scikit-learn, Transformers, Optuna, NLTK, SpaCy, Matplotlib e GitHub.
- Disponível em: <https://github.com/felmateos/age-group-classifier>