Yuri Abuchaim de Oliveira

São Paulo, SP • http://lattes.cnpq.br/6100327519689283

Email: seu.email@email.com • Telefone: (11) 98739-7385

GitHub: github.com/rilufi • Kaggle: kaggle.com/rilufi

Objetivo

Atuar como Analista de Dados, aplicando conhecimento técnico em Python, SQL, estatística e ciência de dados para gerar insights estratégicos.

Formação Acadêmica

Mestrado em Astronomia — USP (2021–2023)

Graduação em Física — USP (2011-2019)

Formação Complementar

Python - Kaggle (Google), 2025

Intro to SQL - Kaggle (Google), 2025

Introduction to Cybersecurity - IBM, 2020

From Big Bang to Dark Energy – University of Tokyo, 2013

Comunicação e Escrita Científica - ACS, 2022

Competências Técnicas

Python, SQL, Jupyter Notebook, Git, Excel

Inglês (avançado), Espanhol (intermediário)

Projetos e Pesquisas

Pesquisa em Arqueologia Galáctica - publicação no Astrophysical Journal (2023), análise de dados de grandes surveys astronômicos, como o APOGEE, apresentações em congressos sobre espectroscopia e modelagem de dados.

Pesquisa em Física Nuclear – publicação na Radiation Measurements (2024), estudo sobre detector SSNTD Durolon para detector da radiação do Radônio, apresentações em congressos sobre radiação e detectors de traços nucleares.