

# Estéfano Vidal

Estudante de biotecnologia.

07/07/1997

[estefanovm@gmail.com](mailto:estefanovm@gmail.com)

+55 (21) 98728-5525

## Resumo:

Estudante de biotecnologia trabalhando atualmente em minha tese, querendo colocar em prática meus conhecimentos em programação, idiomas e ciências. Falante nativo de espanhol, fluente em inglês e português.

## Experiência:

- Estagiário no Centro de Pesquisa Multidisciplinar da UFRJ - Xerém em Biologia (NUMPEX-Bio) (Rio de Janeiro 2022-2023)
- Freelancer em projetos de programação envolvendo automação e aprendizado de máquina com Python (Lima, Rio de Janeiro, 2020-2023)
- Professor de inglês e espanhol no instituto "Yes!" (Rio de Janeiro 2018-2019)
- Estagiário no Museu Nacional do Brasil, Departamento de Vertebrados, Setor de Mastozoologia (Rio de Janeiro 2019)
- Assistente técnico no Departamento de Ecologia Química no Instituto de Pesquisa em Produtos Naturais (IPPN) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Rio de Janeiro 2018)
- Estagiário no Museu de História Natural Vera Alleman Haeghebaert (Lima 2016)

## Educação:

- Cursando "Ciências Biológicas: Biotecnologia" na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) (atualmente)
- Curso de Biologia de graduação na Universidade Ricardo Palma, cinco de dez períodos concluídos, entrada honrosa na primeira posição.

## Projetos:

- [Utilizing Machine Learning Techniques to Predict Type 2 Diabetes Onset: A Comparison of Logistic regression, Naive Bayes, and Deep Learning Models](#)

## Habilidades:

- Análise e visualização de dados.
- Bibliotecas de machine learning como Tensorflow e Scikit-learn.
- Conhecimento em técnicas de laboratório e modelos matemáticos.
- Uso de múltiplos idiomas em conversas cotidianas.