

# BIANCA MUNIZ

Analista de dados na Agência Pública de Jornalismo Investigativo, jornalista pela USP e especialista em Jornalismo de Dados, Automação e Data Storytelling pelo Inspier. Tenho experiência em análise de dados e programação em R e Python.

Veja este CV online em [biamuniz.github.io/resume/](https://biamuniz.github.io/resume/)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Present  
|  
2022

### Analista de dados

Agência Pública de Jornalismo Investigativo

- Desenvolvo soluções de automação para o fluxo de trabalho do jornalismo de dados e auxílio em reportagens que são orientadas por dados
- Coordenadora do Projeto Escravizadores
- Participei do Mapa dos Conflitos, projeto que analisa espacialmente a ocorrência de conflitos no campo na Amazônia Legal entre os anos de 2011 e 2020. Este projeto foi finalista no Prêmio Claudio Weber Abramo de Jornalismo de Dados (2022) e no Sigma Awards (2023), além de ser um dos vencedores do Design for Better World Award (2022) e ficar em 2º lugar no 39º Prêmio de Direitos Humanos do Jornalismo
- Finalista do Prêmio da Agência Nacional de Águas e Saneamento 2023
- Menção Honrosa no 39º Prêmio de Direitos Humanos do Jornalismo, com o episódio “Quem Lucra Com os Rios que Secam” do podcast “Amazônia sem Lei”

2022  
|  
2020

### Estagiária de Jornalismo de Dados

Agência Pública de Jornalismo Investigativo

- Participou de coberturas reconhecidas pelo Prêmio Roche de Jornalismo e Saúde e finalistas do Sigma Awards (2021) e Prêmio Claudio Weber Abramo de Jornalismo de Dados (2022).
- Bolsista do Amazon Rainforest Journalism Fund, do Pulitzer Center (2021)

2019  
|  
2018

### Vice-presidente

Jornalismo Júnior

- Responsável pelo planejamento financeiro, atualização do fluxo de caixa e regulamentação legal da empresa
- Gerenciei projetos internos e externos da empresa, entre eles o “São Paulo sem Migué”, um projeto de checagem de fatos sobre a cidade de São Paulo

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

2023  
|  
2018

### Bacharelado em Jornalismo

Universidade de São Paulo (USP)

- Membro da Jornalismo Júnior (2018 - 2019)
- Monitora dos cursos de verão do Instituto de Matemática e Estatística (IME) do USP “Python para análise de dados” (2022) e “R para análise de dados” (2023)
- Bolsista de Empreendedorismo e Inovação (Agência USP de Inovação - Auspin, 2022). Com esta bolsa, desenvolvi um projeto de pesquisa por quatro meses na Universidade do Texas em Austin sobre como é o ensino de jornalismo de dados nos EUA

## CONTATO



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

[github.com/biamuniz](https://github.com/biamuniz)

[in linkedin.com/in/bmuniz](https://www.linkedin.com/in/bmuniz)

## IDIOMAS

Português - Nativo

Inglês - Avançado

Espanhol - Básico

## HARD SKILLS

R - Intermediário

Python - Intermediário

HTML - Básico

Excel - Avançado

Flourish.studio - Avançado

Figma - Avançado

## SOFT SKILLS

Gestão de projetos - Avançado

Análise de dados - Avançado

Método científico - Avançado

Pedidos de LAI - Intermediário

2022  
|  
2021

## ● **Especialização em Jornalismo de Dados, Automação e Data Storytelling**

Inspier

- Especialização com certificação dupla

2022  
|  
2018

## ● **Mestrado**

Universidade Federal de São Paulo - Unifesp

- Mestrado em Ciências do Programa de Pós -Graduação em Farmacologia (Conceito Capes 6)
- Desenvolvi um projeto intitulado "Efeitos do tratamento crônico e preventivo com nitroprussiato de sódio e de exposições à interação social durante o desenvolvimento para o reestabelecimento de um "tônus hedônico" em um modelo animal de esquizofrenia: a linhagem SHR (Spontaneously Hypertensive Rat)".

2017  
|  
2014

## ● **Bacharelado em Biomedicina**

Universidade Federal de São Paulo - Unifesp

- Participei do desenvolvimento do "Patógenos em Jogo", um projeto de extensão da Unifesp (2016)
- Coordenei o XV Curso de Inverno da Biomedicina, na Unifesp (2017)

## EXPERIÊNCIAS COMPLEMENTARES

### ● **Palestras e workshops**

- Palestra: "Passo a passo de uma história orientada a dados com o Mapa dos Conflitos" (2023, "Cobertura de conflitos socioambientais" - Portal Assobiar)
- Palestra: "Introdução ao jornalismo de dados" no "Curso de Comunicação: Prática e Reflexão" (2023, Colabora)
- Laboratório de dados climáticos - Alma Preta Jornalismo (2023, Escola de Dadas)
- Palestra "DataViz na Agência pública" (2023, Unisinos)
- Introdução ao R e Tidyverse (2023, R-Ladies São Paulo)
- Workshops na Coda Amazônia 2023 e Coda.br 2022
- Palestras no Congresso da Abraji em 2022 e 2023
- Workshop "Análise de dados abertos com R - Open Data Day" (2023, R - Ladies São Paulo)
- Palestra: "Cadeia de negócios - Dados em todos os setores da economia: Jornalismo de Dados" (2021, Bix Tecnologia)

### ● **Trabalho voluntário**

- Membro da organização das R-Ladies São Paulo
- Texas Tribune Festival (2022): Evento sobre a política texana, em Austin
- Austin Parks Foundation (2022)
- Cursinho pré-vestibular Jeannine Aboulafia (CUJA -Unifesp): Fui professora de literatura em 2017 e 2018

Feito com o pacote em R  
[pagedown](#).

Última atualização 2024-12-03.