Beatriz Milz

EDUCATION

2019 | Currently University of São Paulo

Doctoral Student in Environmental Science

São Paulo, SP, Brazil

Institute of Energy and Environment

Graduate Program in Environmental Science

Research project: Active Transpacency in the water resources management in

Sao Paulo Macrometropolis using the INTRAG method

Scholarship: FAPESP Process 18/23771-6

Advisor: Pedro Roberto Jacobi

2016 | 2018 Federal University of São Paulo

M.S. in Sciences

Institute of Environmental, Chemical and Pharmaceutical Sciences Graduate Program in Integrated Environmental Analysis

Dissertation: Evaluation of the water quality and remote sensing mapping (LANDSAT-8/OLI) of the Central Body I of the Billings Reservoir (São Paulo, SP)

Advisor: Cristina Souza Freire Nordi

2012 | 2015 University of São Paulo

Bachelor degree in Environmental Management

School of Arts, Sciences and Humanities

Undergraduate thesis: Use of the Billings reservoir for public supply in the Metropolitan Region of Sao Paulo in the context of water crisis: The interligation of the Billings reservoir and the Alto Tietê System.

Advisor: Pedro Roberto Jacobi

RESEARCH PROJECTS

2018 | Currently MacroAmb FAPESP

FAPESP Thematic Project - Environmental Governance of the Sao Paulo Macrometropolis in face of climate variability - Process: 15/03804-9

PROJECTS

2018 | Currently

2018

Currently

R-Ladies Sao Paulo Co-organizer

https://rladies.org/

SCIENTIFIC JOURNALS - EDITORIAL BOARD

Editorial Secretary - Journal Environment & Society

SUMMARY

Doctoral Student in Environmental Science at University of Sao Paulo (USP).

R enthusiast.

R-Ladies Sao Paulo Coorganizer.

CONTACT INFO

beatriz.milz@usp.br

(+55) 11 98420-2780

github.com/beatrizmilz

A https://beatrizmilz.github.io

For more information, please contact me via email.

This resume was made with the R package **pagedown**.

This resume is not complete.

Last updated on 2019-06-23.

♣☐ TEACHING EXPERIENCE

2017 2017

Federal University of São Paulo

Teaching Internship - Water Ecosystems Institute of Environmental, Chemical and Pharmaceutical Sciences Undergraduate Program in Environmental Sciences

ODiadema, SP, Brazil



WORK EXPERIENCE

2014 2015

City Hall of Sao Paulo Intern in Environmental Managment

São Paulo, SP, Brazil



SHORT COURSES

2019

2019

- R R Programming Coursera/Johns Hopkins University
- R The Data Scientist's Toolbox Coursera/Johns Hopkins University
- R Dashboards with R Curso-R, 18h.
- R Building web applications in R using Shiny Dean Atalli & IV Seminário Internacional de Estatística com R, 3h.
- R Web Scraping with R Curso-R, 8h.
- R Introduction to the Tidyverse, Datacamp, 4h.
- R Intermediate R Practice Course, Datacamp, 4h.

2018

2018

- R Introduction to R Programming Curso-R, 16h.
- R Reporting with R Markdown Course, Datacamp, 4h.
- R Intermediate R Course, Datacamp, 4h.
- R Minicurso de R: RMarkdown, 13a aMostra Estatística Curso-R e IME/USP, 2h30.
- R Minicurso de R: Shiny, 13a aMostra Estatística Curso-R e IME/USP, 2h30.
- R Minicurso de R: EDA-R, 13a aMostra Estatística Curso-R e IME/USP, 2h30.

Python - Intro to Python for Data Science Course, Datacamp, 4h.

R - Introduction to R Course, Datacamp, 4h. Lógica de Programação, Softblue, 20h.

2017

2017

Avaliação de Impacto Ambiental nos Sistemas Aquáticos Continentais, XVI Congresso Brasileiro de Limnologia, 5h.

Atuação Socioambiental em Mananciais - Represa Billings e Guarapiranga, Universidade Federal de São Paulo, 40h.

GIS - Workshop de QGIS – Acessando dados abertos e georreferenciamento, Estúdio Registro, 4h.

GIS - Geoprocessamento para Planejamento e Gestão Ambiental, SENAC, 32h.

2016 • 2016

Expressão Verbal - desinibição ao falar em público, SENAC, 24h.

Legislação Ambiental, SENAC, 40h.

Elaboração, Avaliação e Gestão de Projetos Socioambientais, Serviço Municipal de Saneamento Ambiental de Santo André (SEMASA), 10h.

2015 • 2015

Excel 2010 Módulo II, Empresa de Tecnologia da Informação e Comunicação do Município de São Paulo (PRODAM-SP), 20h.

ACCESS 2010 Módulo I, Empresa de Tecnologia da Informação e Comunicação do Município de São Paulo (PRODAM-SP), 20h.

Mudanças climáticas, recursos hídricos e educação ambiental, Oficina Municipal – Escola de cidadania e gestão pública, 14h.

2014 • 2014

GIS - Mapa Digital da Cidade – MDC, Departamento de Produção e Análise de Informação – DEINFO da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano – SMDU, 3h.

GIS - Uso do SIG-GCM e Capacitação do Aplicativo GEO-SIG-GCM, Guarda Civil Metropolitana/SMSU/PMSP, 8h.

GIS - Introdução aos Sistemas de Informação Geográfica – Prática com Quantum GIS, Instituto GEOeduc, 8h.

GIS - Introdução ao Processamento Digital de Imagens – Prática com Quantum GIS Instituto GEOeduc, 8h.

Excel 2010 Módulo I, Empresa de Tecnologia da Informação e Comunicação do Município de São Paulo (PRODAM-SP), 20h.