Mônica Miranda Rodrigues

monikimica@gmail.com | Rio de Janeiro, RJ | +(55) (21) 97107-7692 | https://www.linkedin.com/in/monica-rodrigues-146523258/https://github.com/mol-23

RESUMO

Engenheira com mestrado, e experiência na área da educação e dados, boa fluência verbal e escrita em português e inglês. Foco em análise de dados com Python, conhecimentos em estatística, Power BI, Machine Learning e nuvem AWS.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

AWS Fundamentos,-Escola da Nuvem, EaD, Ago 2023 - Set 2023

Cientista de Dados - Bootcamp Ciência de Dados com Python - DIO (Potencia Tech powered by iFood) — EaD - Jun 2023 — Ago 2023

Analista de Dados - Bootcamp Data Analytics - WoMakersCode. EaD, Dez 2022 - Jul 2023

Mestra em Ciências - Pós-Graduação *Stricto Sensu.* - Instituto Tecnológico de Aeronáutica, ITA, São José dos Campos, SP - Jul 2012 – Jul 2014

Especialista em Ensino de Química — Pós-Graduação *Lato Sensu.* - Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ - Rio de Janeiro, RJ - Jul 2011 a Nov 2012

Professora de Química - Licenciatura em Quimica- Programa Especial de Formação Pedagógica. Instituto a Vez do Mestre - Universidade Candido Mendes. Rio de Janeiro, RJ - Ago 2010 a Ago 2011.

Bacharel em Engenharia Química - Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ – Rio de Janeiro, RJ, Jul 2001 – Mai 2007.

Inglês - Intermediário

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Editora Brasil Sabendo

Analista de Textos Técnicos | Jun 2019 – Fev 2021 Produção e revisão de textos científicos

Fundação Técnico-Educacional Souza Marques

Professora convidada da disciplina de Estatística | Dez 2018 – Jan 2019 Atuei substituindo o professor da turma que viajou neste período por conta de um congresso.

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ)

Bolsista - Professora Mediadora Presencial do Polo de Niterói (Temporário) | Jun 2018 – Dez 2018 Atuei como tutora presencial do curso técnico semi-presencial oferecido pelo IFRJ de Pinheiral

Fundação Casimiro Montenegro Filho

Bolsista – Pesquisadora Colaboradora (Temporário) | Jun 2013 – Dez 2013 Atuei com analise físico- química da água e dos fluidos de corte aeronáutico

Lubrizol

Estágio Supervisionado em Engenharia Química | 2005

Atuei preenchendo a planilha de painel de indicadores e confeccionando gráficos para a Ata da Reunião do Comitê da Qualidade.