Contato

21969372257 (Mobile) sillas.rch@gmail.com

www.linkedin.com/in/scrocha (LinkedIn)

Principais competências

Álgebra linear
Análise científica
Inglês acadêmico

Languages

Português (Native or Bilingual) Inglês (Full Professional)

Sillas Rocha da Costa

Graduando em Ciência de Dados e Inteligência Artificial na Fundação Getúlio Vargas

Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil

Experiência

Green Al Lab Projeto de pesquisa PIBIC agosto de 2024 - Present (7 meses) Rio de Janeiro, Brasil

Pesquisador no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) na modalidade bolsista voluntário com o professor Dário Oliveira com foco em Deep Learning e Computer Vision.

CNPq

Bolsista - Programa de Iniciação Científica e Mestrado (PICME) agosto de 2023 - Present (1 ano 7 meses)

Rio de Janeiro, Brasil

Aluno bolsista do PICME (Programa de Iniciação Científica e Mestrado - https://picme.obmep.org.br/)

Matérias realizadas enquanto bolsista:

- Matemática Discreta
- Visão Computacional
- Aprendizado por Reforço

Diretório Acadêmico de Matemática Aplicada da FGV - DAMA Vice-presidente

agosto de 2023 - Present (1 ano 7 meses)

Rio de Janeiro, Brasil

FGV EMAp

11 meses

Monitor de Cálculo em Várias Variáveis agosto de 2024 - dezembro de 2024 (5 meses)

Rio de Janeiro, Brasil

Monitor da disciplina de Cálculo em Várias Variáveis do segundo período dos cursos de Ciência de Dados e Inteligência Artificial e Matemática Aplicada.

Monitor Introdução à Ciência de Dados

Page 1 of 2

fevereiro de 2024 - julho de 2024 (6 meses)

Rio de Janeiro, Brasil

Monitor da disciplina de Introdução à Ciência de Dados, onde ensinei Excel, o básico de html e css, além de web scraping e como planejar peças gráficas a partir dos dados.

Confederação Brasileira de Vela Fields Project

fevereiro de 2024 - julho de 2024 (6 meses)

Rio de Janeiro, Brasil

Projeto realizado em grupo com o objetivo de construir um ranking para atletas da modalidade de vela.

Formação acadêmica

Fundação Getulio Vargas

Bacharelado, Ciência de dados e Inteligência Artificial · (2023 - 2026)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul - IFMS

Curso Técnico Integrado, Informática · (junho de 2020 - dezembro de 2020)