# Vinicius Starlino Rolim Ferreira

### ESTATÍSTICO

### **SOBRE MIM**

Estatístico em formação pela Universidade Federal de Ouro Preto e estudante de ciência de dados pela Data Science Academy, foi membro de Empresa Júnior, Centro Acadêmico e atualmente é bolsista de Iniciação Científica. Visa iniciar sua trajetória profissional como

analista de dados.

#### **SKILLS**

Resiliência

Proatividade

Organização

Cooperação

Flexibilidade

Pensamento analítico

Comunicação verbal e escrita

## **OUTRAS INFORMAÇÕES**

Inglês Avançado pela Uptime (leitura e escrita) Conhecimentos Avançados em R Conhecimentos Básicos em Python e SQL

#### CONTATO

Reside em: Ouro Preto, Minas Gerais

LinkedIn: <u>vstarlino</u> Github: <u>vstarlino</u> Portfolio: <u>vstarlino</u> Medium: <u>vstarlino</u>

E-mail: vstarlino@gmail.com Tel.: (31) 9 9535-1245

## **FORMAÇÃO**

#### Bacharel em Estatística

Universidade Federal de Ouro Preto: 9/2016 - 12/2022

Aluno com vivência acadêmica voltada para programação e análise de dados em Linguagem R.

Destaques (Disciplina / Nota):

- Estatistica Multivariada / 10.0
- Introducao a Mineracao de Dados / 9.8
- Metodos Não Parametricos / 10.0
- Analise de Dados Categoricos / 10.0
- Modelos Lineares Generalizados / 9.8

#### **Cursos Complementares**

Data Science Academy / Formação Cientista de Dados: 1/2022 - até o momento.

- Big Data Analytics com R e MS Azure Machine Learning;
- · Big Data Real-Time com Python e Spark;
- · Machine Learning;
- · Data Engineering com Hadoop e Spark;
- · Business Analytics;
- Visualização de Dados e Design de Dashboards.

Bertellsmann & Udacity / Programa Nanodegree Data Science Foundations - Conclusão em 2018

Nesse curso, houve o primeiro contato com Tableau e SQL com a utilização de Junções, Agregações, Subconsultas, Tabelas temporárias e Limpeza de dados. Foi englobado também, a utilização do Microsoft Excel por meio de Tabelas dinâmicas e funções estatísticas.

UFSCar / ACIEPE - Análise e Visualização de Dados do Coronavírus Usando R:

Abordagens: Visualização de casos utilizando ggplot2 e pacote coronavirus; Extração, Transformação e manipulação de dados utilizando Tidyverse; Google Trends abordando o impacto da pandemia do covid-19 na vida das pessoas quanto às atividades físicas; Coronavirus no Brasil e PNAD Covid-19.

## **EXPERIÊNCIA**

Prefeitura Municipal de Mariana / Estágio Administrativo: 1/2021 - 4/2022

Controle e manutenção de planilhas em Excel através de Funções (estatísticas, de informação, lógicas e de pesquisa e referência).

Voluntário / Estatis Júnior: 11/2016 - 11/2019

Como Membro Diretor de Relações Públicas pela Estatis Jr. (Empresa Júnior do Curso de Estatística), foi responsável pela prospecção de clientes e apresentações de resultados aos mesmos. Este período contribuiu principalmente para o desenvolvimento de suas Soft Skills.

Fapemig / Iniciação Científica: 9/2021 - até o momento.

Levantamento e visualização de dados estatísticos sobre alfabetização de adultos e escolaridade de seus descendentes.