

FILIPPE COSTA

Graduando em Estatística e Analista de Dados

Na minha experiência, trabalhar com dados é desafiador e uma contínua aprendizagem. Já utilizei Excel e Power Bi. Atualmente, as ferramentas que mais utilizo são R, Python e SQL pela versatilidade para produzir relatórios e a possibilidade de automação de procedimentos.



EDUCAÇÃO

2012
|
2016

2019
|
2023

- **Universidade Federal do Piauí**
Bacharelado em Ciência Política
Teresina, PI
- **Universidade Federal do Piauí**
Bacharelado em Estatística
Teresina, PI



EXPERIÊNCIA EM PESQUISA

2020

2022

- **Laboratório de Colaboração Estatística.**
UFPI
Teresina, PI
 - Trabalho na área de Jurimetria com dados do TJ-PI
- **Valores Extremos**
UFPI
Teresina, PI
 - Pesquisas de valores extremos com notificações de trânsito - TCC.



EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2021 -

2022

- **Técnico em Análise de Dados**
Strans - Superintendência Municipal de Transportes e Trânsito
Teresina, PI
 - Análises estatísticas.
 - Trabalhos realizados com R e Python
 - Automação de procedimentos com Selenium.
 - Construção de dashboards com Dash e Flex dashboard
- **Estágio em Estatística**
Bright Bee escola bilíngue
Teresina, PI
 - Análises estatísticas em R.
 - Criação de dashboard com Power Bi



EXPERIÊNCIA DE ENSINO

2022

- **Introdução à Linguagem R.**
Introdução ao Rmarkdown
Teresina, PI

CONTATO

✉ filipemateus@outlook.com
🌐 github.com/filmateus
☎ +55 86-99931-4134

HABILIDADES

Experiência com análises Estatísticas, criação de modelos.

Trabalhos com R, Python, LaTeX, python e Power BI

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

Last updated on 2022-09-28.



APRESENTAÇÕES E POSTERS

2022

- **Modelagem da ocorrência de acidentes com vítimas fatais em rodovias federais através da Regressão logística.**
Apresentação Oral na Semana de Estatística da UFPI 📍 Teresina, PI

2022

- **Realizando a previsão de arrecadação de um radar de Teresina com distribuição Poisson composta na teoria de valores extremos.**
Apresentação Oral na Semana de Estatística da UFPI 📍 Teresina, PI



CURSOS

- **Interactive Python Dashboards with Plotly and Dash**
 - Fundamentos Para construção de Dashboards Em Linguagem Python