# SILAS GENÁRIO

(75) 99173-2847

silasge.lopes@gmail.com · https://github.com/silasge/ · https://www.linkedin.com/in/silas-genário-2a502922b/

Minha forte formação estatística e científica contribuiu no desenvolvimento de uma mentalidade *data-driven*. A partir disso, meu objetivo é contribuir como Cientista/Analista de Dados na solução de problemas e na geração de conhecimento para a empresa utilizando dados.

# **EXPERIÊNCIA**

2020 - 2021

## BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Eu era o responsável pela obtenção, organização e limpeza de bases de dados educacionais, incluindo bases do INEP como o SAEB e Censo Escolar e bases disponibilizadas pela prefeitura de Salvador. Também fui responsável pela estimação de diversos modelos estatísticos e preparei relatórios de visualização de dados para o público inteiro do projeto.

Tecnologias: R, readr, tidyr, dplyr, ggplot2, sf

2019 - 2020

## BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Contribuí para a construção de uma base de dados socioeconômica dos ingressantes da UFBA pelo SISU a partir de um processo de *record linkage* dos dados do INEP com dados administrativos da universidade. A base resultante é utilizada por pesquisadores na produção de teses e artigos e a utilizei na preparação de diversos relatórios.

**Tecnologias**: Python, pandas, pyspark, seaborn, matplotlib, dask, jupyter notebook

2017 - 2020

#### PESQUISADOR VOLUNTÁRIO, UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Nesse período fiquei responsável pela criação e apresentação de relatórios bimestrais sobre a economia brasileira, utilizando dados do IBGE sobre o nível de atividade como a Pesquisa Mensal de Comércio e a Pesquisa Mensal de Serviços, além de pesquisas amostrais como a Pesquisa de Orçamentos Familiares e a Pesquisa e a Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios.

Tecnologias: R, readr, tidyr, dplyr, ggplot2, excel

# **EDUCAÇÃO**

**DEZ 2021** 

#### BACHARELADO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS, UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Concluí o curso com nota máxima no TCC e fiz disciplinas relevantes como Estatística I e II, Econometria I, II e III e Avaliação de Políticas Públicas (Inferência Causal)

# **CURSOS E CERTIFICAÇÕES**

**JAN 2022** 

**SQL PARA ANÁLISE DE DADOS,** UDEMY

**SET 2021** 

APRENDIZADO AUTOMÁTICO, COURSERA

**FEV 2021** 

**DATA ANALYSIS WITH PYTHON, COGNITIVE CLASS** 

**SET 2017** 

**INTRODUCTION TO R, DATACAMP** 

### **RESUMO DAS HABILIDADES**

#### FERRAMENTAS E TECNOLOGIAS

- Python
- R
- SQL
- Tidyverse
- Git e Github
- Matplotlib e Seaborn

- Pandas
- PySpark
- Dask
- scikit-learn
- Excel
- PowerBI

#### CONHECIMENTOS DO SETOR

- Estatística
- Aprendizado de Máquina

- Econometria
- Inferência Causal

#### HABILIDADES PESSOAIS E INTERPESSOAIS

- Capacidade analítica
- Curiosidade e vontade de aprender
- Facilidade de aprendizado
- Resolução de problemas
- Autônomo
- Prestativo