

# FRANKLIN FERREIRA

*Analista de Dados • Cientista de Dados*

*E-mail:* franklinfs390@gmail.com

*Bairro:* Jardim Catarina

*Cidade:* São Gonçalo, RJ

*Celular:* (21) 99509 - 9322

*Linkedin:* <https://www.linkedin.com/in/franklinfs390/>

*Github:* <https://github.com/franklin390>

## SOBRE MIM

Busco fornecer soluções orientadas a dados para diversos problemas de negócios desafiadores. Sou um Cientista de dados de negócios com capacidade demonstrada para fornecer informações valiosas através da análise de dados e métodos avançados baseados em dados. Posso atuar na criação de modelos estatísticos preditivos; no ganho de fidelidade do cliente; na ampliação dos lucros; e na criação de relatórios interativos.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### PROJETO EM MACHINE LEARNING

*Universidade Estadual da Zona Oeste do Rio de Janeiro | 2018 - 2019*

- Otimização de técnicas de detecção e reconhecimento de microrganismos por Computação Visual
- Construção de modelos preditivos e análise de dados
- Resultados com 90% de precisão

## COMPETÊNCIAS

- Análise quantitativa de dados
- Análise de decisão
- Modelagem preditiva
- Queries Big Data e interpretação
- Data mining
- Ferramentas de visualização de dados
- Algoritmos de aprendizagem de máquina
- Pesquisa, relatórios e previsões
- Levantamento e teste de hipóteses
- Análises econométricas

## EDUCAÇÃO

### BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

*Universidade Estadual da Zona Oeste do Rio de Janeiro | 2015 - 2019*

- Coeficiente de rendimento (C.R.): 8.67/10.0

## IDIOMAS

*Nível*

- Inglês Intermediário

## PORTFÓLIO

PARA SABER MAIS SOBRE MIM E SOBRE OS PROJETOS EM QUE TRABALHEI ACESSE:

- <https://franklin390.github.io/>

## FERRAMENTAS

*Nível*

- |                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| • Linguagem R                      | Avançado      |
| • Python                           | Avançado      |
| • SQL                              | Avançado      |
| • SPSS                             | Avançado      |
| • Java                             | Avançado      |
| • SAS                              | Avançado      |
| • Apache Spark                     | Bom           |
| • Apache SparkR                    | Bom           |
| • Hive                             | Bom           |
| • D3.JS                            | Bom           |
| • Qlik Sense                       | Bom           |
| • Tableau                          | Bom           |
| • Hadoop                           | Bom           |
| • Google Analytics                 | Intermediário |
| • Microsoft Power BI               | Intermediário |
| • Microsoft Azure Machine Learning | Intermediário |

