

# GABRIEL F. PEREIRA

Eu sou apaixonado por ciência de dados ambientais e visualização, principalmente utilizando a linguagem R.



## ESTUDO DE DADOS

- 2021
- Predição de Valores Faltantes<sup>2</sup>**  
Blog Sorocaba, SP
    - Análise de dados de inventário florestal para prever "NAs" através do método de regressão dos mínimos quadrados.
  - BR - Dashboard de emissão de gases<sup>3</sup>**  
Blog Sorocaba, SP
    - Meu primeiro dashboard em Power BI! Com uma consulta de um conjunto de dados de emissão da basedosdados<sup>4</sup>



## UNIVERSIDADE

- presente  
|  
2018
- Bacharelado, Engenharia Florestal**  
Universidade Federal de São Carlos Sorocaba, SP
    - Interessado em ciência de dados ambientais



## ATIVIDADES E PESQUISA

- presente  
|  
2020
- Diretor de Recursos Humanos**  
CAEF Sorocaba, SP
    - Suporte ao Centro Acadêmico de Engenharia Florestal nas relações entre os membros da entidade e networking.
    - Desenvolvimento com pesquisadores internacionais de postagens em vídeos para disseminar o conhecimento.
    - Traduções e legendas de vídeos para realizar postagens nas redes sociais @caef.ufscar.
  - Bolsista de Iniciação científica**  
FAPESP Sorocaba, SP
    - Aplicando modelos de predição de adequabilidade para encontrar áreas prioritárias para conservação da castanheira.
    - Trabalhando em conjunto com co-autores nacionais e internacionais da organização global de pesquisa Bioversity International<sup>5</sup> e da Embrapa.
  - Assistente de Pesquisa**  
Hidrolef Sorocaba, SP
    - Desenvolvimento de trabalho em campo realizando medidas ecofisiológicas para auxiliar uma doutoranda.

Posto frequentemente no meu Blog Gabriel's Portfolio<sup>7</sup> sobre ciência de dados e visualização de resultados.

## CONTATO

✉ [gabrielfreitaspereira10@gmail.com](mailto:gabrielfreitaspereira10@gmail.com)

☎ +5515998260810

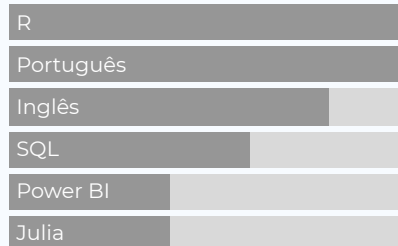
🌐 GitHub: [@Gabrielforest](#)

🏠 [Portfólio](#)

in [LinkedIn](#)

Visualize este CV online no seguinte link <https://gabrielforest.github.io/cv-Portuguese/>

## LINGUAGENS



Feito com o pacote do R [pagedown](#).

Veja em [github.com/Gabrielforest/cv-Portuguese-](https://github.com/Gabrielforest/cv-Portuguese-)

Data 2021-07-27.