

TALES W. GOMES DA SILVA

Analista de dados

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2013
|
Atualmente

Servidor Público

Tribunal de Justiça do Estado do Pará

Pará, Brasil

- Atendimento ao Público
- Confeção de documentos: certidões, mandados, ofícios e outros.
- Análise de processos judiciais.

PROJETOS

Bikeshare: uma empresa de compartilhamento de bicicletas.

Projeto desenvolvido para aquisição do certificado profissional em análise de dados, através da plataforma Coursera, sob a instrução da Google. Nele foram coletados, ao longo de 12 meses, dados acerca dos usuários membros assinantes do serviço oferecido pela empresa Bikeshare e usuários avulsos, de modo a identificar a diferença entre os dois grupos quanto a forma de utilização do serviço, visando à elaboração de recomendações para a equipe de marketing da empresa.



- [Link para o projeto](#)
- [link para o código](#)

Mulheres olímpicas no pós II Guerra Mundial: uma análise da participação feminina nas delegações brasileiras em olimpíadas no período de 1948 a 2016.

Análise realizada a partir do [tidytuesday](#), do ano de 2021, semana 31, que objetiva investigar a participação feminina olímpica do Brasil no período de 1948 a 2016 e como essa participação difere da média olímpica quando comparada a países pares.



- [Link para o projeto](#)
- [link para o código](#)

Focos de incêndios no Brasil de 1998 a 2017.

Neste projeto utilizo o banco de dados do kaggle ([Forest Fires in Brazil](#)) que contém o número de focos de incêndios em florestas brasileiras do ano de 1998 até 2017, com objetivo de encontrar padrões nos dados, além de treinar visualizações com mapas e confecção de dashboards.



- [Link para o projeto](#)
- [link para o código](#)
- [link Tableau](#)

CONTATOS

Belém, Pará, Brasil.

talesgomes27@gmail.com

github.com/talesgomes27

[linkedin.com/in/talesgomes27](https://www.linkedin.com/in/talesgomes27)

blogdotaes.netlify.app

+55 91 98406-9826

Para mais informações, entre em contato por e-mail.

HABILIDADES

R

Sql

Excel

Python

Tableau

Markdown

Power point

Github

Linux

Windows

A versão *on-line* deste currículo pode ser encontrada [aqui](#).

● O caso Bellabeats.

Trabalho realizado buscando a melhoria do funcionamento do Fitbit, um fitness Tracker da Belabeats, através da identificação de tendências de uso. Para tanto foram analisados os dados contidos na base do kaggle [FitBit Fitness Tracker Data](#) acerca de 33 usuários.



- [Link para o projeto](#)
- [link para o código](#)



CURSOS

- | | | |
|------|---|---------------------------|
| 2021 | ● Data Analyst with R Track
Datacamp | 📍 on-line |
| 2021 | ● Data Science for Everyone
Datacamp | 📍 on-line |
| 2021 | ● Joining Data in SQL
Datacamp | 📍 on-line |
| 2021 | ● Certificado Profissional em Análise de dados da Google.
Coursera/Google | 📍 on-line |
| 2021 | ● As Ferramentas do Cientista de Dados
Coursera | 📍 on-line |
| 2021 | ● Relatórios e visualização de dados.
Curso-r | 📍 on-line |
| 2021 | ● Dashboards com Shiny
Curso-r | 📍 on-line |



FORMAÇÃO

- | | | |
|-------------------|--|----------------|
| 2009

2016 | ● Bacharelado em Engenharia da Computação
Universidade Federal do Pará | 📍 Pará, Brasil |
| 2005

2008 | ● Curso Técnico em Mecânica, integrado ao ensino médio.
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará. | 📍 Pará, Brasil |