Desafio Python

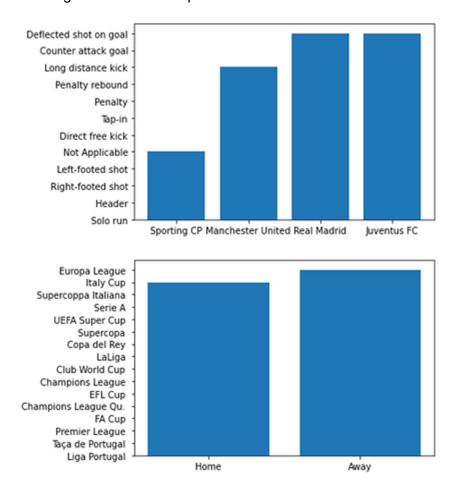
1 - Baixar uma base de dados no kaggle (arquivo csv)

Concluído

2 - Fazer uma visualização geral da base de dados

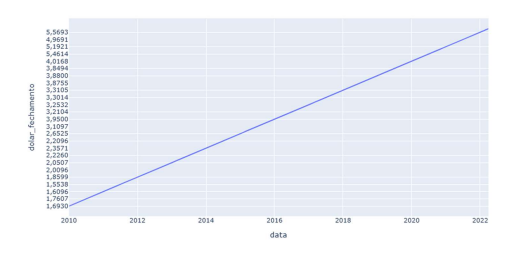
Concluído

4 - Gerar 2 gráficos com o matplotlib



- 5 Gerar 1 gráfico com plotly.express
- 6- Interpretar cada gráficos e fazer uma análise . conforme visto no workshop.
- 1° Gráfico demonstra que a maior em total de gols é um possível impate técnico entre Real Madri e Juventus, sendo os queridinhos para ganhar a Premier Ligue.
- 2°Gráfico demostra que a maioria dos jogos são fora de casa mesmo e mesmo jogando fora de casa Real e Juventus demostram segurança tanto em casa quanto

fora.



Dollar em constante crescente, Devido a desvalorização do real.

7 - salvar o notebook em .ipynb

8 - subir para o GIT