



formação em dados



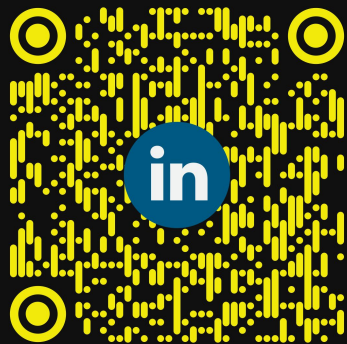


Consultora

Leticia Lima

Data analyst @ Quintoandar

Data analyst @ Ambevtech



<ambevtech/>

Após uma revisão no LinkedIn e o post sobre a conclusão do curso de Data Expert na DNC, o CEO da NBA contactou vocês para a realização de um grande projeto na corporação.

Ele quer através dos dados analisar algumas informações para traçar estratégias para que os times melhorem e assim, atrair mais público para TV e arenas.

Utilize as seguintes bases dentro do DatabaseDEX para esse projeto:

- nba_actions
- nba_game
- nba_player
- nba_team

1 – Crie 3 gráficos de grandes números com:

- Quantidade total de jogos
- Quantidade de times
- Quantidade de jogadores

2 – Faça a contagem de jogos de cada time como mandante e plote um gráfico com os nomes dos times e a quantidade de jogos em ordem decrescente.

3 – Plote um gráfico que exhibe a quantidade de pontos por jogo para analisar em quais jogos tivemos mais pontos.

4 – Faça a análise de quantas cestas de 3 pontos cada time fez.

5 – Calcule o percentual de acerto de tiros livres e exiba em gráfico os 5 times com melhor aproveitamento.

6 – Exiba quantos jogadores por time conseguiram a marca de acerto acima de 50% e plote em um gráfico



Submissão

Link metabase: