

Data Science – Princípios e Técnicas

Setembro
2024



Data Science



Onde me encontrar:

<https://www.linkedin.com/in/marco-mialaret-junior/>

e

<https://github.com/MatmJr>



Enquanto isso no LinkedIn

Data Science

[Redacted], especialista em Análise de Dados, e quero te fazer um convite especial para a [Redacted].

Esse é o evento onde eu mostro como qualquer pessoa pode entrar na área de Análise de Dados em apenas 90 dias e começar com um salário inicial de 5 mil reais.

Nosso primeiro repositório da Data Science

Data Science

Na aula passada fizemos o merge de dois data frames pandas e fizemos uma primeira análise de dados, mas como devemos apresentar nossos resultados?

Data Science

Muitas vezes recebo notebooks com um monte de códigos python sem nenhum comentário ou observação.



Data Science



Lembrem-se de que nosso papel é transmitir conhecimentos extraídos dos dados.

Uma maneira eficaz de apresentar os resultados é usar a estratégia de formular perguntas e respondê-las, como se estivesse guiando o leitor na compreensão do problema e das soluções.

Data Science

Vamos acessar o notebook a seguir e ir organizando as nossas respostas:

<https://drive.google.com/file/d/1ju0hp9zi3BBnPplGHlbMYCV6FFZMnsyr/view?usp=sharing>

Data Science

1 - Completem o notebook com códigos Python que respondam às questões levantadas.

Data Science

2 - Utilize os números obtidos com o Python para responder às questões de forma discursiva. Explique os resultados em detalhes, contextualizando-os no problema abordado e destacando suas implicações.

Data Science

3 - Agora é o momento de compartilhar nossas observações em um repositório do GitHub. Certifiquem-se de que o repositório esteja bem organizado, incluindo o notebook com os códigos, as análises discursivas baseadas nos números obtidos e qualquer documentação necessária para que outros possam entender e replicar os resultados.

Data Science

3 - Agora é o momento de compartilhar nossas observações em um repositório do GitHub. Certifiquem-se de que o repositório esteja bem organizado, incluindo o notebook com os códigos, as análises discursivas baseadas nos números obtidos e qualquer documentação necessária para que outros possam entender e replicar os resultados.

Dúvidas?



Marco Mialaret, MSc

Telefone:

81 98160 7018

E-mail:

marcomialaret@gmail.com

