

Instituto de Matemática e Estatística - USP

MACXXXX - Nome da Disciplina

Nome do Trabalho

Thiago Gomes Veríssimo - N. USP 123456 - 19/12/2021

Questão 1 Mauris eu porta ipsum. Mauris bibendum pharetra lectus, non egestas ipsum venenatis sed. Donec suscipit neque sit amet tincidunt imperdiet. Sed in tortor fringilla, tempus nulla ut, efficitur ligula. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Fusce a metus non arcu suscipit iaculis. Cras eleifend, arcu et lacinia faucibus, sem ligula pellentesque lectus, et imperdiet diam leo eget felis. Pellentesque nec hendrerit dolor. Sed id massa a tortor eleifend porttitor laoreet et tellus. Praesent lacinia varius mi nec vestibulum. Vivamus nisl mi, facilisis vel risus a, maximus mattis dolor. Pellentesque odio mauris, semper vitae nulla ac, tempor imperdiet nibh. Cras nisi odio, pulvinar non egestas sed, pretium sit amet nisi. Fusce magna augue, ullamcorper vitae varius a, finibus sed nulla. Phasellus ornare felis dignissim, maximus mauris sed, tempus metus. Cras euismod neque eget libero tempor, vitae mollis purus convallis.

Resposta Donec orci massa, molestie quis nisi nec, vehicula feugiat ante. Praesent vel diam eget enim condimentum hendrerit non ac neque. Nam ut dapibus felis, id dignissim nisl. Mauris egestas rhoncus arcu eget vehicula. Integer eget ornare ligula, quis porta ligula. In ac arcu sit amet lacus consectetur varius. In ac justo non ex bibendum venenatis.

Ut feugiat magna quis tellus dignissim laoreet. Vestibulum ut accumsan nisi, id sagittis lectus. In pellentesque dui eu pulvinar fringilla. Curabitur dictum ultricies enim. Morbi non odio semper, vulputate dui nec, maximus ante. Duis rutrum nibh eget nunc porttitor egestas. Integer in ligula velit. Mauris sed sagittis felis. Vivamus in erat blandit, porttitor sapien efficitur, hendrerit erat. Aliquam eros velit, ultricies ac porta at, lacinia non nisl.

Exemplo de citação [Oliveira et al., 2021]

^{1 \$} mkdir -p /home/thiago/science

^{2 \$} rmdir /home/thiago/science

Instituto de Matemática e Estatística - USP

Notebook de exemplo

Apenas um exemplo para mostrar como importar notebook do python no latex:

```
import seaborn as sns
import matplotlib.pyplot as plt

data = sns.load_dataset("tips")
sum(data['total_bill'])

4827.770000000001
```

Exemplo com figura:

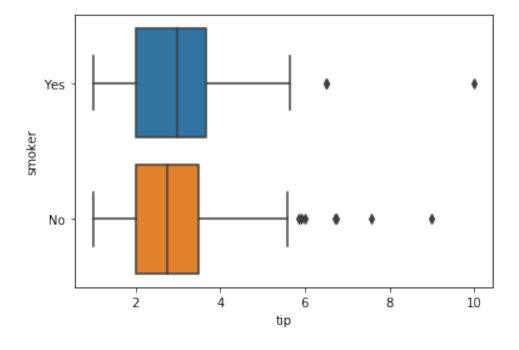


Figura 1: Exemplo

Referências Bibliográficas

[Oliveira et al., 2021] Oliveira, B. F. P., Valente, A. S. O., Victorino, M., Ribeiro, E., & Holanda, M. (2021). Análise da influência da modelagem e formato de dados no desempenho de data warehouse baseado em hadoop-hive. In *Anais do XXXVI Simpósio Brasileiro de Bancos de Dados* (pp. 271–276).: SBC.