

IV COMPETIÇÃO DE MACHINE LEARNING DA COMUNIDADE FLAI!



Muito bem, meus caros! Chegou a grande hora de colocar em prática os conhecimentos adquiridos até então!

Detalhes técnicos:

- **Conjunto de dados de treinamento:** 2500 linhas x 18 colunas, contém a variável resposta "Cliente".
<https://drive.google.com/file/d/1gtL3n1ozq1omTO7uiJS6OKTf4q7UJ2EM/view?usp=sharing>
- [g](#)
- **Conjunto de dados de teste:** 2500 linhas x 17 colunas, não contém a variável resposta, a qual deve ser predita.
<https://drive.google.com/file/d/1Wd4TG0XDmxcMfs6ZL8wOieAJJZECWlrY/view?usp=sharing>
- **Métrica alvo:** o modelo com o melhor **F1-SCORE** leva a competição!

Times: individual!

Submissão: cada pessoa pode enviar até 5 submissões, respeitando a data limite da competição. O ranking da competição será atualizado à medida em que novas submissões forem feitas. A única submissão que conta é que tenha melhor desempenho.

Data limite de submissões: 25/07/2021, às 21h00.

Premiação:

- 1ª: Um computador Raspberry Pi 4gb
(<https://www.canakit.com/official-raspberry-pi-4-desktop-kit.html>)
- 2º: voucher de livros na amazon no valor de R\$200.
- 3º: voucher de livros na amazon no valor de R\$100.



Regras:

- Competição exclusiva para alunos da Comunidade FLAI.
- Os livros devem ser escolhidos de forma que não ultrapasse o valor do voucher.
- As submissões devem estar padronizadas segundo o guia de submissões
<https://colab.research.google.com/drive/1VzhBWD9gpnpXgm42nwWC8VGc2dhj8Ru?usp=sharing>
- As submissões devem ser feitas através do seguinte formulário
<https://forms.gle/6gubmbhZxYexH1mH8>

Boa sorte a todos!

#itstimetoflai