

Atividade de coleta e mineração de dados requerida como parte da média trimestral da disciplina Datamining e Webscraping (F105) do curso de ADS da UNIFOR.

Objetivo:

Coletar comentários das últimas 30 postagens de um perfil do X, pré-processar, classificar sentimentos com LeIA e gerar gráficos.

Como executar o projeto:

1. Criar e ativar ambiente virtual.
2. 'pip install -r requirements.txt'
3. Ajustar seletores em 'scraper.py'
4. 'python main.py --profile @tvm --limit 30'

Saída

- 'outputs/dataset.csv' com colunas: 'codigo_da_postagem, conta, texto_da_postagem, sentimento'