

Ficha de Resultados



Maju Coutinho

Após utilizar a expressão “o choro é livre” durante transmissão do Jornal Hoje na quinta-feira, dia 18 de março, a jornalista Maju Coutinho foi alvo de ataques no Twitter. Parte dos ataques direcionados à ela aconteceram com as hashtags #CalaABocaMajuHipocrita e #MajuCoutinhoGenocida.

Analizamos os tweets que mencionam as hashtags entre os dias **17/03/2021 (15h35)** e **18/03/2021 (21h17)**.

43888

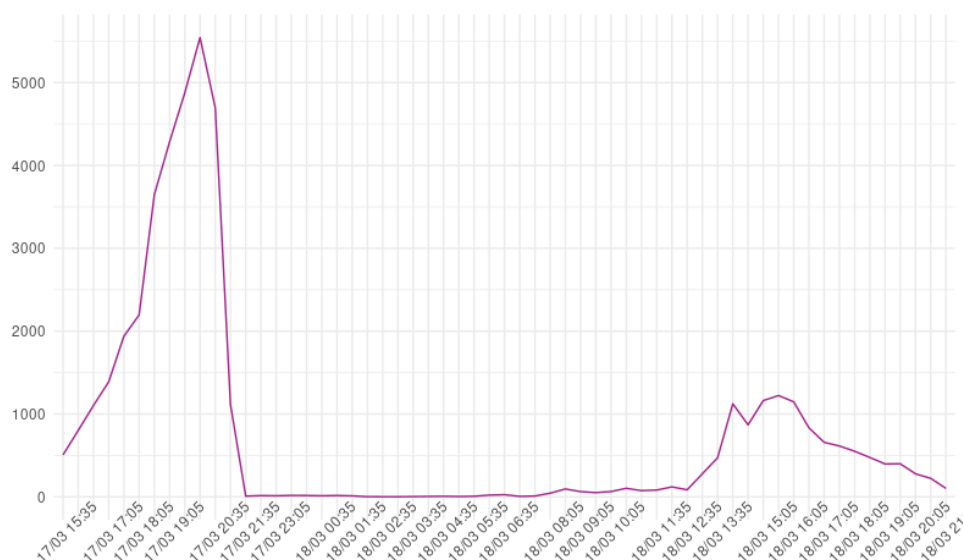
TWEETS ANALISADOS

14380

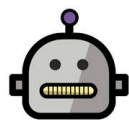
PERFIS VERIFICADOS

Os principais pontos que você precisa saber

- 1 Identificamos alta probabilidade de comportamento automatizado em **1071** dos perfis analisados. Esses perfis foram responsáveis por **7221** tweets.
- 2 Apenas **24 usuários** foram responsáveis por compartilhar **2796 tweets**. Existem perfis que compartilharam a hashtag **mais de 200 vezes**.
- 3 Dos tweets analisados, **28953** são retweets.



O pico de compartilhamento aconteceu no período da tarde, depois da fala realizada pela jornalista. O ataque aconteceu primeiro com a #CalaABocaMajuHipocrita e depois houve também um pico no dia 18/03 com a hashtag #MajuGenocida.

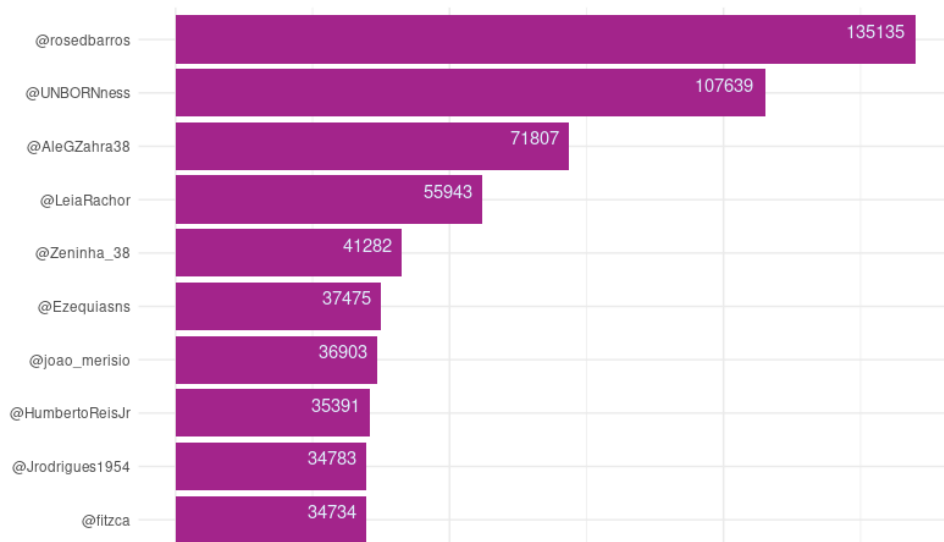


Houve comportamento automatizado?

7,5% (1071) perfis
apresentaram alta
probabilidade de existência
de automação, ou seja, onde
o resultado do Pegabot foi
igual ou superior a 70%

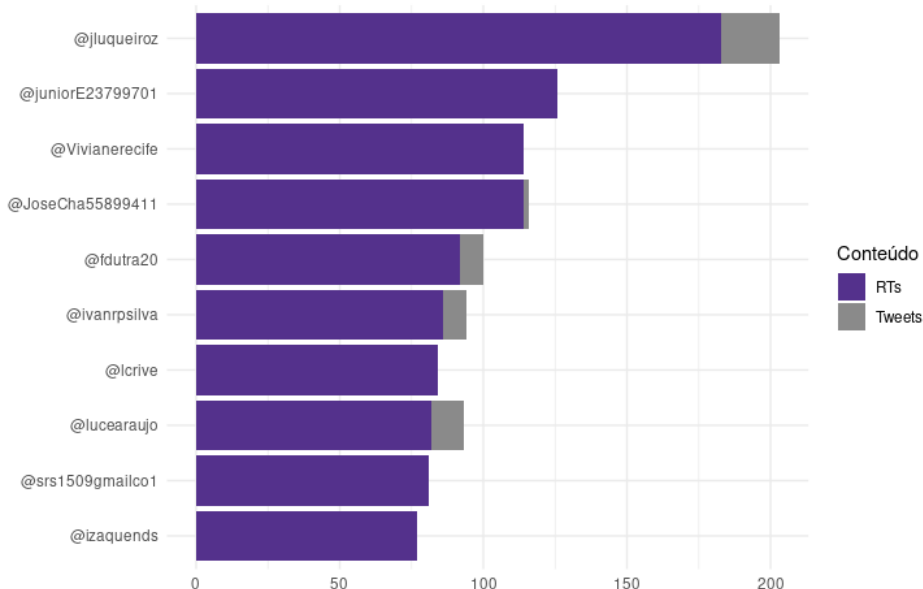
Juntos, esses perfis foram
responsáveis pelo
compartilhamento de **16,4%**
(7221) dos tweets

Top 10 usuários com mais seguidores
considerando os perfis com **alta** probabilidade de automação



Detectamos também que
alguns usuários tiveram
uma frequência alta de
compartilhamento de
tweets no período coletado,
**chegando a compartilhar
as hashtags mais de 200
vezes.**

Top 10 usuários que mais retweetaram
e a quantidade de tweets



24 usuários (0,16%) foram
responsáveis por 2795
tweets, representando um
volume de **6,4%** das
mensagens coletadas.
Destes usuários, **41,7%** (10)
tem alta probabilidade de
comportamento
automatizado.

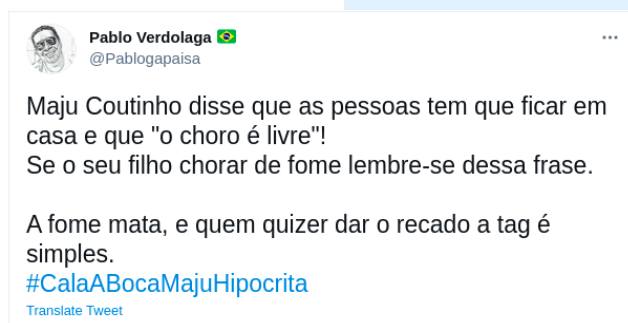
Sobre o conteúdo dos tweets

66% RTs



34% tweets

A proporção de tweets em relação aos RTs existentes na base é menor, isso tem sido observado em outros compartilhamentos de hashtags



Tweets com mais RTs feitos por perfis com alta probabilidade de automação

Outras hashtags que também apareceram

