Ficha de Resultados



#OPovoEstáComBolsonaro

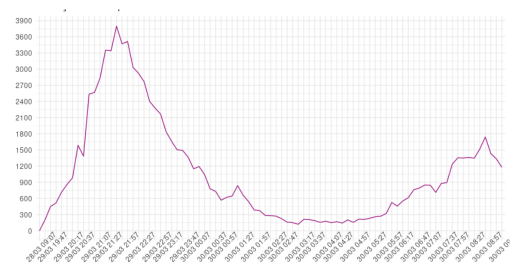
Após realizar mudanças em 6 ministérios e com a troca do comando das Forças Armadas, passou a circular nos trending topics do Twitter uma hashtag de apoio ao governo do presidente Jair Bolsonaro, a #OPovoEstáComBolsonaro. Até o momento da elaboração deste relatório a # ainda estava entre os tópicos mais comentados. Analisamos então, uma amostra de tweets que mencionam essa # no período entre 28/03 (9h07) e 30/03 (09h45).

92188
TWEETS ANALISADOS

21024
PERFIS VERIFICADOS

Os principais pontos que você precisa saber

- Identificamos comportamento automatizado em **1229 perfis**. Juntos, eles foram responsáveis por **16466 tweets**. Alguns desses perfis compartilharam a # mais de **250 vezes**.
- 2 Dos tweets analisados, **58322** são retweets.
- 3 95 usuários foram responsáveis por compartilhar 14449 tweets.
- O pico de compartilhamento da # aconteceu por volta das 21h47 (29) onde, no **intervalo de 10 minutos**, a # foi mencionada **3799 vezes.**



Durante os 10 min do pico de compartilhamento, contabilizamos 2510 RTs e 1289 tweets.

10,5% (129) dos usuários com alta probabilidade de automação compartilharam 18,1% (686) dos tweets nesse intervalo.





Houve comportamento automatizado?

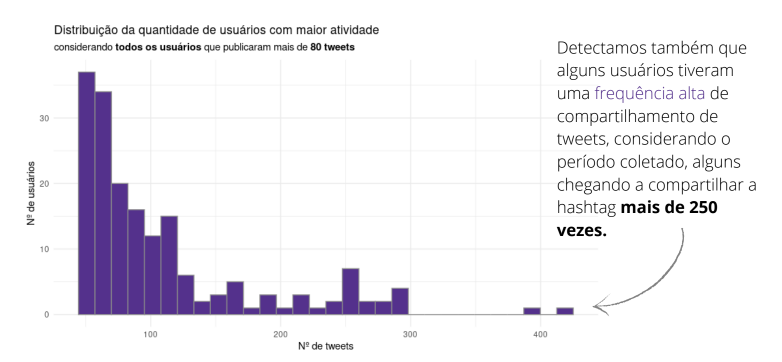
5,8% (1229) perfis

apresentaram alta probabilidade de existência de automação, com resultado igual ou superior a 70% Juntos, esses perfis foram responsáveis pelo compartilhamento de **17,9% (16466) dos tweets**



Um levantamento sobre as hashtags recentemente utilizadas pelos usuários com alta probabilidade de automação reúne termos de apoio ao governo.

Sobre a frequência de postagens





0,45%

USUÁRIOS dentre eles, 7,4% tem comportamento automatizado compartilharam

15,7% dos tweets e RTs coletados

Sobre o conteúdo dos tweets



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





Tweets que mais foram retweetados por perfis com alta probabilidade de automação

Tweets com mais RTs

considerando todos os usuários

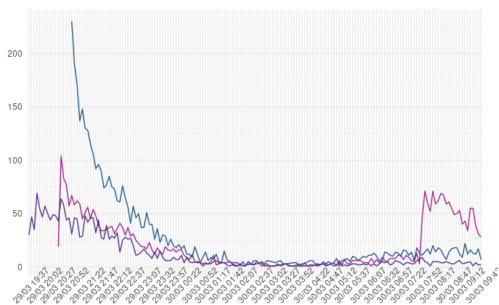
Total de RTs	Perfil	Link
3962	@taoquei1	https://twitter.com/taoquei1/status/1376684972682178562
2233	@BobjeffHD	https://twitter.com/BobjeffHD/status/1376679545873559558
1505	@Jouberth19	https://twitter.com/Jouberth19/status/1376675663814529026
1459	@TrumpMargareth	https://twitter.com/TrumpMargareth/status/1376691596230602758
1318	@mjmacul_lima	https://twitter.com/mjmacul_lima/status/1376686188346675200
1158	@Pablogapaisa	https://twitter.com/Pablogapaisa/status/1376665108294873090
1123	@PATRIOTAS	https://twitter.com/PATRIOTAS/status/1376693218083999745
1034	@BobjeffHD	https://twitter.com/BobjeffHD/status/1376850467070869505
894	@Pablogapaisa	https://twitter.com/Pablogapaisa/status/1376668780328325123
756	@Laurinhalronic	https://twitter.com/Laurinhalronic/status/1376712559382958080



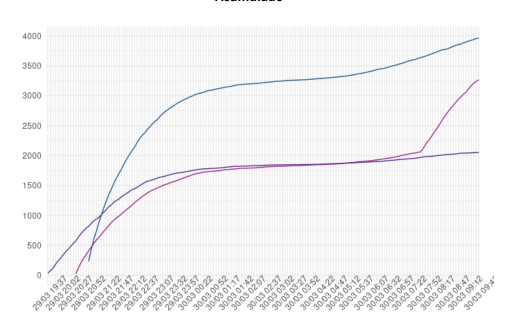
Sobre o compartilhamento

Os RTs mais comuns, listados na página anterior, totalizam 15442 (16,7%) registros da base de dados coletada. 804 usuários com alta probabilidade de automação participaram do compartilhamento desses RTs. Isso representa 65,4% do total de usuários com alta probabilidade de automação detectados e 3,8% do total de usuários analisados.

Evolução do compartilhamento dos usuários com mais RTs



Acumulado



Perfil com mais RTs

- @BobjeffHD
- @Pablogapaisa
- @taoquei1

Analisamos o compartilhamento de RTs ao longo do tempo com um recorte dos 3 usuários que mais tiveram RTs em seus tweets.

Olhando pela perspectiva do compartilhamento acumulado, temos uma ideia da proporção de quanto cada usuário contribuiu para a popularização da # na rede. O perfil @taoquei1, nesse

caso, aparece em

destaque. Em comparação com o gráfico apresentado na página 1, observamos que a primeira onda de compartilhamentos acontece no mesmo período em que esses usuários tweetaram, podendo ser um indicativo da influência deles na rede.