

ANÁLISIS SITUACIONAL:

AGENDA PÚBLICA 2021 - MÉXICO

Periodo de medición 05 al 11 de junio, 2021



ACTIVIDAD SEMANAL | 05 AL 11 DE JUNIO



303,253,855

Personas alcanzadas en medios digitales



2,014,831

Publicaciones en Twitter



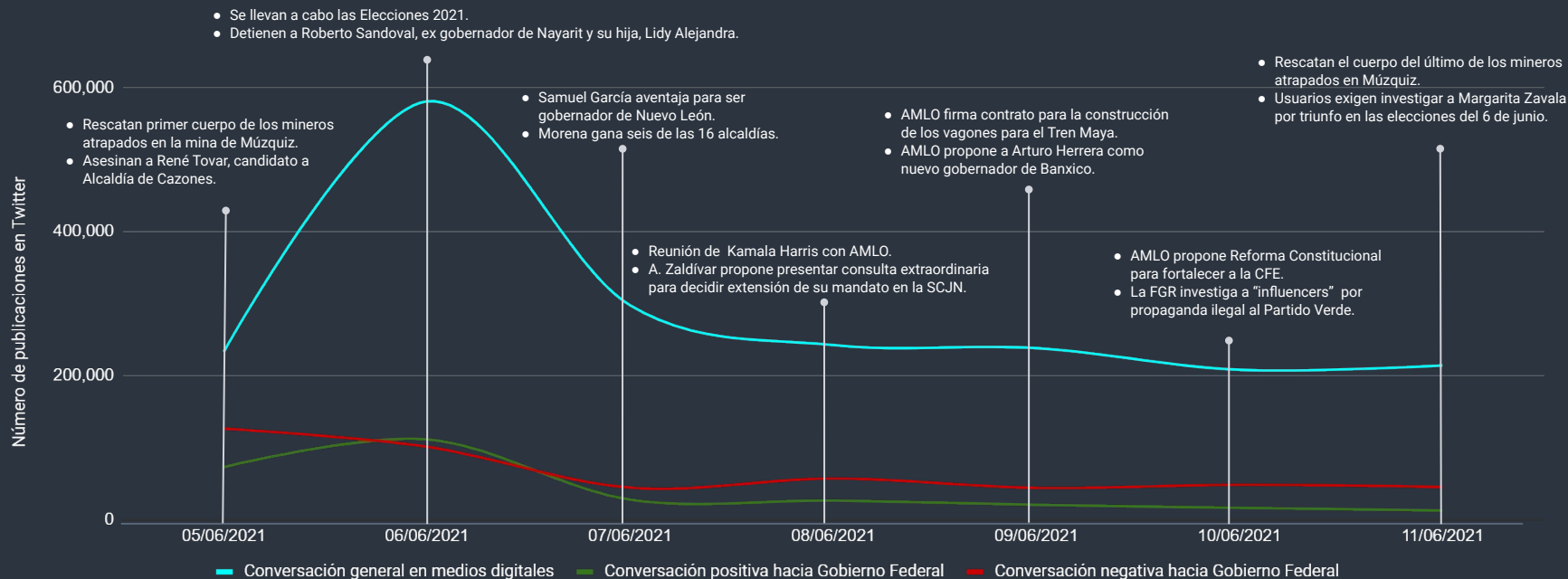
67,383

Notas en Google



204,589

Publicaciones en Facebook



*Posts públicos en Facebook

ACTIVIDAD SEMANAL | ANÁLISIS DE ACTITUD



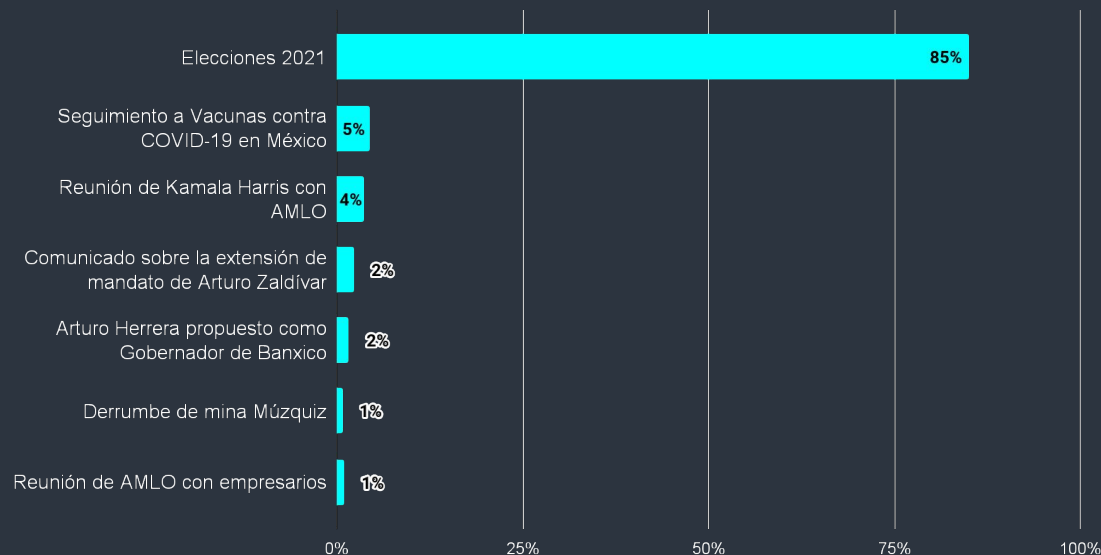
Destacados a favor:

- Usuarios indican apoyo total hacia **AMLO** e invitan a los demás usuarios a votar por el partido **Morena** en las **elecciones**. Aluden que **Morena** sigue con los ideales del Presidente.
- Reconocen la propuesta de **AMLO** para que **Arturo Herrera** ocupe el cargo de gobernador de **Banxico**, aseguran que dará buenos resultados.
- Retoman las declaraciones de **A. Zaldívar** al presentar consulta extraordinaria al pleno de la **SCJN** para esclarecer si procede o no la ampliación de su mandato frente a la **SCJN**. Destacan que la **Reforma al Poder Judicial** será imparcial y conforme a la **Constitución**.
- Destacan la labor del **Gobierno de México** por la llegada de más vacunas al país y por avanzar con el **Plan de Vacunación** contra **COVID-19**.

Destacados en contra:

- Utilizan hashtags como **#FalsoMesias**, **#AmloTraidorYmentiroso**, **#Amloalcarajo** y **#HoySeVan** para incitar a la opinión pública votar por otros partidos políticos y no por **Morena**.
- Señalan a **AMLO** de irresponsable por la tragedia de la **Línea 12**, el mal manejo de la pandemia y traer más pobreza a **México**.
- Recriminan a **AMLO** proponer a **Arturo Herrera** como nuevo gobernador de **Banxico**, indican que no tiene la capacidad para ocupar el cargo, suponen que es una estrategia del presidente para mantener el control del país.

ACTIVIDAD SEMANAL | INTERESES RELACIONADOS



0.01%

Bots



1.61%

Trolls



68.40%

Opinión Pública



13.16%

Opinión Pública Especializada



0.92%

Figuras Públicas



10.93%

Líderes de opinión



4.97%

Medios

METODOLOGÍA Y GLOSARIO

- **Metrics** es una empresa de ciencia de datos que con inteligencia artificial procesa grandes volúmenes de información para determinar el comportamiento de usuarios.
- El **análisis situacional** se procesa mediante la plataforma **Xpectus** que con algoritmos e inteligencia artificial mide el alcance, influencia, actitud e intención calificados y clasificados con lenguaje natural. Se consideraron conversaciones en Twitter, Google y Facebook en el periodo de medición del **05 al 11 de junio, 2021**.
- El número de **tendencias** analizadas corresponden a **Twitter** sobre el total de la conversación analizada durante el periodo.

- **Bots**: Viene de la abreviación de Robots e implican cuentas automatizadas por usuarios para posicionamiento en medios digitales de temas de interés de la persona que los crea.
- **Trolls**: Describe a una persona que publica mensajes provocadores, irrelevantes o fuera de tema en una comunidad en línea con la principal intención de molestar o provocar.
- **Opinión Pública**: Conjunto de opiniones, actitudes y creencias individuales sobre un tema en particular, expresadas por una proporción significativa de una comunidad.
- **Opinión Pública Especializada**: Conjunto de opiniones, actitudes y creencias de individuos especializados en temas en particular.
- **Figuras Públicas**: Personas como políticos, celebridades, personalidades de redes sociales o líderes empresariales que tienen un cierto nivel de influencia y posición social dentro de un público determinado.
- **Líderes de Opinión**: Usuarios conocedores que han establecido autoridad en un área, mercado o industria determinados y que cuentan con el respeto y estima de las otras audiencias.
- **Medios**: Son plataformas web de servicios centrados en la creación, publicación y difusión de contenidos en texto, audio, vídeo e imagen y que pueden ser públicos, sociales o privados.



metrics

m e t r i c s e r . c o m

Para ver más análisis como este, da clic en:

<https://www.metricser.com/exclusive/>



@Metriccers



/Metriccers



/Metriccers



Metriccers