



Trabajo Fin de Grado

Partidos políticos en Twitter: usos y temas. El caso
de España.

Political parties on Twitter: uses and themes. The
case of Spain.

Autor/es

Víctor Reloba López

Director/es

José Antonio Gabelas Barroso

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Año 2017

RESUMEN

La opinión pública es la voz colectiva del pueblo, que sólo puede ser medida de forma agregada en las encuestas y en las urnas. Esto ha permitido que la opinión pública haya sido manejada en las democracias modernas por partidos políticos, encuestas y medios de comunicación hasta la llegada de Internet y las redes sociales. La desintermediación y la interactividad de las TICs (o, mejor dicho, TRICs), así como las formas de poder en red ponen en cuestión el paradigma vigente. Este trabajo trata de comprobar si los partidos políticos están adaptando su comunicación en Twitter al nuevo entorno digital, favoreciendo lógicas participativas, o si su comunicación sigue siendo de uno-a-muchos, reflejando aún lógicas unidireccionales y endogámicas propias del campo político.

Palabras clave:

redes sociales, partidos políticos, factor relacional, opinión pública, poder, campo político.

ABSTRACT

Public opinion is the people's collective voice, which can only be measured in aggregated form in surveys and ballot boxes. This has allowed public opinion to be managed in modern democracies by political parties, surveys and the media until the arrival of the Internet and social networks. The disintermediation and interactivity of ICTs (or, rather, RICTs) as well as the forms of networked power call into question the current paradigm. This paper tries to test if the political parties are adapting their communication in Twitter to the new digital environment, favouring participatory logics, or if their communication remains one-to-many, still reflecting the unidirectional and inbreeding logics typical of the political field.

Key words:

Social networks, political parties, relational factor, public opinion, power, political field.

ÍNDICE

| | |
|--|-----------|
| RESUMEN | 3 |
| ABSTRACT | 3 |
| ÍNDICE DE TABLAS | 6 |
| ÍNDICE DE GRÁFICOS | 8 |
| 1. JUSTIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN. | 10 |
| 2. DEFINICIÓN DEL TEMA Y MARCO DE REFERENCIA TEÓRICA. | 11 |
| 2.1. <i>TEMA: LOS PARTIDOS POLÍTICOS EN TWITTER: USOS Y TEMAS EN LAS CUENTAS OFICIALES.</i> | 11 |
| 2.2. <i>MARCO DE REFERENCIA TEÓRICA:</i> | 12 |
| 2.2.1. La opinión pública y sus actores. | 12 |
| 2.2.2. Ecología de los medios. La especificidad de Internet y los medios sociales. | 20 |
| 2.2.3. El caso concreto de Twitter. | 26 |
| 2.2.4. El poder en red (Castells) y el campo político (Bourdieu). | 27 |
| 3. OBJETIVOS E HIPÓTESIS DE LA INVESTIGACIÓN. | 32 |
| 3.1. <i>OBJETIVOS</i> | 32 |
| 3.2. <i>HIPÓTESIS</i> | 32 |
| 4. METODOLOGÍA APLICADA. | 33 |
| 4.1. <i>ANÁLISIS DE KPIS. KLEAR Y TWEETCHUP.</i> | 33 |
| 4.2. <i>ANÁLISIS DE CONTENIDO.</i> | 37 |
| 5. ANÁLISIS DE RESULTADOS. | 42 |
| 5.1. <i>ANÁLISIS EXPLORATORIO DEL USO. KPIS.</i> | 42 |
| 5.2. <i>PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DEL ANÁLISIS DE FRECUENCIAS Y CATEGORÍAS.</i> | 43 |
| 5.3. <i>VERIFICACIÓN DE HIPÓTESIS.</i> | 50 |
| 6. CONCLUSIONES. | 53 |
| 7. BIBLIOGRAFÍA, WEBGRAFÍA Y ANEXOS | 55 |
| 7.1. <i>BIBLIOGRAFÍA</i> | 55 |
| 7.2. <i>WEBGRAFÍA</i> | 57 |
| 7.3. <i>ANEXOS</i> | 59 |
| <i>I. TRABAJO DE COMPROBACIÓN DE LOS TÉRMINOS ESCOGIDOS Y RE-ELABORACIÓN DE LAS CATEGORÍAS</i> | 59 |
| <i>II. GRÁFICOS</i> | 62 |

ÍNDICE DE TABLAS

| | |
|---|----|
| Tabla 2.1. Evolución cronológica de la Opinión Pública, según Susan Herbst. | 15 |
| Tabla 2.2. Sistema Político y Sistema Mediático del Modelo Mediterráneo. | 19 |
| Tabla 4.1. Frecuencia por recuerdo de voto a la respuesta "Twitter" a la pregunta de respuesta múltiple ¿Tiene cuenta en alguna de las siguientes redes sociales? Fuente: CIS (Estudio Postelectoral Elecciones Junio 2016). | 34 |
| Tabla 4.2. Frecuencia por recuerdo de voto y edad a la respuesta "Twitter" a la pregunta de respuesta múltiple ¿Tiene cuenta en alguna de las siguientes redes sociales? Fuente: CIS (Estudio Postelectoral Elecciones Junio 2016). | 35 |
| Tabla 4.3. Frecuencia por recuerdo de voto y sexo a la respuesta "Twitter" a la pregunta de respuesta múltiple ¿Tiene cuenta en alguna de las siguientes redes sociales? Fuente: CIS (Estudio Postelectoral Elecciones Junio 2016). | 35 |
| Tabla 4.4. Caracterización de las cuentas de los partidos políticos y seguidores. Fuente: Klear | 37 |
| Tabla 4.5. Términos utilizados para la referencia de líderes de partidos | 41 |
| Tabla 5.1 Resultados de las KPIs analizadas. | 43 |
| Tabla 5.2. Frecuencias y porcentajes de cada tipo de tuit por partido político | 44 |
| Tabla 5.3. Aumentos o descensos estadísticamente significativos de RTs según la aparición de características y partidos | 48 |
| Tabla 5.4. Aumentos o descensos estadísticamente significativos de FAVs según la aparición de características y partidos | 49 |
| Tabla 7.1. Términos utilizados para la referencia de temas (a) | 59 |
| Tabla 7.2. Términos utilizados para la referencia de temas (b) | 60 |
| Tabla 7.3. Caracterización de las cuentas de los partidos políticos. Fuente: Twittonomy | 77 |
| Tabla 7.4. Caracterización de las cuentas de los partidos políticos. Fuente: Tweetchup | 78 |
| Tabla 7.5 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit es un retuit | 79 |
| Tabla 7.6 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit tiene un HT | 80 |
| Tabla 7.7 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit tiene un enlace | 81 |
| Tabla 7.8 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit es una respuesta | 82 |
| Tabla 7.9 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene alguno de los temas vistos en este estudio | 83 |
| Tabla 7.10 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Corrupción | 84 |

| | |
|--|-----|
| Tabla 7.11 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Ecología y Energía | 85 |
| Tabla 7.12 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Economía | 86 |
| Tabla 7.13 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Educación | 87 |
| Tabla 7.14 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Empleo | 88 |
| Tabla 7.15 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Europa | 89 |
| Tabla 7.16 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Ideología | 90 |
| Tabla 7.17 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Igualdad | 91 |
| Tabla 7.18 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Internacional | 92 |
| Tabla 7.19 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Modelo de Estado | 93 |
| Tabla 7.20 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Sanidad | 94 |
| Tabla 7.21 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Sujeto Político | 95 |
| Tabla 7.22 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de los líderes | 96 |
| Tabla 7.23 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Albert Rivera | 97 |
| Tabla 7.24 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Alberto Garzón | 98 |
| Tabla 7.25 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Mariano Rajoy | 99 |
| Tabla 7.26 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Pablo Iglesias | 100 |
| Tabla 7.27 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Pedro Sánchez / Javier Fernández | 101 |

ÍNDICE DE GRÁFICOS

| | |
|--|----|
| Gráfico 7.1 Porcentaje de tuits de cada partido según el tipo de tuit del que se trate..... | 62 |
| Gráfico 7.2 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a temas sociales..... | 63 |
| Gráfico 7.3 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a otros temas..... | 63 |
| Gráfico 7.4 Porcentaje de tuits de cada partido que mencionan a los líderes de los partidos políticos..... | 64 |
| Gráfico 7.5 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un HT respecto a cuando no lo contiene..... | 65 |
| Gráfico 7.6 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un enlace respecto a cuando no lo contiene..... | 66 |
| Gráfico 7.7 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits es una respuesta respecto a cuando no lo es..... | 66 |
| Gráfico 7.8 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre alguno de los temas respecto a cuando no lo contiene..... | 67 |
| Gráfico 7.9 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre corrupción respecto a cuando no lo contiene..... | 67 |
| Gráfico 7.10 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ecología respecto a cuando no lo contiene..... | 68 |
| Gráfico 7.11 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre economía respecto a cuando no lo contiene..... | 68 |
| Gráfico 7.12 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre educación respecto a cuando no lo contiene..... | 69 |
| Gráfico 7.13 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre empleo respecto a cuando no lo contiene..... | 69 |
| Gráfico 7.14 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre Europa respecto a cuando no lo contiene..... | 70 |
| Gráfico 7.15 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ideología respecto a cuando no lo contiene..... | 70 |
| Gráfico 7.16 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre igualdad respecto a cuando no lo contiene..... | 71 |
| Gráfico 7.17 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre internacional respecto a cuando no lo contiene..... | 71 |
| Gráfico 7.18 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre modelo de Estado respecto a cuando no lo contiene..... | 72 |
| Gráfico 7.19 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre sanidad respecto a cuando no lo contiene..... | 72 |

| | |
|--|----|
| Gráfico 7.20 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre sujeto político respecto a cuando no lo contiene..... | 73 |
| Gráfico 7.21 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de los líderes respecto a cuando no lo contiene..... | 73 |
| Gráfico 7.22 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rivera respecto a cuando no lo contiene..... | 74 |
| Gráfico 7.23 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Garzón respecto a cuando no lo contiene..... | 74 |
| Gráfico 7.24 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rajoy respecto a cuando no lo contiene..... | 75 |
| Gráfico 7.25 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Iglesias respecto a cuando no lo contiene..... | 75 |
| Gráfico 7.26 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Sánchez / Fernández respecto a cuando no lo contiene. | 76 |

7.3. ANEXOS

I. TRABAJO DE COMPROBACIÓN DE LOS TÉRMINOS ESCOGIDOS Y RE-ELABORACIÓN DE LAS CATEGORÍAS

| Sanidad | Ecología y Energía | | Corrupción | |
|--------------|--------------------|-------------------|-----------------|--------------|
| Sanidad | fracking | Energía | Corrupt | dinero b |
| Sanita | petróleo | Energia | Ladrones | dinero negro |
| marea blanca | carbon | Removable | Robar | Rato * |
| Hospital | petroleo | medio ambiente | Robo | caja Madrid |
| Enfermer | carbon | Ecology | Black | tesorero |
| Medic | mina | Energetic | Gürtel | ladrón |
| Medic | eléctric | Electric | Correa * | saqueo |
| Farmac | nuclear | Ecológ | Bárcenas | imputa |
| | tarifazo | Natural | Bankia | disco duro |
| | | | caja b | EREs |
| | | | dinero en b | |
| Educación | | Empleo | Ideología | |
| Educa | enseña | Paro | sobrecualifica | izquierd |
| universida | profesor | precari | Empleo | derech |
| universita | estudiant | parad | trabajador | progresis |
| Lomce | alumn | desemple | trabajo estable | socialis |
| marea verde | instituto | Nini | Emplea | socialdem |
| Reválida | PISA * | temporal | Contrat | conservad |
| Revalida | Pisa * | jornada parcial | | cristian |
| | | | | liberal |
| | | | | república |
| | | | | republican |
| | | | | populis |

Tabla 7.1. Términos utilizados para la referencia de temas (a)

| Economía | | Igualdad | | Sujeto Político |
|---------------------------|-----------|------------------|----------------|-----------------|
| presupuest | inversión | femini | Acoso | gente |
| crecimiento | PIB | mujer | Machis | ciudadanía |
| Auster | crisis | aborts | Género | trabajador |
| Déficit | deuda | embaraz | Sexismo | obrer |
| Deficit | rescate | IVE | Sexista | consumidor |
| Ahorro | | brecha de género | violaciones | usuari |
| Términos excluidos | | brecha salarial | mansplaining | pueblo |
| crecimiento electoral | | techo de cristal | violación | clases |
| | | masculini | | populares |
| | | | | españoles |
| | | | | españolas |
| | | | | burguesía |
| Internacional | | Modelo de Estado | | Encuestas |
| internacional | 0,7 | españ | Catalán | tracking |
| Refugiad | sáhara | País | ETA * | encuesta |
| Migrante | palestin | Estado * | abertzale | sondeo |
| marruecos | israel | nación | España * | metroscopia |
| venezuela | haití | nacion | estado español | barómetro |
| América | asilo | patria | Procès | barometro |
| Eeuu | america | independen | Procés | proyecci |
| USA * | sahara | separatis | Process | |
| Europa | ucrania | catalanis | | Europa |
| Rusia | gibraltar | | | |
| ONU * | cuba | | | europa |
| cooperación al desarrollo | | | | |

Tabla 7.2. Términos utilizados para la referencia de temas (b)

Se eliminan referencias a “instituto” o “Universidad” que se refieran a eventos internos (ej. Instituto25M, Universidad de Podemos).

Se quita referencia a “energía” como “ánimo y energía” (dos tuits de C’s).

Ninguno dice trabajo estable o sobrecualificación.

11 de 37 en trabajo en IU no era sobre el concepto buscado, se descarta término.

Hemos sacado Europa fuera porque no era homologable a Internacional (UE como actor y crisis de los refugiados).

Inferimos que “conservador” no se emplea como etiqueta de autoidentificación ideológica, sino como definición desde otros grupos de las alianzas o gobiernos conservadores, sin que necesariamente tenga carga peyorativa.

Ciudadanos sí se define como liberal.

Se incluyeron todas las referencias a “proces” que se refirieran a Cataluña.

Se quitan las referencias a encuestas por no arrojar resultados significativos.

Hay conceptos que se quitan porque dan cero resultados o se refieren a otra cosa: “sobrecualificación”, 0,7 (de todas las variaciones posibles solo el PP daba una cifra de crecimiento, no de cooperación al desarrollo) , jornada parcial, IVE, brecha salarial. Se quita acoso, al ser resultados sobre acoso escolar.

IU recurre a Estado español en vez de España.

Sobre los idiomas: se busca en castellano, pero se recogen coincidencias con algún retoit a las federaciones que emplean catalán y otras lenguas cooficiales, no se las excluye.

Corregir CETA y ETA, para que no se solapen. Meter TTIP.

Diferenciar patria y patriarcado.

Añadir estabilidad a economía. También Ley Montoro.

Corregir derech por derecha (se encontraban referencias a derechos).

Buscar inversión/inversiones/invers

Quitar brecha de género, ya que aparece en búsqueda de “género”.

Incluir Colombia (por el proceso de paz) y proceso de paz.

Incluir OTAN.

Quitar Gibraltar, solo había un tuit de Campo de Gibraltar (comarca de Cádiz).

Quitar “socialis”, sus variantes no contenían carga ideológica sino autorreferencialidad (Partido socialista, GP Socialista, cuenta PSOE Catalunya, etc).

II. GRÁFICOS

Para los gráficos que se exponen a continuación, la leyenda cromática para saber cuál es cada partido político es la siguiente:

— Cs — IU — PP — PODEMOS — PSOE |

□ RTs □ FAVs

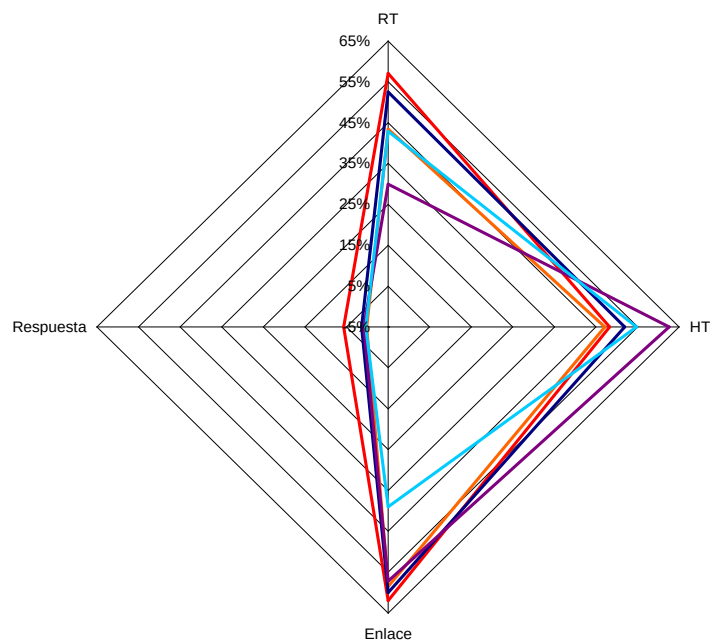


Gráfico 7.1 Porcentaje de tuits de cada partido según el tipo de tuit del que se trate.

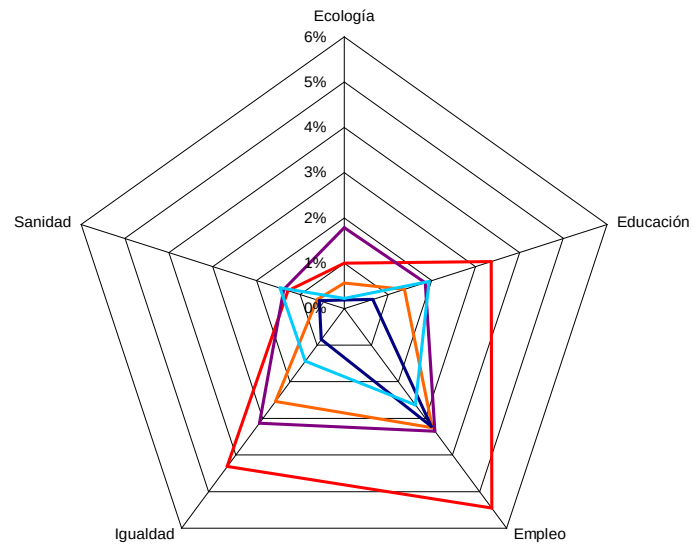


Gráfico 7.2 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a temas sociales.

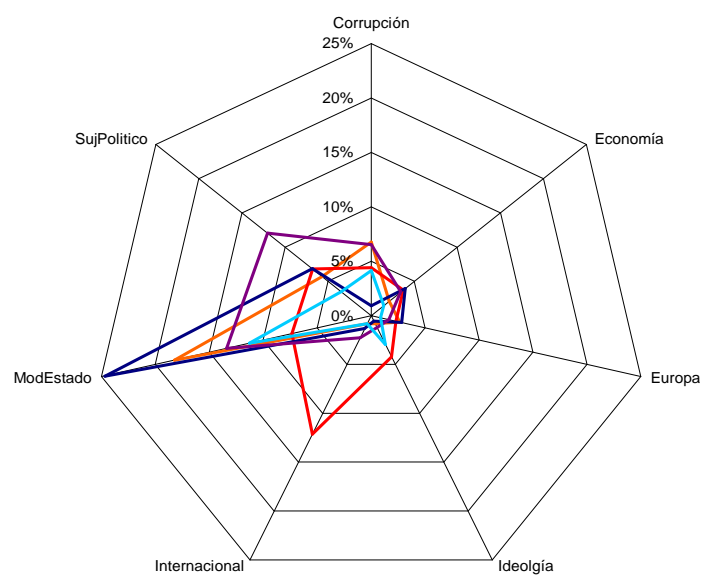


Gráfico 7.3 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a otros temas.

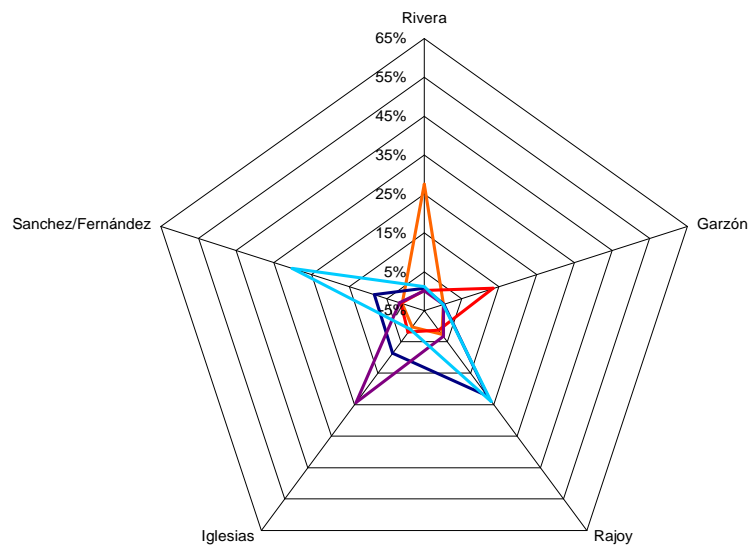


Gráfico 7.4 Porcentaje de tuits de cada partido que mencionan a los líderes de los partidos políticos.

Para las siguientes gráficas, el color azul indica retuits y el naranja favoritos. Si el color aparece oscuro es que es estadísticamente significativo. Las gráficas expresan el porcentaje de más o menos retuits o favoritos que recibe un tuit de determinada característica o tema de un partido, respecto a 0%, que es la media de tuits y favoritos de sus tuits que no cumplen dicha característica o tema.

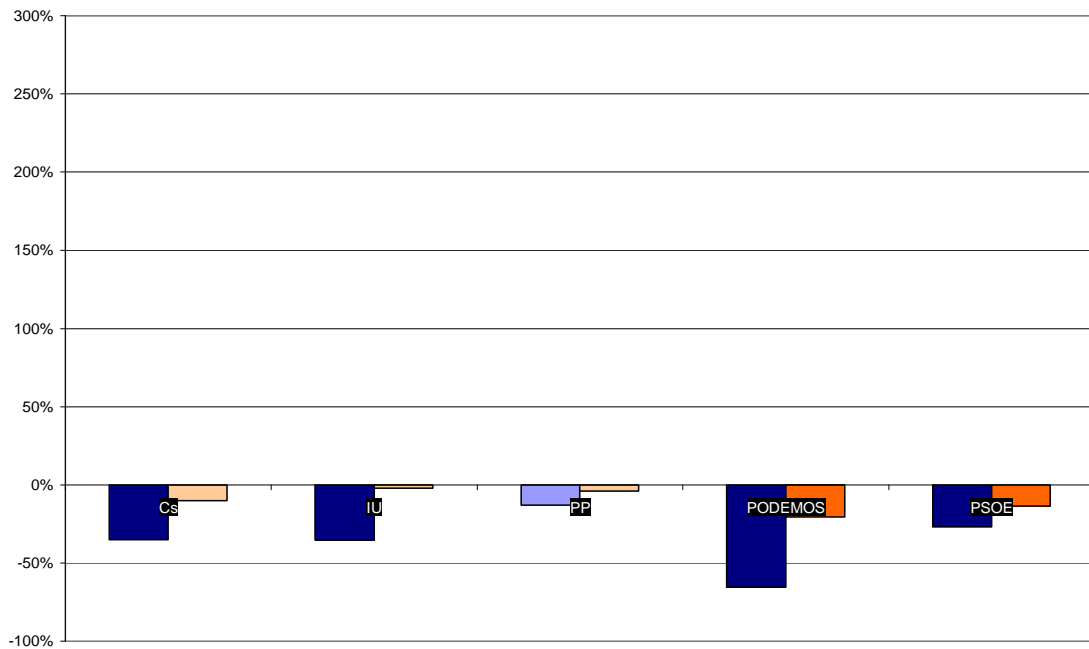


Gráfico 7.5 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un HT respecto a cuando no lo contiene.

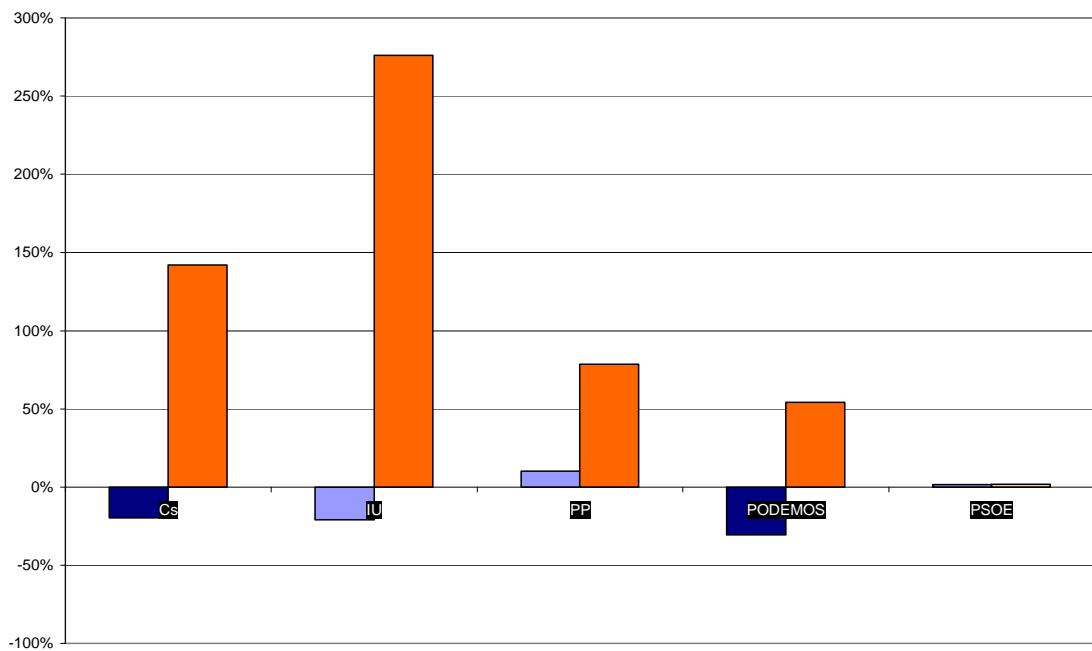


Gráfico 7.6 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un enlace respecto a cuando no lo contiene.

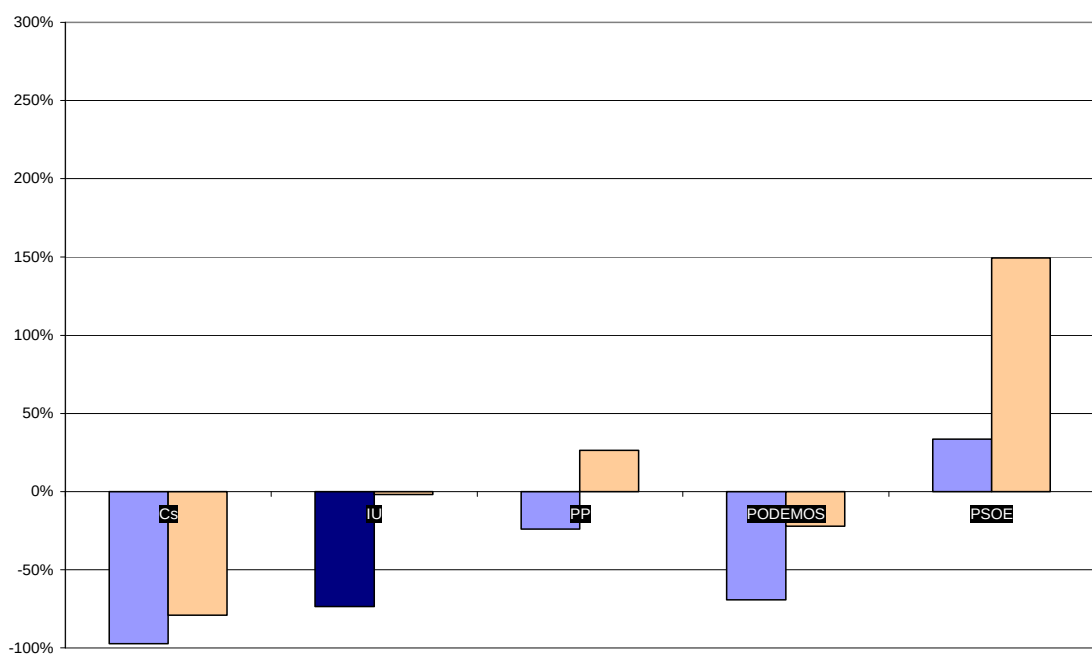


Gráfico 7.7 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits es una respuesta respecto a cuando no lo es.

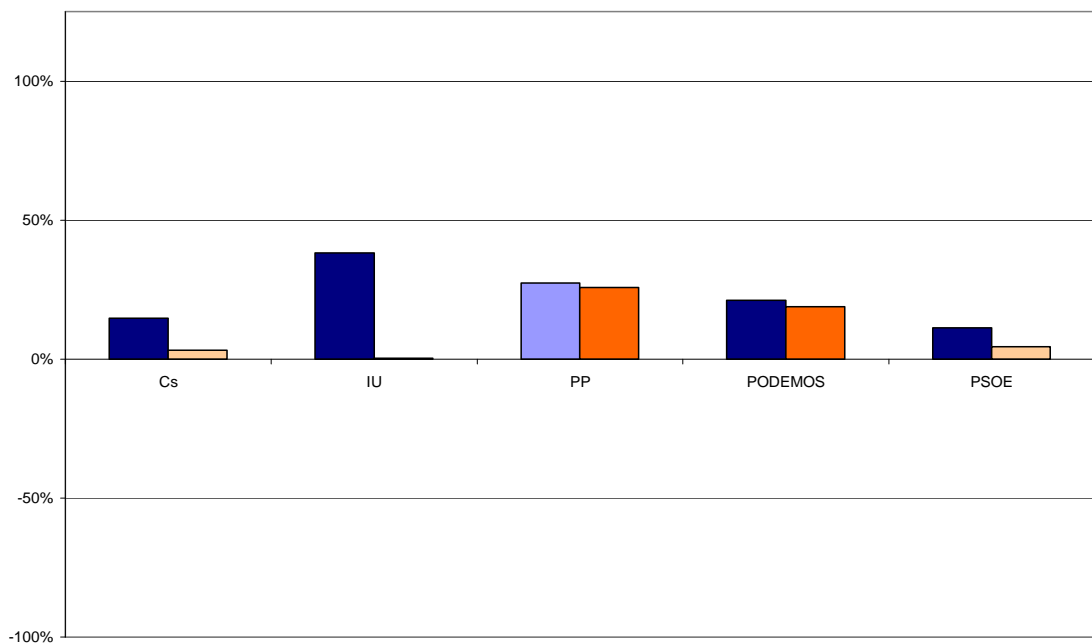


Gráfico 7.8 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre alguno de los temas respecto a cuando no lo contiene.

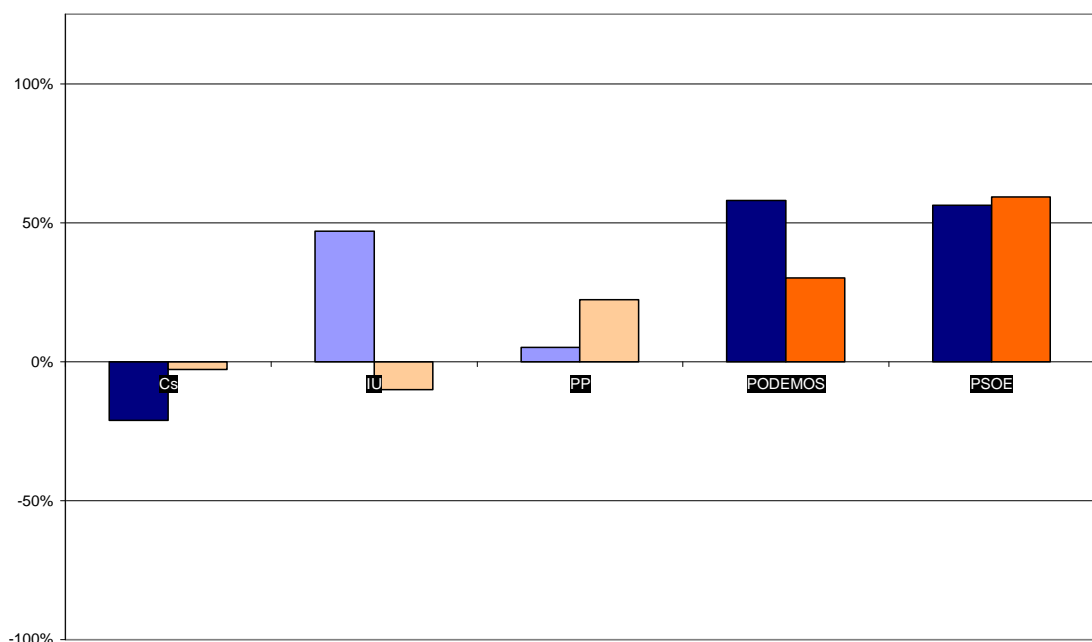


Gráfico 7.9 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre corrupción respecto a cuando no lo contiene.

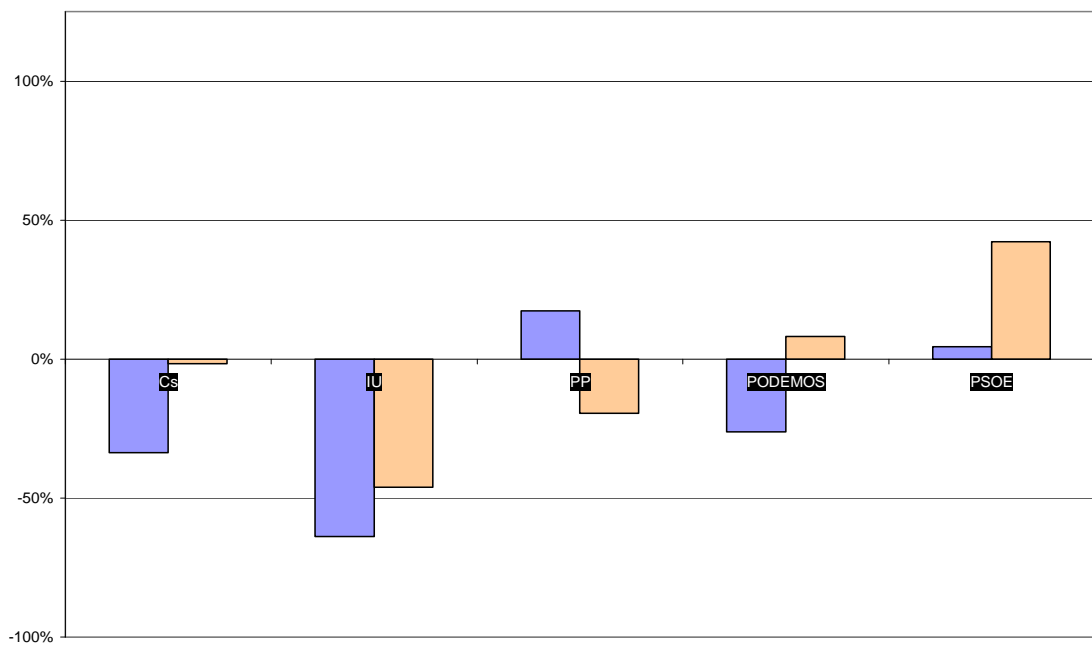


Gráfico 7.10 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ecología respecto a cuando no lo contiene.

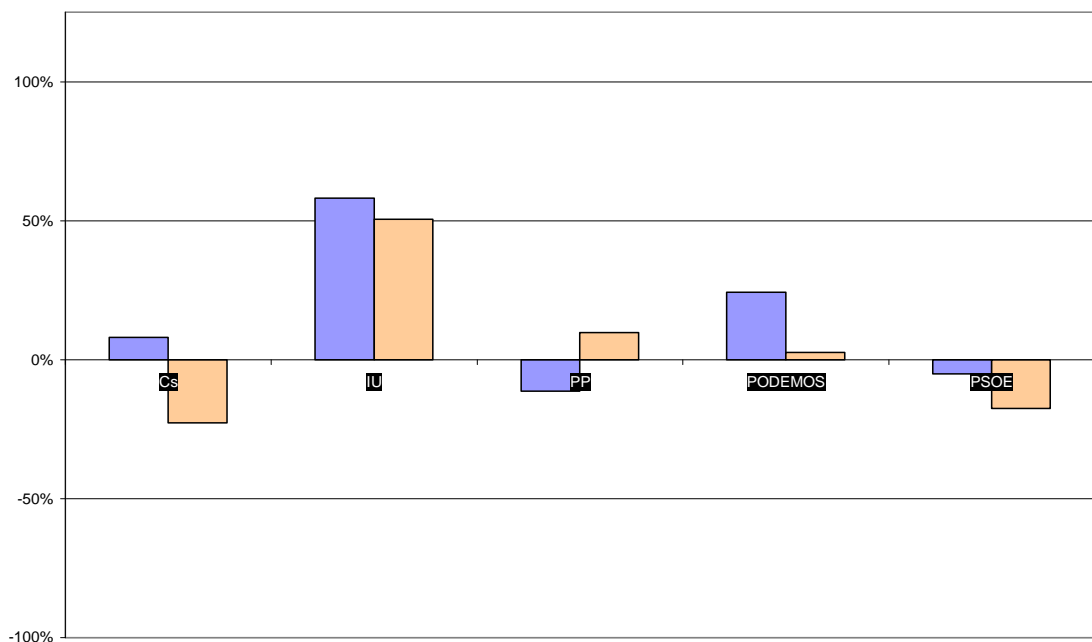


Gráfico 7.11 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre economía respecto a cuando no lo contiene.

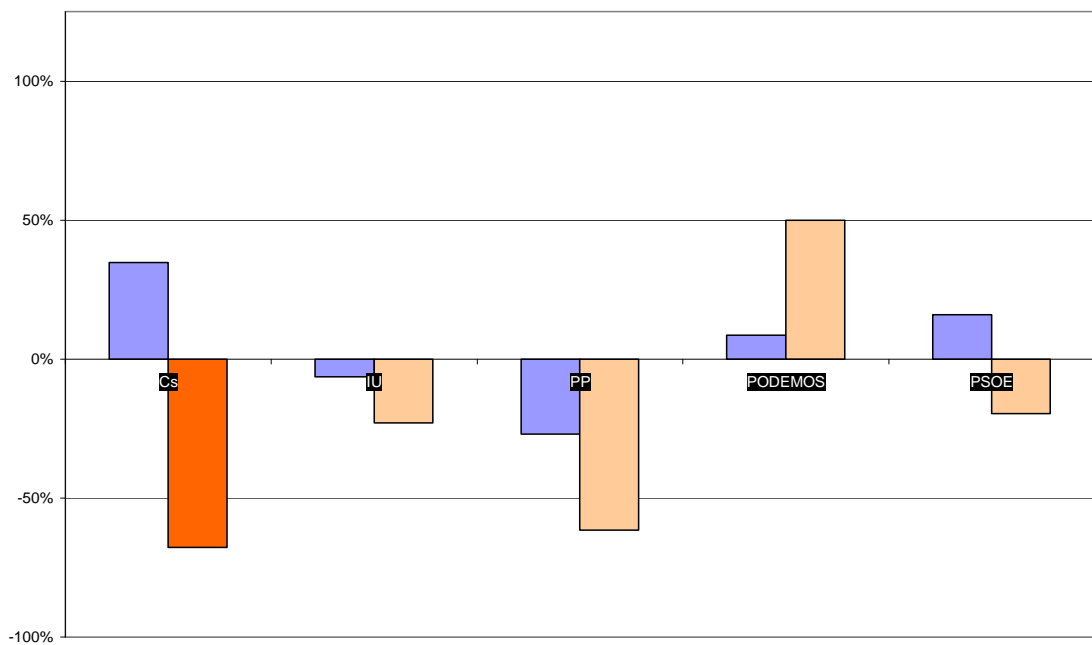


Gráfico 7.12 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre educación respecto a cuando no lo contiene.

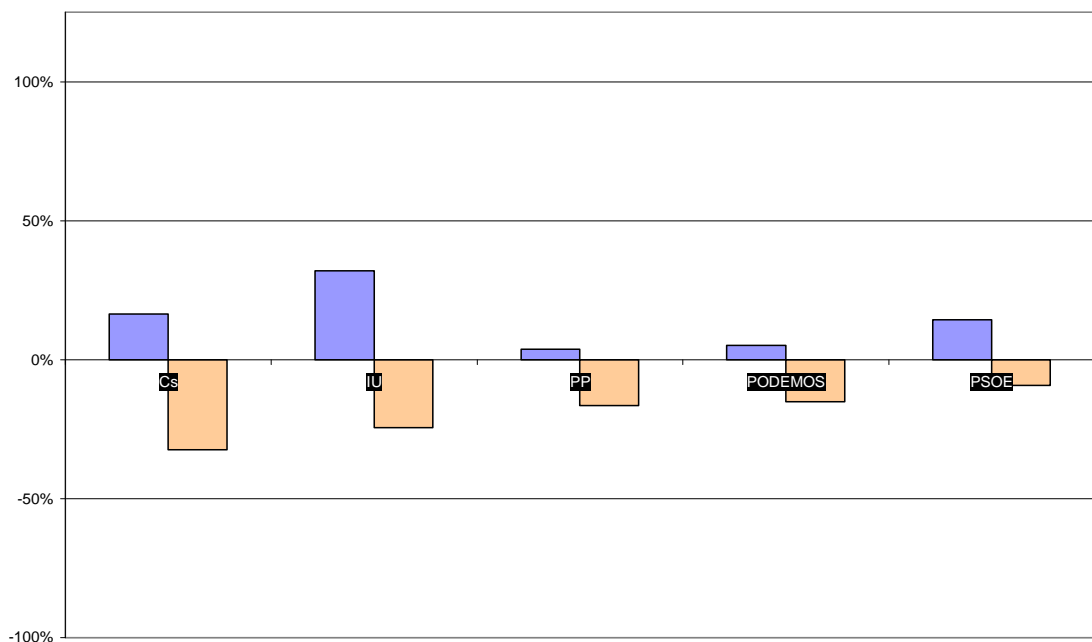


Gráfico 7.13 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre empleo respecto a cuando no lo contiene.

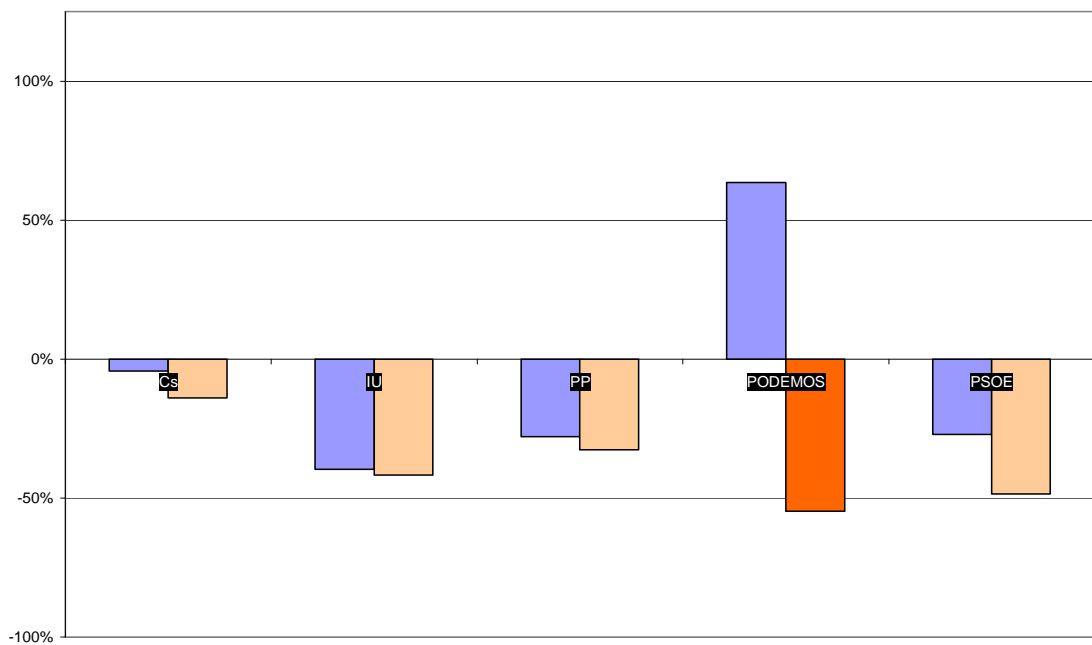


Gráfico 7.14 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre Europa respecto a cuando no lo contiene.

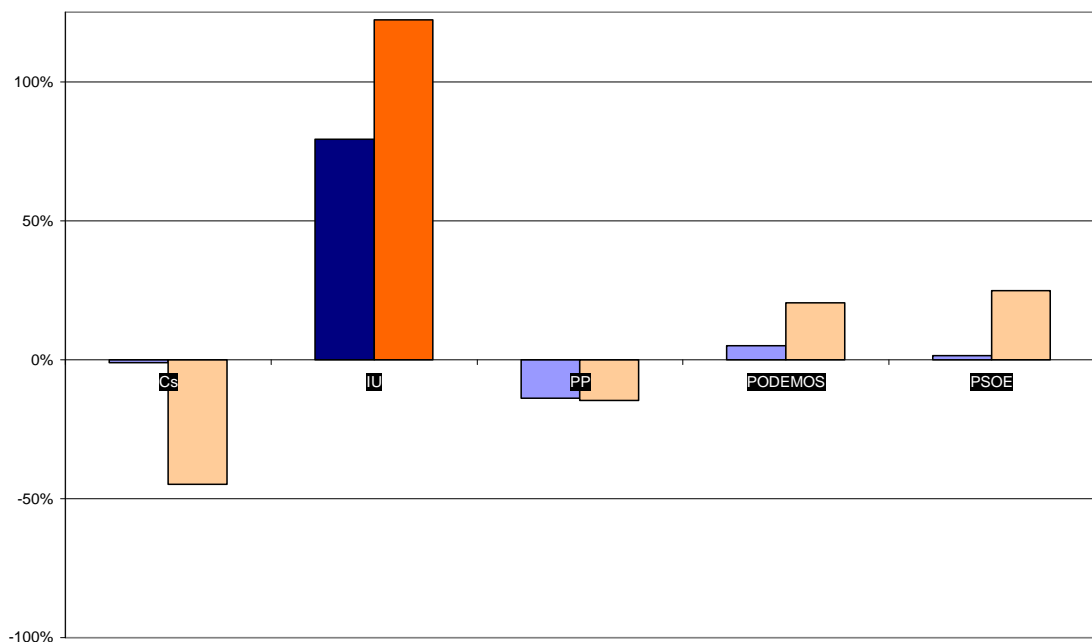


Gráfico 7.15 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ideología respecto a cuando no lo contiene.

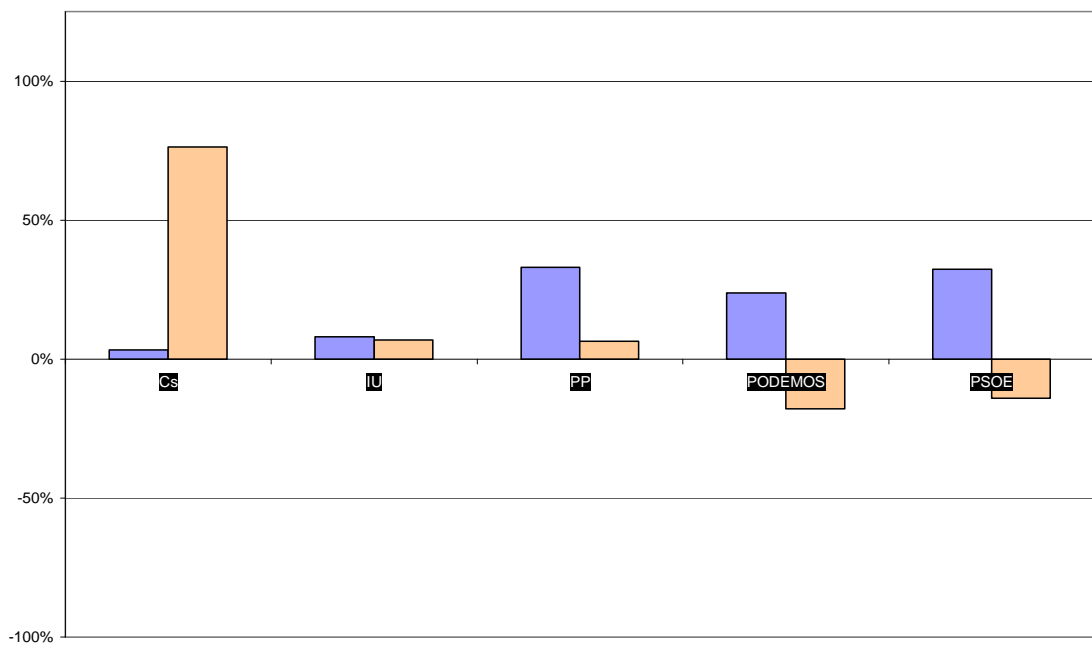


Gráfico 7.16 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre igualdad respecto a cuando no lo contiene.

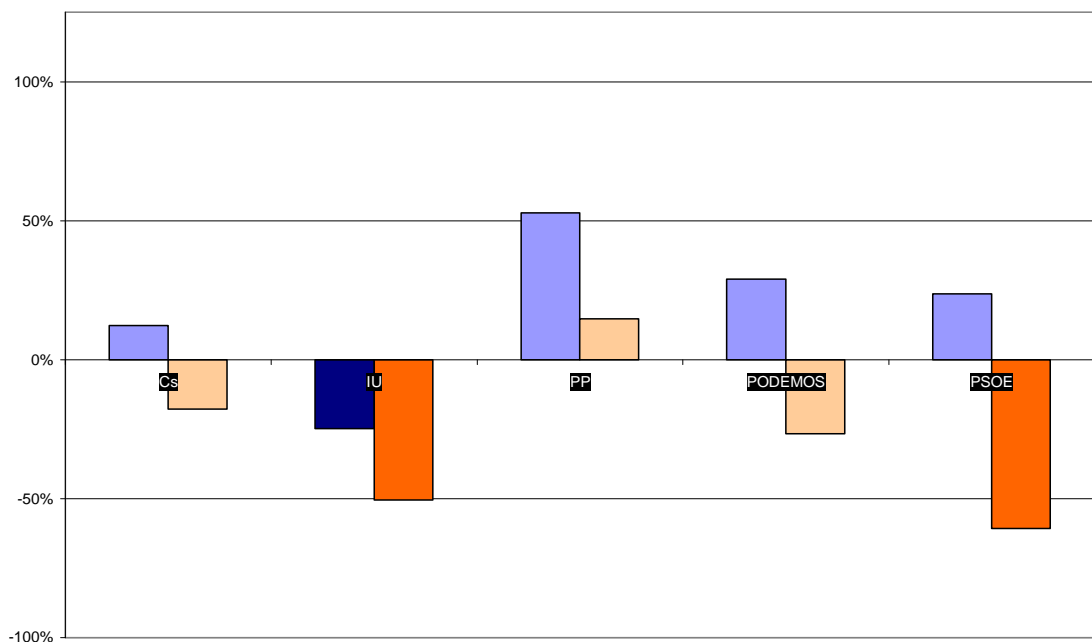


Gráfico 7.17 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre internacional respecto a cuando no lo contiene.

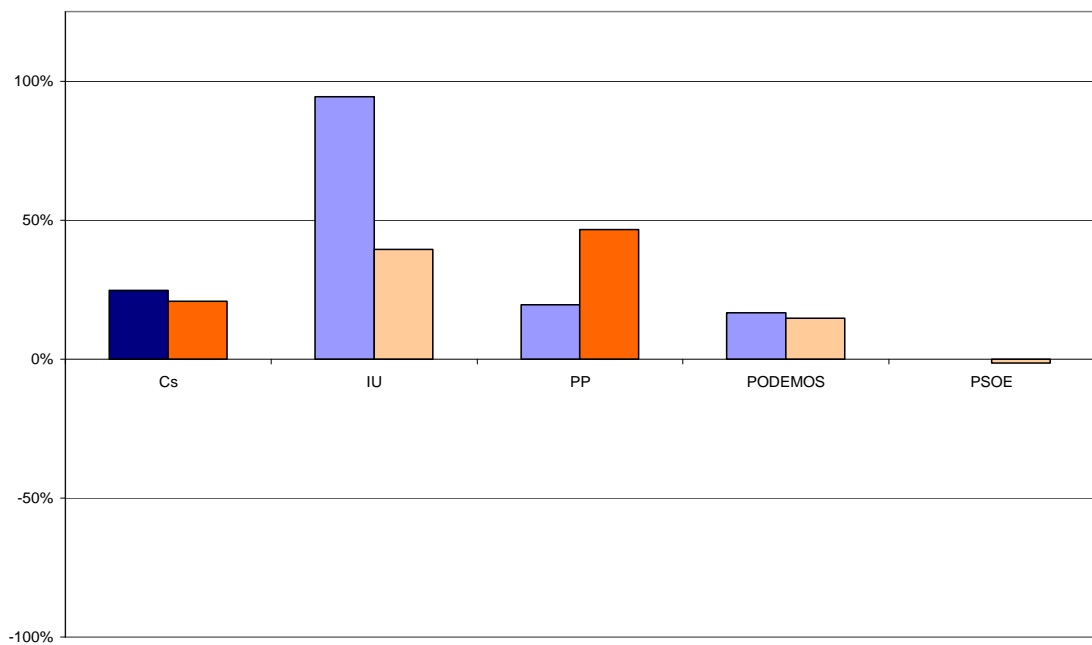


Gráfico 7.18 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre modelo de Estado respecto a cuando no lo contiene.

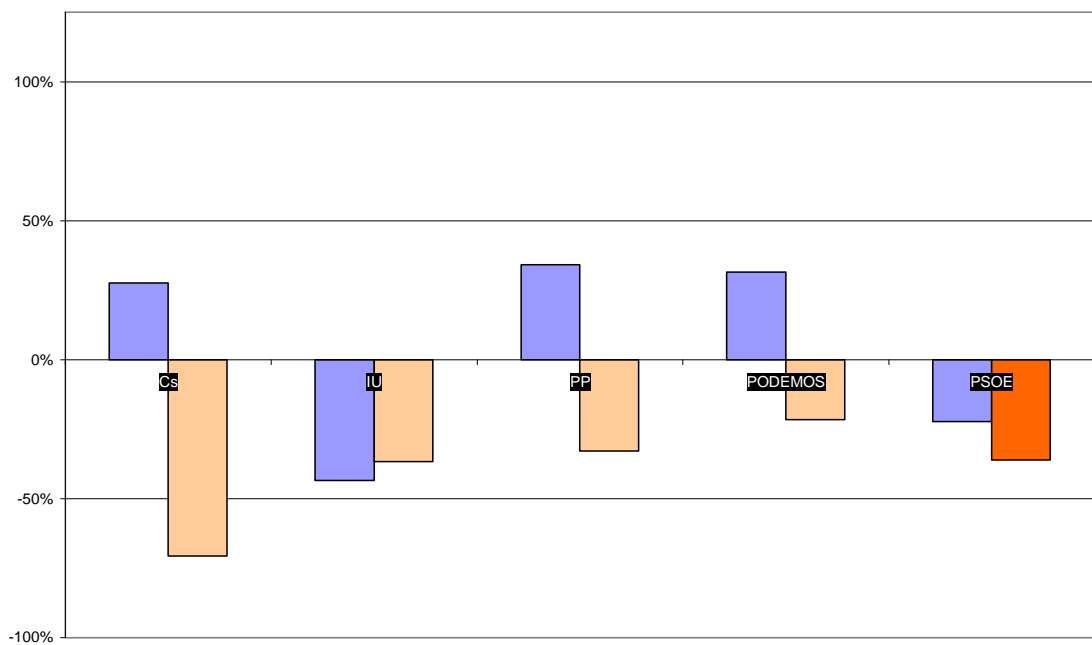


Gráfico 7.19 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre sanidad respecto a cuando no lo contiene.

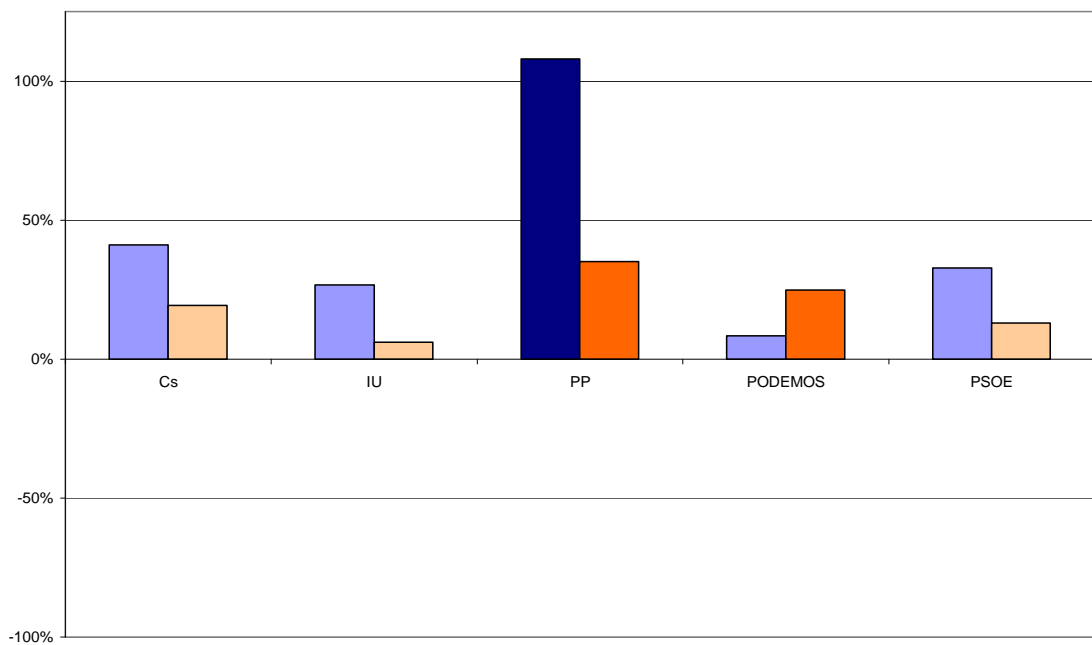


Gráfico 7.20 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre sujeto político respecto a cuando no lo contiene.

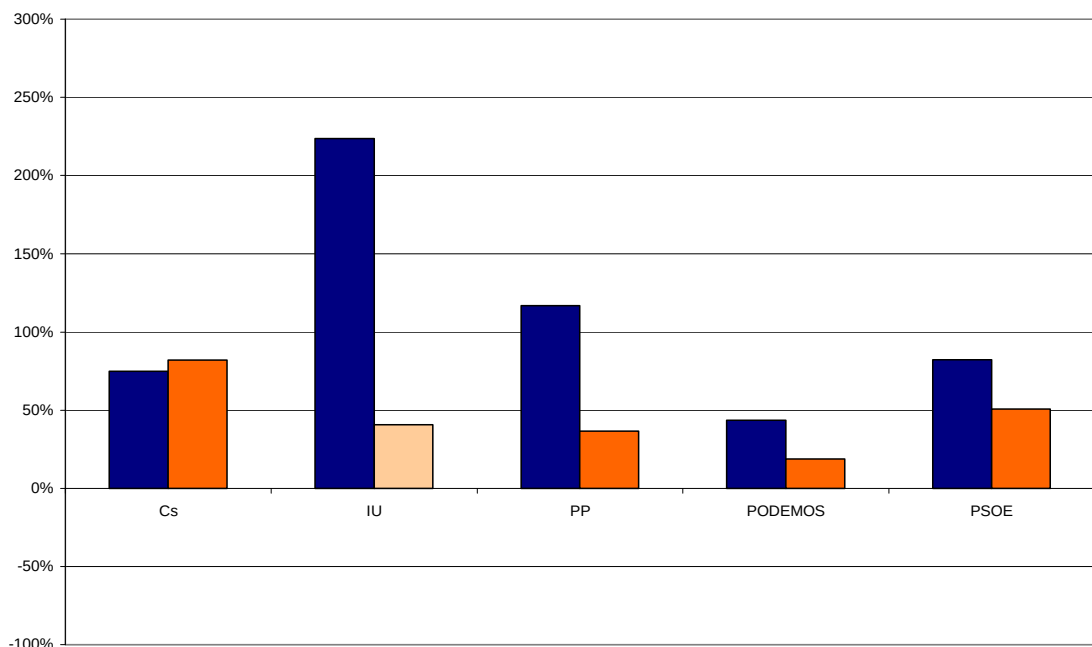


Gráfico 7.21 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de los líderes respecto a cuando no lo contiene.

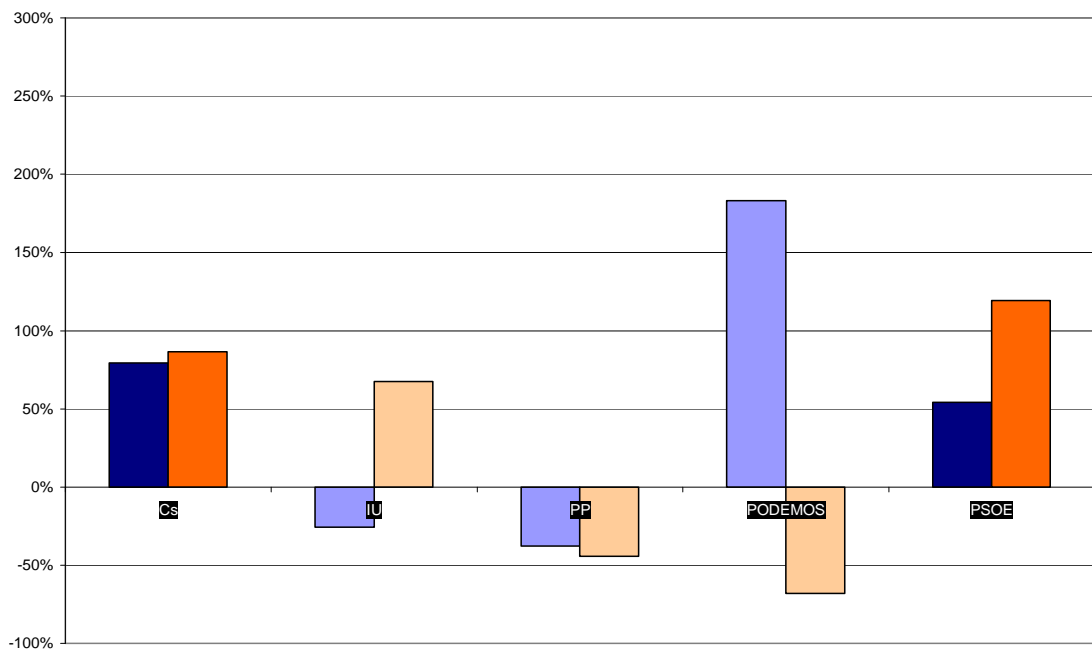


Gráfico 7.22 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rivera respecto a cuando no lo contiene.

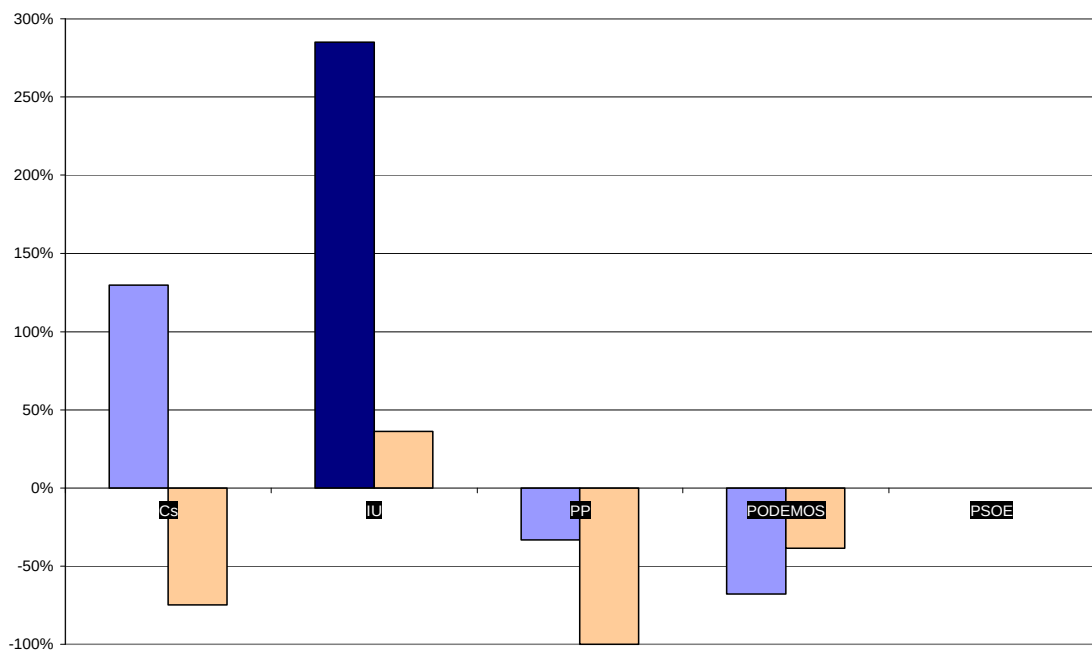


Gráfico 7.23 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Garzón respecto a cuando no lo contiene.

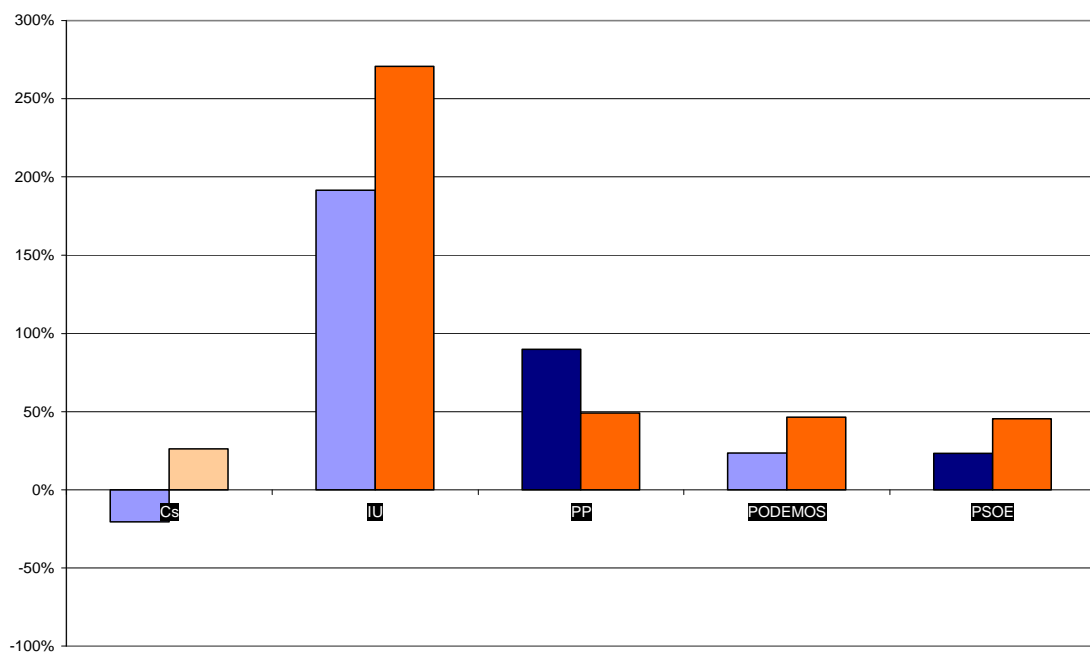


Gráfico 7.24 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rajoy respecto a cuando no lo contiene.

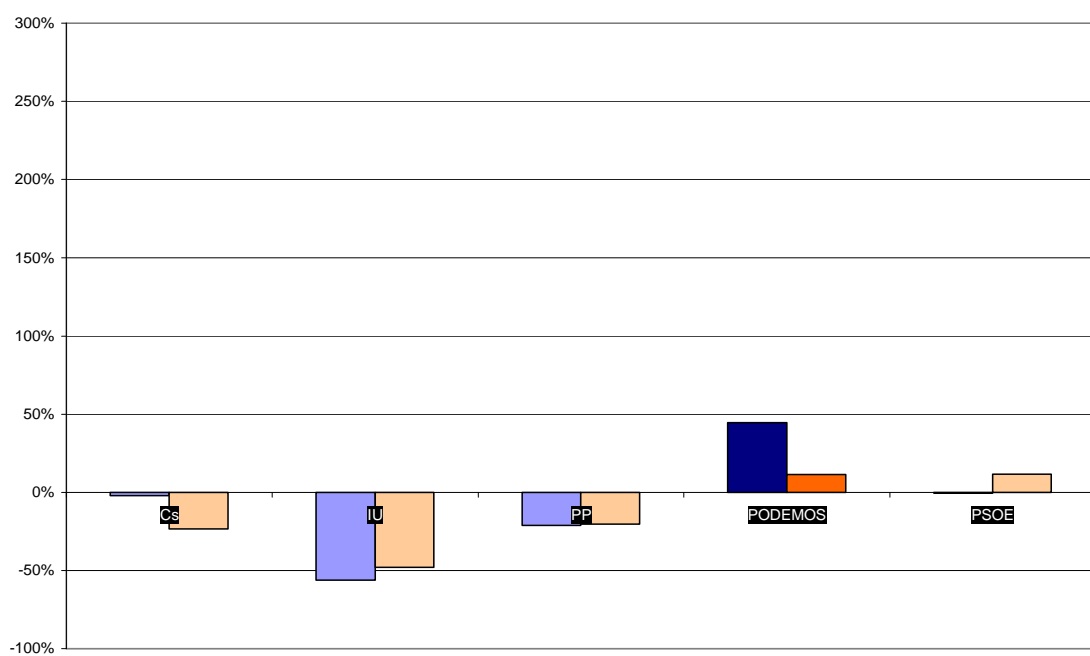


Gráfico 7.25 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Iglesias respecto a cuando no lo contiene.

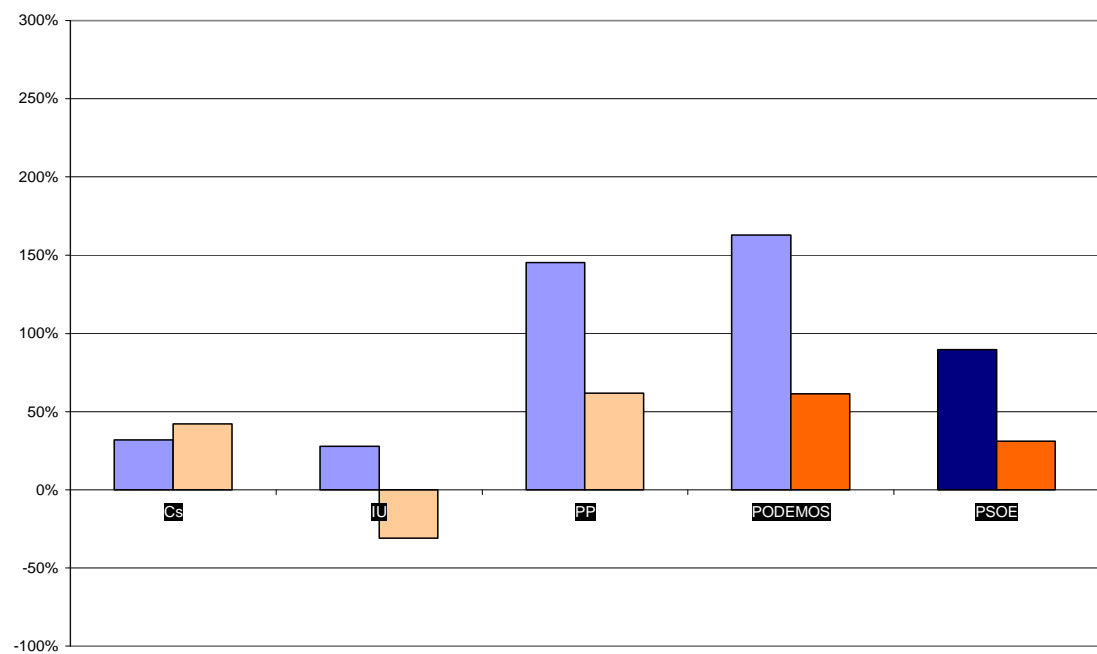


Gráfico 7.26 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Sánchez / Fernández respecto a cuando no lo contiene.

III. TABLAS

| | Izquierda Unida | Podemos | PSOE | PP | Ciudadanos |
|--|-----------------|------------|------------|------------|------------|
| Nº Tuits | 56.053 | 72.605 | 65.886 | 46.443 | 75.883 |
| Seguidos | 8.973 | 1.366 | 13.798 | 3.430 | 97.597 |
| Seguidores | 452.659 | 1.143.540 | 477.414 | 585.836 | 355.402 |
| Listas | 3.209 | 5.266 | 4.830 | 4.282 | 2.889 |
| Fecha Creación Cuenta | 18.05.09 | 12.01.14 | 26.06.09 | 01.02.09 | 15.01.09 |
| Relación Seguidores / Seguidos | 50 | 837 | 35 | 171 | 3,64 |
| Tuits desde fecha | 3.200 | 3.199 | 3.199 | 3.200 | 3.200 |
| Fecha referencia Twitonomy | 14/09/2016 | 02/06/2016 | 11/07/2016 | 09/07/2016 | 13/09/2016 |
| Tuits diarios | 78,05 | 60,36 | 30,18 | 41,56 | 76,19 |
| Retuits | 1827 | 986 | 1393 | 1682 | 1382 |
| Retuits (%) | 57 | 31 | 44 | 53 | 43 |
| Mención por usuarios | 1.300 | 2.086 | 1.901 | 1.417 | 2.299 |
| Mención por usuarios (prop) | 0,41 | 0,65 | 0,59 | 0,44 | 0,72 |
| Respuestas | 184 | 29 | 18 | 42 | 15 |
| Respuestas (%) | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Enlaces | 745 | 911 | 259 | 547 | 820 |
| Enlaces (prop) | 0,23 | 0,28 | 0,08 | 0,17 | 0,26 |
| Hashtags | 743 | 1.521 | 1.081 | 854 | 1.020 |
| Hashtags (prop) | 0,23 | 0,48 | 0,34 | 0,27 | 0,32 |
| Tuits retuiteados | 1.315 | 2.213 | 1.806 | 1.518 | 1.817 |
| Tuits retuiteados (%) | 41,09 | 69,18 | 56,46 | 47,44 | 56,78 |
| Veces retuits | 127.600 | 183.302 | 179.577 | 142.031 | 118.606 |
| Tuits retuiteados (prop) | 97,03 | 82,83 | 99,43 | 93,56 | 65,28 |
| Tuits favoriteados | 1.353 | 2.213 | 1.806 | 1.518 | 1.817 |
| Tuits favoriteados (%) | 42,28 | 69,18 | 56,46 | 47,44 | 56,78 |
| Veces favoriteados | 99.109 | 186.666 | 137.178 | 107.816 | 80.010 |
| Tuits favoriteados (prop) | 73,25 | 84,35 | 75,96 | 71,03 | 44,03 |
| Dirigentes entre 10 usuarios más retuiteados | 4 | 7 | 2 | 8 | |
| Partidos entre 10 usuarios más retuiteados | 6 | 1 | 4 | 2 | |
| Dirigentes entre 10 usuarios más respondidos | 0 | 2 | 3 | 2 | |
| Partidos entre 10 usuarios más respondidos | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| Dirigentes entre 10 usuarios más mencionados | 9 | 10 | 7 | 9 | |
| Partidos entre 10 usuarios más mencionados | 1 | 0 | | 1 | |
| Hashtags autoreferenciales entre los 10 más usados | 4 | 9 | 5 | 4 | 7 |

Tabla 7.3. Caracterización de las cuentas de los partidos políticos. Fuente: Twitonomy

La Tabla 4.4 muestra los valores para cada partido ofrecidos por Klear. La Tabla 7.3 los ofrecidos por Twitonomy y la Tabla 7.4 de Tweetchup. Las siete últimas filas de la Tabla 7.3 no son directamente ofrecidos por Twitonomy, sino que se han calculado a partir de los listados de los 10 usuarios más retuiteados por la parte del partido o los diez hashtags más usados. Estas últimas variables se refieren a dirigentes del propio partido con la que interactúa la cuenta oficial, así como las cuentas del partido en otros niveles (territorial o institucional). El concepto hashtag autorreferencial se refiere a las propias campañas de los partidos políticos sobre su actividad.

| | Izquierda Unida | Podemos | PSOE | PP | Ciudadanos |
|---|--------------------|---------|--------|--------|------------|
| Promedio de tuits por día | 88,2 | 69,1 | 25,6 | 36,9 | 69,4 |
| Usuario menciona dentro de los tuits | 1.696 | 981 | 490 | 697 | 1.535 |
| Usuario menciona /tuits | 1,37 | 1,01 | 1,37 | 1,35 | 1,58 |
| Enlaces dentro de los tuits | 405 | 339 | 65 | 146 | 331 |
| Enlaces / proporción de tuits | 0,33 | 0,35 | 0,18 | 0,28 | 0,34 |
| Tuits son retuits | 667 | 280 | 49 | 230 | 466 |
| Tuits son retuits (%) | 54 | 29 | 13,7 | 44,5 | 47,9 |
| Tuits son respuestas | 79 | 13 | 5 | 3 | 5 |
| Tuits son respuestas (%) | 6,4 | 1,3 | 1,4 | 0,6 | 0,5 |
| Tuits retuiteados por otros | 1.208 | 967 | 358 | 517 | 971 |
| Tuits retuiteados por otros (%) | 97,8 | 100 | 100 | 100 | 99,9 |
| Veces en que los tuits fueron retuiteados | 114.322 | 154.199 | 20.888 | 54.482 | 98.708 |
| Tuits favoritos por otros | 558 | 687 | 309 | 287 | 505 |
| Tuits favoritos por otros (%) | 45,2 | 71 | 86,3 | 55,5 | 52 |
| Veces que los tuits fueron favoritos | 36.265 | 57.023 | 11.558 | 18.794 | 19.404 |

Tabla 7.4. Caracterización de las cuentas de los partidos políticos. Fuente: Tweetchup

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| Prueba de muestras independientes | No | N | 1811 | 1377 | 1521 | 2242 | 1828 | 1811 | 1377 | 1521 | 2242 | 1828 |
| | | Media | 65,32 | 96,02 | 93,19 | 81,33 | 97,83 | 44,10 | 74,73 | 70,50 | 82,67 | 74,81 |
| | | Desviación típ. | 53,50 | 311,68 | 124,20 | 81,55 | 101,46 | 52,53 | 224,01 | 100,21 | 77,77 | 78,79 |
| | Sí | Error típ. media | 1,26 | 8,40 | 3,18 | 1,72 | 2,37 | 1,23 | 6,04 | 2,57 | 1,64 | 1,84 |
| | | N | 1389 | 1823 | 1679 | 957 | 1371 | 1389 | 1823 | 1679 | 957 | 1371 |
| | | Media | 130,83 | 124,65 | 157,33 | 335,98 | 139,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Prueba de muestras independientes | T | Desviación típ. | 216,60 | 547,75 | 860,72 | 706,26 | 195,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Error típ. media | 5,81 | 12,83 | 21,01 | 22,83 | 5,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | F | 311,96 | 12,32 | 16,00 | 562,92 | 133,71 | 535,78 | 250,74 | 429,04 | 572,54 | 963,38 |
| | Levene | Sig. | 0,0000 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| | | t | -11,02 | -1,87 | -3,02 | -11,12 | -7,25 | 35,73 | 12,38 | 27,44 | 50,33 | 40,59 |
| | | gl | 1518,37 | 2991,07 | 1755,00 | 966,90 | 1919,20 | 1810,00 | 1376,00 | 1520,00 | 2241,00 | 1827,00 |
| Prueba de muestras independientes | Diferencia de medias | Sig. (bilateral) | 0,0000 | 0,0619 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| | | Error típ. de la diferencia | -65,50 | -28,64 | -64,15 | -254,65 | -42,04 | 44,10 | 74,73 | 70,50 | 82,67 | 74,81 |
| | | 95% Intervalo de confianza | 5,95 | 15,33 | 21,25 | 22,90 | 5,80 | 1,23 | 6,04 | 2,57 | 1,64 | 1,84 |
| | Diferencia Medias Significativa | Superior | -77,16 | -58,70 | -105,81 | -299,58 | -53,41 | 41,68 | 62,88 | 65,46 | 79,45 | 71,19 |
| | | Inferior | -53,84 | 1,43 | -22,48 | -209,72 | -30,67 | 46,53 | 86,57 | 75,54 | 85,89 | 78,42 |
| | | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí |

Tabla 7.5 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit es un retuit

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | | | |
|-----------------------------------|----|---|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| Prueba de muestras independientes | No | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | | | |
| | | | 1693 | 1657 | 1542 | 1199 | 1451 | 1693 | 1657 | 1542 | 1199 | 1451 | | | |
| | | | 112,24 | 135,35 | 136,07 | 266,53 | 135,71 | 26,22 | 32,51 | 34,20 | 66,54 | 46,19 | | | |
| | | | 161,84 | 571,31 | 891,81 | 625,07 | 173,66 | 41,30 | 105,79 | 84,64 | 101,48 | 78,49 | | | |
| | | | 3,93 | 14,03 | 22,71 | 18,05 | 4,56 | 1,00 | 2,60 | 2,16 | 2,93 | 2,06 | | | |
| | Sí | N | 1507 | 1543 | 1658 | 2000 | 1748 | 1507 | 1543 | 1658 | 2000 | 1748 | | | |
| | | | 72,99 | 87,61 | 118,27 | 92,15 | 99,35 | 23,54 | 31,77 | 32,86 | 52,78 | 39,89 | | | |
| | | | 136,66 | 299,85 | 162,97 | 149,01 | 126,43 | 49,11 | 188,68 | 70,30 | 53,21 | 62,21 | | | |
| | | | 3,52 | 7,63 | 4,00 | 3,33 | 3,02 | 1,27 | 4,80 | 1,73 | 1,19 | 1,49 | | | |
| | | | 75,43 | 27,40 | 2,05 | 267,38 | 88,45 | 8,18 | 0,15 | 0,08 | 176,20 | 22,68 | | | |
| Levene | | | Sig. | 0,0000 | 0,0000 | 0,1525 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0043 | 0,7009 | 0,7812 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| Prueba | | | t | 7,43 | 2,99 | 0,80 | 9,50 | 6,65 | 1,66 | 0,14 | 0,49 | 4,35 | 2,48 | | |
| T | | | gl | 3189,24 | 2541,79 | 3198,00 | 1280,13 | 2590,42 | 2956,33 | 3198,00 | 3198,00 | 1599,34 | 2738,64 | | |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,0000 | 0,0028 | 0,4247 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0976 | 0,8899 | 0,6256 | 0,0000 | 0,0133 | | |
| | | | Diferencia de medias | 39,25 | 47,74 | 17,80 | 174,38 | 36,36 | 2,68 | 0,74 | 1,34 | 13,77 | 6,29 | | |
| | | | Error típ. de la diferencia | 5,28 | 15,98 | 22,29 | 18,36 | 5,47 | 1,61 | 5,36 | 2,74 | 3,16 | 2,54 | | |
| | | | 95% Intervalo de confianza | 28,90 | 16,42 | -25,91 | 138,37 | 25,63 | -0,49 | -9,77 | -4,04 | 7,57 | 1,31 | | |
| | | | Superior | 49,60 | 79,07 | 61,50 | 210,39 | 47,09 | 5,84 | 11,25 | 6,72 | 19,97 | 11,28 | | |
| | | | Inferior | Sí | | | |
| | | | Diferencia Medias Significativa | | | | | | | | | | | | |

Tabla 7.6 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit tiene un HT

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 106,08 | 129,11 | 119,67 | 190,80 | 115,20 | 13,65 | 11,88 | 22,78 | 44,25 | 42,46 |
| | | | Desviación típ. | 207,63 | 592,64 | 151,98 | 564,18 | 159,86 | 19,60 | 35,52 | 38,78 | 54,82 | 58,29 |
| | | | Error típ. media | 5,69 | 16,96 | 4,24 | 15,24 | 3,62 | 0,54 | 1,02 | 1,08 | 1,48 | 1,32 |
| | | | N | 1870 | 1979 | 1918 | 1828 | 1248 | 1870 | 1979 | 1918 | 1828 | 1248 |
| | | | Media | 84,99 | 101,98 | 131,64 | 132,54 | 116,85 | 33,01 | 44,67 | 40,68 | 68,20 | 43,19 |
| | | | Desviación típ. | 92,62 | 356,88 | 804,32 | 229,86 | 135,41 | 55,33 | 189,56 | 94,33 | 86,19 | 85,43 |
| | | | Error típ. media | 2,14 | 8,02 | 18,37 | 5,38 | 3,83 | 1,28 | 4,26 | 2,15 | 2,02 | 2,42 |
| | | | Prueba F | 74,98 | 12,66 | 1,54 | 59,73 | 0,03 | 163,75 | 74,17 | 56,72 | 109,40 | 59,21 |
| | | | Levene Sig. | 0,0000 | 0,0004 | 0,2147 | 0,0000 | 0,8523 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | 3,47 | 1,62 | -0,53 | 3,61 | -0,30 | -13,95 | -7,49 | -7,43 | -9,58 | -0,26 |
| | | | | 1707,48 | 3198,00 | 3198,00 | 1712,44 | 3197,00 | 2477,90 | 2197,95 | 2746,36 | 3119,30 | 1987,55 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,00 | 0,11 | 0,60 | 0,00 | 0,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | Diferencia de medias | 21,09 | 27,14 | -11,98 | 58,26 | -1,65 | -19,36 | -32,79 | -17,90 | -23,95 | |
| | | | Error típ. de la diferencia | 6,08 | 16,79 | 22,73 | 16,16 | 5,47 | 1,39 | 4,38 | 2,41 | 2,50 | |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | 95% Intervalo de confianza Superior | 9,16 | -5,77 | -56,55 | 26,57 | -12,37 | -22,08 | -41,38 | -22,63 | -28,86 | -6,13 |
| | | | | 33,02 | 60,05 | 32,59 | 89,95 | 9,06 | -16,64 | -24,20 | -13,18 | -19,05 | 4,67 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | Sí | | Sí | Sí | Sí | Sí | |

Tabla 7.7 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit tiene un enlace

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,90 | 117,26 | 127,27 | 158,50 | 115,70 | 24,99 | 32,19 | 33,39 | 58,05 | 42,51 |
| | | | Desviación típ. | 151,83 | 472,34 | 634,33 | 410,82 | 150,06 | 45,19 | 151,76 | 77,96 | 75,52 | 69,15 |
| | | | Error típ. media | 2,69 | 8,60 | 11,29 | 7,30 | 2,66 | 0,80 | 2,76 | 1,39 | 1,34 | 1,22 |
| | | | N | 5 | 183 | 44 | 29 | 12 | 5 | 183 | 44 | 29 | 12 |
| | | | Media | 2,40 | 31,11 | 96,41 | 48,59 | 154,25 | 5,20 | 31,56 | 42,11 | 45,10 | 106,00 |
| | | | Desviación típ. | 1,82 | 193,49 | 84,69 | 53,74 | 291,40 | 4,66 | 147,64 | 35,45 | 45,52 | 200,38 |
| | | | Error típ. media | 0,81 | 14,30 | 12,77 | 9,98 | 84,12 | 2,08 | 10,91 | 5,34 | 8,45 | 57,84 |
| | Prueba de F | | | 1,28 | 5,61 | 0,09 | 2,77 | 3,66 | 1,69 | 0,00 | 1,01 | 2,10 | 15,47 |
| | Levene | Sig. | | 0,2583 | 0,0179 | 0,7690 | 0,0963 | 0,0558 | 0,1942 | 0,9812 | 0,3140 | 0,1475 | 0,0001 |
| Prueba de t | | | | 1,35 | 2,45 | 0,32 | 1,44 | -0,88 | 0,98 | 0,05 | -0,74 | 0,92 | -1,10 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 11,01 |
| | | | | 0,1780 | 0,0142 | 0,7470 | 0,1498 | 0,3767 | 0,3275 | 0,9565 | 0,4587 | 0,3567 | 0,2959 |
| | | | | 91,50 | 86,15 | 30,86 | 109,92 | -38,55 | 19,79 | 0,63 | -8,72 | 12,95 | -63,49 |
| | | | | 67,91 | 35,10 | 95,66 | 76,30 | 43,61 | 20,21 | 11,54 | 11,77 | 14,05 | 57,86 |
| | | | | -41,66 | 17,33 | -156,69 | -39,69 | -124,05 | -19,84 | -21,99 | -31,80 | -14,60 | -190,82 |
| | Diferencia Medias Significativa | Intervalo de confianza | Superior | 224,65 | 154,96 | 218,41 | 259,53 | 46,95 | 59,42 | 23,25 | 14,36 | 40,50 | 63,84 |
| | | | Inferior | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Tabla 7.8 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit es una respuesta

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----|----|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 89,11 | 96,61 | 115,67 | 145,33 | 112,43 | 24,68 | 32,11 | 30,71 | 53,92 | 42,24 |
| | | | Desviación típ. | 143,86 | 421,27 | 739,41 | 390,00 | 149,60 | 40,93 | 180,36 | 77,73 | 65,05 | 71,58 |
| | | | Error típ. media | 3,17 | 9,83 | 16,26 | 8,87 | 3,10 | 0,90 | 4,21 | 1,71 | 1,48 | 1,48 |
| | | | N | 1135 | 1364 | 1131 | 1264 | 864 | 1135 | 1364 | 1131 | 1264 | 864 |
| | | | Media | 102,20 | 133,50 | 147,29 | 176,14 | 125,07 | 25,46 | 32,21 | 38,64 | 64,08 | 44,11 |
| | | | Desviación típ. | 164,89 | 509,80 | 350,09 | 436,25 | 153,62 | 51,99 | 100,39 | 76,95 | 88,42 | 66,03 |
| | | | Error típ. media | 4,89 | 13,80 | 10,41 | 12,27 | 5,23 | 1,54 | 2,72 | 2,29 | 2,49 | 2,25 |
| | | | Prueba F | 5,19 | 7,00 | 0,63 | 3,59 | 1,43 | 0,00 | 0,44 | 6,90 | 38,52 | 0,04 |
| | | | Levene Sig. | 0,0228 | 0,0082 | 0,4274 | 0,0583 | 0,2314 | 0,9869 | 0,5091 | 0,0087 | 0,0000 | 0,8346 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -2,25 | -2,18 | -1,36 | -2,08 | -2,11 | -0,47 | -0,02 | -2,78 | -3,51 | -0,67 |
| | | | Sig. (bilateral) | 2081,13 | 2599,72 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 2343,71 | 2139,30 | 3197,00 |
| | | | Diferencia de medias | 0,0248 | 0,0296 | 0,1748 | 0,0373 | 0,0353 | 0,6412 | 0,9848 | 0,0055 | 0,0005 | 0,5024 |
| | | | Error típ. de la diferencia | -13,09 | -36,89 | -31,61 | -30,81 | -12,64 | -0,78 | -0,10 | -7,93 | -10,16 | -1,87 |
| | | | 95% Intervalo de confianza | 5,83 | 16,95 | 23,30 | 14,79 | 6,00 | 1,67 | 5,42 | 2,86 | 2,89 | 2,79 |
| | | | Superior | -24,52 | -70,12 | -77,29 | -59,80 | -24,40 | -4,05 | -10,72 | -13,53 | -15,83 | -7,35 |
| | | | Inferior | -1,66 | -3,66 | 14,06 | -1,81 | -0,87 | 2,49 | 10,52 | -2,33 | -4,48 | 3,60 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | Sí | | Sí | Sí | | Sí | Sí | | |

Tabla 7.9 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene alguno de los temas vistos en este estudio

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|----------|---------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 95,11 | 110,07 | 126,79 | 151,79 | 113,21 | 25,01 | 32,30 | 33,44 | 56,82 | 41,73 |
| | | | Desviación típ. | 155,51 | 456,34 | 632,84 | 382,16 | 144,29 | 46,13 | 154,59 | 77,75 | 75,40 | 68,25 |
| | | | Error típ. media | 2,85 | 8,25 | 11,24 | 6,99 | 2,61 | 0,84 | 2,79 | 1,38 | 1,38 | 1,23 |
| | | | N | 216 | 140 | 29 | 208 | 132 | 216 | 140 | 29 | 208 | 132 |
| | | | Media | 75,03 | 161,73 | 133,21 | 239,67 | 177,00 | 24,30 | 29,05 | 40,90 | 73,97 | 66,47 |
| | | | Desviación típ. | 82,21 | 560,00 | 104,81 | 684,80 | 252,48 | 28,69 | 48,06 | 48,90 | 72,34 | 102,13 |
| | | | Error típ. media | 5,59 | 47,33 | 19,46 | 47,48 | 21,98 | 1,95 | 4,06 | 9,08 | 5,02 | 8,89 |
| | | | Prueba F | 6,84 | 3,67 | 0,02 | 14,90 | 31,32 | 5,20 | 1,95 | 0,00 | 1,95 | 21,51 |
| | | | Levene Sig. | 0,0090 | 0,0555 | 0,8870 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0226 | 0,1626 | 0,9584 | 0,1630 | 0,0000 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | 3,20 | -1,30 | -0,05 | -3,00 | -4,78 | 0,33 | 0,25 | -0,52 | -3,18 | -2,76 |
| | | | gl | 339,15 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 302,21 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 136,08 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,0015 | 0,1952 | 0,9565 | 0,0027 | 0,0000 | 0,7379 | 0,8042 | 0,6064 | 0,0015 | 0,0066 |
| | | | Diferencia de medias | 20,08 | -51,66 | -6,42 | -87,88 | -63,79 | 0,71 | 3,25 | -7,45 | -17,15 | -24,74 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 6,28 | 39,87 | 117,55 | 29,30 | 13,36 | 2,13 | 13,10 | 14,47 | 5,39 | 8,97 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior | Intervalo de Superior | 7,73 | -129,83 | -236,90 | -145,33 | -89,98 | -3,47 | -22,43 | -35,82 | -27,72 | -42,49 |
| | | | Inferior | 32,42 | 26,52 | 224,06 | -30,43 | -37,60 | 4,90 | 28,92 | 20,91 | -6,58 | -7,00 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | Sí | |

Tabla 7.10 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Corrupción

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|---|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|--|
| Prueba de muestras independientes | No | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | | | | |
| | | | 3182 | 3168 | 3194 | 3142 | 3192 | 3182 | 3168 | 3194 | 3142 | 3192 | | | | |
| | | | 93,93 | 113,05 | 126,80 | 158,25 | 115,83 | 24,96 | 32,30 | 33,52 | 57,85 | 42,71 | | | | |
| | | | 152,11 | 463,64 | 630,62 | 412,55 | 150,91 | 45,22 | 152,24 | 77,60 | 75,50 | 70,10 | | | | |
| | | | 2,70 | 8,24 | 11,16 | 7,36 | 2,67 | 0,80 | 2,70 | 1,37 | 1,35 | 1,24 | | | | |
| | Sí | | N | 18 | 32 | 6 | 57 | 7 | 18 | 32 | 6 | 57 | 7 | | | |
| | | | Media | 62,28 | 40,78 | 148,83 | 116,79 | 121,00 | 24,56 | 17,44 | 27,00 | 62,56 | 60,71 | | | |
| | | | Desviación típ. | 55,02 | 28,18 | 111,34 | 101,48 | 72,68 | 34,53 | 25,28 | 31,60 | 64,74 | 84,14 | | | |
| | | | Error típ. media | 12,97 | 4,98 | 45,46 | 13,44 | 27,47 | 8,14 | 4,47 | 12,90 | 8,58 | 31,80 | | | |
| | | | Prueba F | 0,75 | 1,84 | 0,01 | 2,77 | 0,33 | 0,04 | 0,99 | 0,17 | 0,70 | 1,41 | | | |
| Levene Sig. | | | | 0,3856 | 0,1745 | 0,9107 | 0,0963 | 0,5677 | 0,8511 | 0,3198 | 0,6799 | 0,4016 | 0,2352 | | | |
| Prueba t | | | | 0,88 | 0,88 | -0,09 | 0,76 | -0,09 | 0,04 | 0,55 | 0,21 | -0,47 | -0,68 | | | |
| T gl | | | | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | | | |
| Sig. (bilateral) | | | | 0,3776 | 0,3780 | 0,9318 | 0,4484 | 0,9278 | 0,9696 | 0,5808 | 0,8369 | 0,6400 | 0,4974 | | | |
| Diferencia de medias | | | | 31,66 | 72,27 | -22,03 | 41,46 | -5,17 | 0,41 | 14,87 | 6,52 | -4,71 | -18,01 | | | |
| Error típ. de la diferencia | | | | 35,87 | 81,97 | 257,50 | 54,68 | 57,06 | 10,68 | 26,92 | 31,69 | 10,07 | 26,54 | | | |
| 95% Intervalo de Superior confianza | | | | -38,68 | -88,46 | -526,90 | -65,76 | -117,04 | -20,52 | -37,92 | -55,61 | -24,45 | -70,03 | | | |
| Diferencia Medias Significativa | | | | 101,99 | 233,00 | 482,84 | 148,67 | 106,71 | 21,34 | 67,65 | 68,65 | 15,03 | 34,02 | | | |

Tabla 7.11 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Ecología y Energía

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----|---|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|--|
| Prueba de muestras independientes | No | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | | | | |
| | | | 3133 | 3080 | 3074 | 3088 | 3152 | 3133 | 3080 | 3074 | 3088 | 3152 | | | | |
| | | | 93,60 | 109,93 | 127,41 | 156,20 | 115,93 | 25,08 | 31,56 | 33,38 | 57,88 | 42,86 | | | | |
| | | | 150,10 | 454,98 | 642,53 | 408,91 | 151,66 | 45,49 | 153,48 | 78,37 | 74,61 | 70,48 | | | | |
| | | | 2,68 | 8,20 | 11,59 | 7,36 | 2,70 | 0,81 | 2,77 | 1,41 | 1,34 | 1,26 | | | | |
| | Sí | | N | 67 | 120 | 126 | 111 | 47 | 67 | 120 | 126 | 111 | 47 | | | |
| | | | Media | 101,07 | 173,88 | 113,06 | 194,02 | 109,94 | 19,36 | 47,51 | 36,61 | 59,39 | 35,34 | | | |
| | | | Desviación típ. | 216,77 | 601,95 | 95,70 | 414,88 | 69,05 | 24,35 | 85,27 | 53,32 | 93,04 | 39,56 | | | |
| | | | Error típ. media | 26,48 | 54,95 | 8,53 | 39,38 | 10,07 | 2,97 | 7,78 | 4,75 | 8,83 | 5,77 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prueba de muestras independientes | | | Prueba F | 0,00 | 4,12 | 0,41 | 3,49 | 3,32 | 1,73 | 0,44 | 0,01 | 0,35 | 1,94 | | | |
| | | | Levene Sig. | 0,9523 | 0,0424 | 0,5245 | 0,0617 | 0,0686 | 0,1885 | 0,5066 | 0,9128 | 0,5539 | 0,1639 | | | |
| | | | Prueba t | -0,40 | -1,15 | 0,25 | -0,96 | 0,27 | 1,03 | -1,13 | -0,46 | -0,21 | 0,73 | | | |
| | | | T gl | 3198,00 | 124,35 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | | | |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,6900 | 0,2520 | 0,8021 | 0,3387 | 0,7867 | 0,3048 | 0,2579 | 0,6470 | 0,8363 | 0,4658 | | | |
| | | | Diferencia de medias | -7,48 | -63,94 | 14,36 | -37,82 | 6,00 | 5,72 | -15,95 | -3,23 | -1,50 | 7,52 | | | |
| | | | Error típ. de la diferencia | 18,74 | 55,56 | 57,28 | 39,52 | 22,16 | 5,58 | 14,10 | 7,05 | 7,28 | 10,31 | | | |
| | | | 95% Intervalo de confianza | -44,22 | -173,91 | -97,95 | -115,32 | -37,45 | -5,21 | -43,59 | -17,05 | -15,77 | -12,69 | | | |
| | | | Superior Inferior | 29,27 | 46,02 | 126,66 | 39,67 | 49,44 | 16,65 | 11,69 | 10,59 | 12,76 | 27,72 | | | |
| | | | Diferencia Medias Significativa | | | | | | | | | | | | | |

Tabla 7.12 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Economía

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|----|-----------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|--|--|
| Prueba de muestras independientes | Diferencia Medias Significativa | Sí | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | | | | |
| | | | No | N | 3156 | 3093 | 3179 | 3140 | 3137 | 3156 | 3093 | 3179 | 3140 | 3137 | | |
| | | | | Media | 93,31 | 112,57 | 127,07 | 157,26 | 115,49 | 25,20 | 32,40 | 33,65 | 57,41 | 42,91 | | |
| | | | | Desviación típ. | 150,73 | 466,23 | 632,09 | 410,32 | 150,77 | 45,36 | 153,71 | 77,74 | 72,64 | 70,17 | | |
| | | | | Error típ. media | 2,68 | 8,38 | 11,21 | 7,32 | 2,69 | 0,81 | 2,76 | 1,38 | 1,30 | 1,25 | | |
| | | | Sí | N | 44 | 107 | 21 | 59 | 62 | 44 | 107 | 21 | 59 | 62 | | |
| | | | | Media | 125,77 | 105,40 | 92,76 | 170,88 | 133,87 | 8,14 | 24,95 | 12,90 | 86,08 | 34,48 | | |
| | | | | Desviación típ. | 212,73 | 288,86 | 68,73 | 341,15 | 151,10 | 22,00 | 59,22 | 26,70 | 162,28 | 67,96 | | |
| | | | | Error típ. media | 32,07 | 27,92 | 15,00 | 44,41 | 19,19 | 3,32 | 5,73 | 5,83 | 21,13 | 8,63 | | |
| | | | | | 3,77 | 0,28 | 0,16 | 0,11 | 0,17 | 4,42 | 0,88 | 1,62 | 32,62 | 0,19 | | |
| Levene | | | Sig. | | 0,0521 | 0,5992 | 0,6880 | 0,7434 | 0,6795 | 0,0356 | 0,3485 | 0,2034 | 0,0000 | 0,6607 | | |
| Prueba | | | t | | -1,41 | 0,16 | 0,25 | -0,25 | -0,95 | 5,00 | 0,50 | 1,22 | -1,35 | 0,94 | | |
| T | | | gl | | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 48,25 | 3198,00 | 3198,00 | 58,44 | 3197,00 | | |
| | | | Sig. (bilateral) | | 0,1588 | 0,8745 | 0,8036 | 0,8000 | 0,3418 | 0,0000 | 0,6170 | 0,2218 | 0,1807 | 0,3489 | | |
| | | | Diferencia de medias | | -32,46 | 7,17 | 34,31 | -13,62 | -18,38 | 17,06 | 7,45 | 20,74 | -28,68 | 8,43 | | |
| | | | Error típ. de la diferencia | | 23,03 | 45,37 | 137,96 | 53,77 | 19,34 | 3,41 | 14,90 | 16,97 | 21,17 | 8,99 | | |
| | | | 95% Intervalo de confianza | Superior | -77,63 | -81,80 | -236,19 | -119,05 | -56,30 | 10,20 | -21,76 | -12,54 | -71,04 | -9,21 | | |
| | | | | Inferior | 12,70 | 96,13 | 304,81 | 91,80 | 19,53 | 23,92 | 36,66 | 54,02 | 13,69 | 26,06 | | |
| | | | | | | | | | | Sí | | | | | | |

Tabla 7.13 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Educación

| | | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| Prueba de muestras | No | | N | 3096 | 3026 | 3097 | 3092 | 3115 | 3096 | 3026 | 3097 | 3092 | 3115 |
| | | | Media | 93,26 | 110,42 | 126,69 | 157,24 | 115,41 | 25,23 | 32,59 | 33,69 | 58,23 | 42,85 |
| | | | Desviación típ. | 152,60 | 452,00 | 640,10 | 413,78 | 150,59 | 45,56 | 155,28 | 78,22 | 74,20 | 70,48 |
| | Sí | | Error típ. media | 2,74 | 8,22 | 11,50 | 7,44 | 2,70 | 0,82 | 2,82 | 1,41 | 1,33 | 1,26 |
| | | | N | 104 | 174 | 103 | 107 | 84 | 104 | 174 | 103 | 107 | 84 |
| | | | Media | 108,58 | 145,62 | 131,56 | 165,30 | 131,98 | 17,05 | 24,58 | 28,12 | 49,45 | 38,88 |
| Prueba de diferencias | T | | Desviación típ. | 123,90 | 602,25 | 115,15 | 238,28 | 157,54 | 29,94 | 52,41 | 52,80 | 102,41 | 55,58 |
| | | | Error típ. media | 12,15 | 45,66 | 11,35 | 23,04 | 17,19 | 2,94 | 3,97 | 5,20 | 9,90 | 6,06 |
| | | | F | 0,54 | 1,80 | 0,08 | 0,09 | 0,15 | 0,42 | 2,01 | 0,17 | 3,42 | 0,04 |
| | Levene | | Sig. | 0,4605 | 0,1796 | 0,7827 | 0,7675 | 0,7028 | 0,5184 | 0,1560 | 0,6781 | 0,0645 | 0,8469 |
| | | | t | -1,01 | -0,98 | -0,08 | -0,20 | -0,99 | 1,82 | 0,68 | 0,72 | 1,19 | 0,51 |
| | | | gl | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 |
| Prueba de diferencias | Sig. (bilateral) | | Diferencia de medias | 0,3113 | 0,3278 | 0,9384 | 0,8412 | 0,3204 | 0,0693 | 0,4977 | 0,4731 | 0,2358 | 0,6088 |
| | | | Error típ. de la diferencia | -15,32 | -35,20 | -4,87 | -8,06 | -16,57 | 8,18 | 8,01 | 5,57 | 8,78 | 3,97 |
| | | | 95% Intervalo de confianza | 15,13 | 35,97 | 63,11 | 40,23 | 16,67 | 4,50 | 11,81 | 7,77 | 7,41 | 7,75 |
| | Diferencia Medias Significativa | | Superior | -44,98 | -105,73 | -128,62 | -86,95 | -49,25 | -0,65 | -15,15 | -9,65 | -5,74 | -11,23 |
| | | | Inferior | 14,34 | 35,32 | 118,87 | 70,83 | 16,12 | 17,00 | 31,17 | 20,80 | 23,30 | 19,17 |

Tabla 7.14 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Empleo

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------|------|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|------|--|------|--|
| Prueba de muestras independientes | Prueba de muestras independientes | Prueba de muestras independientes | No | | Sí | | Cs | | IU | | PP | | Ps | | PSOE | | Cs | | IU | | PP | | Ps | | PSOE | | | | | |
| | | | N | | N | | Cs | | 3116 | | 3127 | | 3109 | | 3146 | | 3171 | | Cs | | 3116 | | 3127 | | 3109 | | 3146 | | 3171 | |
| | | | Media | | Media | | 93,86 | | 113,35 | | 127,86 | | 155,87 | | 116,12 | | 25,05 | | 32,46 | | 33,82 | | 58,47 | | 42,93 | | | | | |
| | | | Desviación típ. | | Desviación típ. | | 152,90 | | 466,46 | | 638,97 | | 408,53 | | 151,29 | | 45,48 | | 153,10 | | 78,37 | | 75,59 | | 70,32 | | | | | |
| | | | Error típ. media | | Error típ. media | | 2,74 | | 8,34 | | 11,46 | | 7,28 | | 2,69 | | 0,81 | | 2,74 | | 1,41 | | 1,35 | | 1,25 | | | | | |
| | | | N | | N | | 84 | | 73 | | 91 | | 53 | | 28 | | 84 | | 73 | | 91 | | 53 | | 28 | | | | | |
| | | | Media | | Media | | 89,83 | | 68,44 | | 92,13 | | 254,96 | | 84,64 | | 21,54 | | 18,92 | | 22,78 | | 26,49 | | 22,07 | | | | | |
| | | | Desviación típ. | | Desviación típ. | | 101,06 | | 95,70 | | 94,29 | | 435,66 | | 64,28 | | 30,86 | | 43,81 | | 37,88 | | 47,29 | | 37,16 | | | | | |
| | | | Error típ. media | | Error típ. media | | 11,03 | | 11,20 | | 9,88 | | 59,84 | | 12,15 | | 3,37 | | 5,13 | | 3,97 | | 6,50 | | 7,02 | | | | | |
| | | | Prueba F | | Prueba F | | 0,30 | | 2,14 | | 0,44 | | 3,92 | | 2,36 | | 1,42 | | 1,43 | | 1,70 | | 1,65 | | 2,89 | | | | | |
| | | | Levene Sig. | | Levene Sig. | | 0,5865 | | 0,1433 | | 0,5065 | | 0,0477 | | 0,1248 | | 0,2334 | | 0,2313 | | 0,1924 | | 0,1991 | | 0,0891 | | | | | |
| | | | Prueba t | | Prueba t | | 0,24 | | 0,82 | | 0,53 | | -1,64 | | 1,10 | | 0,70 | | 0,76 | | 1,34 | | 3,07 | | 1,57 | | | | | |
| | | | T gl | | T gl | | 3198,00 | | 3198,00 | | 3198,00 | | 53,55 | | 3197,00 | | 3198,00 | | 3198,00 | | 3198,00 | | 3197,00 | | 3197,00 | | | | | |
| | | | Sig. (bilateral) | | Sig. (bilateral) | | 0,8103 | | 0,4110 | | 0,5940 | | 0,1061 | | 0,2715 | | 0,4813 | | 0,4502 | | 0,1805 | | 0,0022 | | 0,1171 | | | | | |
| | | | Diferencia de medias | | Diferencia de medias | | 4,03 | | 44,92 | | 35,73 | | -99,10 | | 31,48 | | 3,52 | | 13,55 | | 11,04 | | 31,98 | | 20,86 | | | | | |
| | | | Error típ. de la diferencia | | Error típ. de la diferencia | | 16,78 | | 54,63 | | 67,01 | | 60,28 | | 28,62 | | 4,99 | | 17,94 | | 8,24 | | 10,42 | | 13,31 | | | | | |
| | | | 95% Intervalo de Superior | | 95% Intervalo de Superior | | -28,88 | | -62,20 | | -95,66 | | -219,98 | | -24,64 | | -6,27 | | -21,63 | | -5,12 | | 11,55 | | -5,23 | | | | | |
| | | | confianza Inferior | | confianza Inferior | | 36,93 | | 152,03 | | 167,12 | | 21,79 | | 87,59 | | 13,31 | | 48,72 | | 27,21 | | 52,40 | | 46,95 | | | | | |
| | | | Diferencia Medias Significativa | | Diferencia Medias Significativa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Sí | | | | | |

Tabla 7.15 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Europa

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,76 | 108,70 | 126,95 | 157,41 | 115,80 | 25,06 | 30,58 | 33,54 | 57,80 | 42,43 |
| | | | Desviación típ. | 152,15 | 461,04 | 631,79 | 409,07 | 151,80 | 45,30 | 150,69 | 77,72 | 75,39 | 70,41 |
| | | | Error típ. media | 2,70 | 8,33 | 11,20 | 7,28 | 2,72 | 0,80 | 2,72 | 1,38 | 1,34 | 1,26 |
| | | | N | 27 | 135 | 18 | 38 | 95 | 27 | 135 | 18 | 38 | 95 |
| | | | Media | 92,74 | 194,84 | 109,28 | 165,29 | 117,42 | 13,81 | 67,96 | 28,61 | 69,63 | 52,95 |
| | | | Desviación típ. | 95,61 | 463,05 | 92,06 | 417,85 | 112,63 | 21,69 | 165,61 | 29,80 | 68,02 | 59,52 |
| | | | Error típ. media | 18,40 | 39,85 | 21,70 | 67,78 | 11,56 | 4,17 | 14,25 | 7,02 | 11,03 | 6,11 |
| | | | Prueba F | 0,19 | 6,81 | 0,06 | 0,09 | 0,05 | 1,64 | 11,10 | 0,66 | 0,05 | 0,00 |
| | | | Levene Sig. | 0,6656 | 0,0091 | 0,8057 | 0,7650 | 0,8286 | 0,1999 | 0,0009 | 0,4149 | 0,8262 | 0,9718 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | 0,03 | -2,12 | 0,12 | -0,12 | -0,10 | 1,29 | -2,58 | 0,27 | -0,96 | -1,44 |
| | | | gl | 3198,00 | 145,95 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 143,94 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,9722 | 0,0360 | 0,9056 | 0,9061 | 0,9176 | 0,1978 | 0,0110 | 0,7881 | 0,3356 | 0,1500 |
| | | | Diferencia de medias | 1,02 | -86,15 | 17,67 | -7,88 | -1,63 | 11,24 | -37,38 | 4,93 | -11,84 | -10,51 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 29,33 | 40,71 | 148,95 | 66,77 | 15,71 | 8,73 | 14,51 | 18,33 | 12,29 | 7,30 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | 95% Intervalo de confianza Superior | -56,49 | -166,61 | -274,37 | -138,80 | -32,42 | -5,87 | -66,07 | -31,01 | -35,93 | -24,83 |
| | | | Inferior | 58,54 | -5,68 | 309,70 | 123,05 | 29,17 | 28,35 | -8,70 | 40,86 | 12,26 | 3,80 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.16 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Ideología

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,68 | 111,94 | 126,49 | 156,34 | 115,31 | 24,49 | 32,06 | 33,49 | 58,26 | 42,83 |
| | | | Desviación típ. | 152,71 | 468,92 | 632,54 | 406,64 | 151,14 | 40,07 | 153,09 | 77,56 | 75,16 | 70,05 |
| | | | Error típ. media | 2,73 | 8,47 | 11,23 | 7,30 | 2,69 | 0,72 | 2,77 | 1,38 | 1,35 | 1,25 |
| | | | N | 81 | 138 | 27 | 100 | 46 | 81 | 138 | 27 | 100 | 46 |
| | | | Media | 96,70 | 120,88 | 168,30 | 193,66 | 152,67 | 43,17 | 34,27 | 35,63 | 47,84 | 36,78 |
| | | | Desviación típ. | 109,38 | 239,74 | 158,78 | 480,31 | 118,26 | 136,46 | 110,88 | 75,64 | 79,71 | 75,69 |
| | | | Error típ. media | 12,15 | 20,41 | 30,56 | 48,03 | 17,44 | 15,16 | 9,44 | 14,56 | 7,97 | 11,16 |
| | | | Prueba F | 0,34 | 0,01 | 0,03 | 0,70 | 0,46 | 22,25 | 0,20 | 0,23 | 1,16 | 0,34 |
| | | | Levene Sig. | 0,5606 | 0,9116 | 0,8599 | 0,4023 | 0,4955 | 0,0000 | 0,6562 | 0,6325 | 0,2812 | 0,5586 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -0,18 | -0,22 | -0,34 | -0,90 | -1,67 | -1,23 | -0,17 | -0,14 | 1,36 | 0,58 |
| | | | gl | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 80,36 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,8595 | 0,8240 | 0,7314 | 0,3694 | 0,0952 | 0,2219 | 0,8670 | 0,8866 | 0,1732 | 0,5613 |
| | | | Diferencia de medias | -3,02 | -8,93 | -41,80 | -37,32 | -37,37 | -18,69 | -2,21 | -2,14 | 10,42 | 6,05 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 17,08 | 40,16 | 121,78 | 41,57 | 22,39 | 15,18 | 13,19 | 14,99 | 7,65 | 10,42 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | Intervalo de confianza Superior | -36,52 | -87,67 | -280,59 | -118,82 | -81,26 | -48,89 | -28,06 | -31,52 | -4,58 | -14,37 |
| | | | Intervalo de confianza Inferior | 30,47 | 69,80 | 196,98 | 44,18 | 6,52 | 11,52 | 23,65 | 27,25 | 25,42 | 26,47 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | | | | | | | | | | |

Tabla 7.17 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Igualdad

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,66 | 115,82 | 125,95 | 156,49 | 115,61 | 25,00 | 34,25 | 33,44 | 58,29 | 42,97 |
| | | | Desviación típ. | 152,15 | 488,90 | 633,62 | 411,07 | 150,68 | 45,21 | 160,19 | 77,54 | 75,06 | 70,32 |
| | | | Error típ. media | 2,70 | 9,22 | 11,28 | 7,35 | 2,68 | 0,80 | 3,02 | 1,38 | 1,34 | 1,25 |
| | | | N | 27 | 388 | 43 | 72 | 27 | 27 | 388 | 43 | 72 | 27 |
| | | | Media | 105,15 | 87,07 | 192,44 | 201,75 | 143,07 | 20,56 | 16,94 | 38,37 | 42,74 | 16,85 |
| | | | Desviación típ. | 95,06 | 150,64 | 248,71 | 311,61 | 162,56 | 39,14 | 55,57 | 77,59 | 84,62 | 31,50 |
| | | | Error típ. media | 18,29 | 7,65 | 37,93 | 36,72 | 31,29 | 7,53 | 2,82 | 11,83 | 9,97 | 6,06 |
| | | | Prueba F | 0,03 | 5,13 | 0,10 | 0,32 | 1,25 | 0,16 | 8,72 | 1,99 | 1,13 | 4,51 |
| | | | Levene Sig. | 0,8701 | 0,0236 | 0,7499 | 0,5740 | 0,2644 | 0,6871 | 0,0032 | 0,1581 | 0,2877 | 0,0337 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -0,39 | 2,40 | -0,69 | -0,93 | -0,94 | 0,51 | 4,19 | -0,41 | 1,73 | 4,22 |
| | | | gl | 3198,00 | 1804,56 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 1509,99 | 3198,00 | 3197,00 | 28,25 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,6953 | 0,0165 | 0,4919 | 0,3534 | 0,3460 | 0,6108 | 0,0000 | 0,6789 | 0,0832 | 0,0002 |
| | | | Diferencia de medias | -11,49 | 28,75 | -66,49 | -45,26 | -27,46 | 4,44 | 17,31 | -4,93 | 15,55 | 26,11 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 29,33 | 11,98 | 96,74 | 48,77 | 29,14 | 8,73 | 4,13 | 11,91 | 8,97 | 6,19 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | Intervalo de confianza Superior | -69,00 | 5,26 | -256,17 | -140,88 | -84,60 | -12,67 | 9,20 | -28,27 | -2,05 | 13,44 |
| | | | Inferior | 46,03 | 52,24 | 123,19 | 50,36 | 29,67 | 21,56 | 25,42 | 18,42 | 33,15 | 38,79 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.18 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Internacional

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| Prueba de muestras independientes | No | N | 2616 | 2965 | 2411 | 2771 | 2838 | 2616 | 2965 | 2411 | 2771 | 2838 |
| | | Media | 89,71 | 105,05 | 121,01 | 154,08 | 115,85 | 24,05 | 31,25 | 30,06 | 56,82 | 42,81 |
| | | Desviación típ. | 142,40 | 412,16 | 717,12 | 402,65 | 152,58 | 45,10 | 151,38 | 73,98 | 71,86 | 72,06 |
| | Sí | Error típ. media | 2,78 | 7,57 | 14,60 | 7,65 | 2,86 | 0,88 | 2,78 | 1,51 | 1,37 | 1,35 |
| | | N | 584 | 235 | 789 | 428 | 361 | 584 | 235 | 789 | 428 | 361 |
| | | Media | 111,89 | 204,14 | 144,68 | 179,69 | 115,83 | 29,04 | 43,57 | 44,07 | 65,19 | 42,21 |
| Prueba de muestras dependientes | T | Desviación típ. | 187,12 | 865,60 | 195,62 | 448,57 | 135,95 | 45,24 | 152,87 | 86,70 | 94,45 | 52,55 |
| | | Error típ. media | 7,74 | 56,47 | 6,96 | 21,68 | 7,16 | 1,87 | 9,97 | 3,09 | 4,57 | 2,77 |
| | | Prueba F | 11,89 | 21,94 | 0,02 | 1,83 | 0,70 | 1,48 | 2,67 | 17,34 | 10,94 | 6,70 |
| | Levene | Sig. | 0,0006 | 0,0000 | 0,8791 | 0,1767 | 0,4012 | 0,2244 | 0,1025 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0097 |
| | | Prueba t | -2,70 | -1,74 | -0,92 | -1,21 | 0,00 | -2,42 | -1,20 | -4,08 | -1,76 | 0,20 |
| | | gl | 740,73 | 242,48 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 1186,22 | 506,14 | 548,81 |
| | Diferencia de medias | Sig. (bilateral) | 0,0072 | 0,0833 | 0,3597 | 0,2281 | 0,9981 | 0,0158 | 0,2301 | 0,0000 | 0,0795 | 0,8446 |
| | | Error típ. de la diferencia | -22,18 | -99,09 | -23,67 | -25,61 | 0,02 | -4,99 | -12,32 | -14,01 | -8,37 | 0,60 |
| | | 95% Intervalo de confianza | 8,23 | 56,97 | 25,84 | 21,25 | 8,43 | 2,07 | 10,27 | 3,43 | 4,77 | 3,08 |
| | Diferencia Medias Significativa | Superior | -38,34 | -211,31 | -74,34 | -67,27 | -16,50 | -9,04 | -32,45 | -20,75 | -17,74 | -5,44 |
| | | Inferior | -6,03 | 13,13 | 26,99 | 16,05 | 16,54 | -0,94 | 7,81 | -7,27 | 0,99 | 6,65 |

Tabla 7.19 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Modelo de Estado

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,59 | 112,96 | 126,60 | 156,83 | 116,22 | 25,07 | 32,31 | 33,57 | 58,11 | 42,97 |
| | | | Desviación típ. | 151,95 | 464,24 | 631,66 | 409,50 | 151,62 | 45,26 | 152,34 | 77,70 | 75,42 | 70,43 |
| | | | Error típ. media | 2,69 | 8,26 | 11,20 | 7,29 | 2,70 | 0,80 | 2,71 | 1,38 | 1,34 | 1,25 |
| | | | N | 20 | 41 | 18 | 44 | 47 | 20 | 41 | 18 | 44 | 47 |
| | | | Media | 119,45 | 63,90 | 169,94 | 206,25 | 90,28 | 7,35 | 20,46 | 22,56 | 45,55 | 27,45 |
| | | | Desviación típ. | 116,15 | 80,09 | 188,82 | 381,38 | 70,86 | 19,06 | 57,84 | 38,37 | 66,56 | 42,30 |
| | | | Error típ. media | 25,97 | 12,51 | 44,51 | 57,49 | 10,34 | 4,26 | 9,03 | 9,04 | 10,03 | 6,17 |
| | | | Prueba F | 0,32 | 1,22 | 0,00 | 0,48 | 3,78 | 2,65 | 0,49 | 0,26 | 0,11 | 4,10 |
| | | | Levene Sig. | 0,5692 | 0,2690 | 0,9980 | 0,4898 | 0,0520 | 0,1036 | 0,4823 | 0,6101 | 0,7429 | 0,0428 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -0,76 | 0,68 | -0,29 | -0,80 | 1,17 | 1,75 | 0,50 | 0,60 | 1,10 | 2,47 |
| | | | T gl | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 49,88 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,4476 | 0,4988 | 0,7711 | 0,4262 | 0,2416 | 0,0802 | 0,6190 | 0,5478 | 0,2719 | 0,0171 |
| | | | Diferencia de medias | -25,86 | 49,06 | -43,34 | -49,42 | 25,95 | 17,72 | 11,84 | 11,02 | 12,56 | 15,53 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 34,04 | 72,53 | 148,94 | 62,11 | 22,15 | 10,13 | 23,82 | 18,33 | 11,43 | 6,30 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | 95% Intervalo de confianza Superior | -92,60 | -93,15 | -335,38 | -171,20 | -17,49 | -2,13 | -34,85 | -24,92 | -9,85 | 2,88 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | 40,89 | 191,26 | 248,69 | 72,35 | 69,39 | 37,58 | 58,54 | 46,95 | 34,98 | 28,17 |
| | | | | | | | | | | | | Sí | |

Tabla 7.20 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Sanidad

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------------------|--------|---------------------------------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | 3018 | 2983 | 2981 | 2814 | 3087 | 3018 | 2983 | 2981 | 2814 | 3087 |
| | | | 91,62 | 110,33 | 118,11 | 155,92 | 114,53 | 24,69 | 32,02 | 32,72 | 56,26 | 42,55 |
| | | | 139,29 | 454,64 | 620,94 | 408,29 | 148,09 | 45,69 | 155,58 | 78,31 | 75,25 | 70,42 |
| | | | 2,54 | 8,32 | 11,37 | 7,70 | 2,67 | 0,83 | 2,85 | 1,43 | 1,42 | 1,27 |
| | Sí | N | 182 | 217 | 219 | 385 | 112 | 182 | 217 | 219 | 385 | 112 |
| | | | 129,25 | 139,77 | 245,71 | 169,08 | 152,13 | 29,46 | 33,97 | 44,20 | 70,22 | 48,06 |
| | | | 286,86 | 546,12 | 734,32 | 415,46 | 209,45 | 35,10 | 75,91 | 65,25 | 74,73 | 61,31 |
| | | | 21,26 | 37,07 | 49,62 | 21,17 | 19,79 | 2,60 | 5,15 | 4,41 | 3,81 | 5,79 |
| | | | 26,45 | 1,13 | 10,98 | 0,02 | 10,15 | 0,02 | 0,01 | 4,99 | 5,51 | 0,05 |
| Levene | Prueba | F | 0,0000 | 0,2882 | 0,0009 | 0,8895 | 0,0015 | 0,9017 | 0,9227 | 0,0255 | 0,0190 | 0,8311 |
| Prueba | Levene | Sig. | -1,76 | -0,91 | -2,51 | -0,59 | -1,88 | -1,38 | -0,18 | -2,48 | -3,44 | -0,82 |
| T | Prueba | t | 186,18 | 3198,00 | 241,46 | 3197,00 | 115,06 | 3198,00 | 3198,00 | 266,37 | 496,62 | 3197,00 |
| Prueba | T | gl | 0,0805 | 0,3642 | 0,0129 | 0,5542 | 0,0623 | 0,1667 | 0,8549 | 0,0139 | 0,0006 | 0,4141 |
| Prueba | Prueba | Sig. (bilateral) | -37,64 | -29,44 | -127,60 | -13,15 | -37,60 | -4,77 | -1,95 | -11,48 | -13,96 | -5,51 |
| Prueba | Prueba | Diferencia de medias | 21,41 | 32,44 | 50,91 | 22,23 | 19,97 | 3,45 | 10,65 | 4,64 | 4,06 | 6,75 |
| Prueba | Prueba | Error típ. de la diferencia | -79,88 | -93,05 | -227,88 | -56,75 | -77,15 | -11,52 | -22,84 | -20,61 | -21,95 | -18,73 |
| Prueba | Prueba | 95% Intervalo de confianza | 4,61 | 34,17 | -27,32 | 30,44 | 1,96 | 1,99 | 18,94 | -2,35 | -5,98 | 7,72 |
| Prueba | Prueba | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.21 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene términos sobre Sujeto Político

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|----------------------------------|------------------|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| No | N | N | 2242 | 2655 | 2059 | 2304 | 1740 | 2242 | 2655 | 2059 | 2304 | 1740 |
| | | Media | 76,61 | 81,33 | 89,55 | 140,44 | 84,27 | 20,04 | 30,08 | 29,64 | 55,04 | 34,71 |
| | | Desviación típ. | 114,95 | 237,69 | 257,66 | 283,93 | 125,66 | 45,34 | 159,68 | 65,29 | 79,35 | 63,03 |
| | Sí | Error típ. media | 2,43 | 4,61 | 5,68 | 5,92 | 3,01 | 0,96 | 3,10 | 1,44 | 1,65 | 1,51 |
| | | N | 958 | 545 | 1141 | 895 | 1459 | 958 | 545 | 1141 | 895 | 1459 |
| | | Media | 133,89 | 263,33 | 194,15 | 201,45 | 153,50 | 36,48 | 42,29 | 40,48 | 65,39 | 52,33 |
| muestras de independientes | Prueba Levene | Desviación típ. | 209,15 | 973,97 | 993,49 | 623,19 | 168,58 | 42,59 | 102,29 | 95,39 | 63,17 | 76,66 |
| | | Error típ. media | 6,76 | 41,72 | 29,41 | 20,83 | 4,41 | 1,38 | 4,38 | 2,82 | 2,11 | 2,01 |
| | | F | 123,45 | 205,06 | 15,96 | 57,86 | 105,04 | 12,73 | 0,28 | 32,43 | 18,27 | 56,53 |
| | Prueba T | Sig. | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0004 | 0,5959 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| | | t | -7,98 | -4,34 | -3,49 | -2,82 | -12,96 | -9,81 | -1,71 | -3,42 | -3,86 | -7,01 |
| | | gl | 1211,37 | 557,37 | 1225,62 | 1041,36 | 2650,64 | 1916,30 | 3198,00 | 1743,65 | 2029,88 | 2819,77 |
| Prueba independientes | Sig. (bilateral) | Diferencia de medias | 0,0000 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0049 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0865 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0000 |
| | | - | -57,28 | 181,99 | -104,61 | -61,02 | -69,24 | -16,44 | -12,21 | -10,84 | -10,35 | -17,62 |
| | | Error típ. de la diferencia | 7,18 | 41,97 | 29,95 | 21,65 | 5,34 | 1,68 | 7,12 | 3,17 | 2,68 | 2,51 |
| | 95% confianza | Intervalo de Superior | -71,37 | -264,44 | -163,37 | -103,51 | -79,72 | -19,73 | -26,18 | -17,06 | -15,61 | -22,54 |
| | | Inferior | -43,19 | -99,55 | -45,84 | -18,52 | -58,76 | -13,16 | 1,75 | -4,62 | -5,09 | -12,69 |
| | | Diferencia Medias Significativa | Sí |

Tabla 7.22 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de los líderes

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 76,92 | 112,38 | 127,18 | 157,33 | 115,14 | 20,16 | 32,12 | 33,61 | 57,96 | 42,18 |
| | | | Desviación típ. | 114,31 | 461,72 | 632,17 | 409,05 | 150,87 | 44,83 | 151,56 | 77,77 | 75,33 | 69,68 |
| | | | Error típ. media | 2,37 | 8,17 | 11,21 | 7,23 | 2,68 | 0,93 | 2,68 | 1,38 | 1,33 | 1,24 |
| | | | N | 882 | 5 | 22 | 2 | 36 | 882 | 5 | 22 | 2 | 36 |
| | | | Media | 137,99 | 83,40 | 79,18 | 445,50 | 177,44 | 37,58 | 53,80 | 18,68 | 18,50 | 92,44 |
| | | | Desviación típ. | 215,76 | 108,90 | 81,54 | 579,12 | 130,02 | 43,57 | 120,30 | 24,74 | 26,16 | 89,95 |
| | | | Error típ. media | 7,27 | 48,70 | 17,38 | 409,50 | 21,67 | 1,47 | 53,80 | 5,28 | 18,50 | 14,99 |
| | | | Prueba F | 133,44 | 0,06 | 0,14 | 0,91 | 0,38 | 15,49 | 0,41 | 1,53 | 0,49 | 5,53 |
| | | | Levene Sig. | 0,0000 | 0,8089 | 0,7116 | 0,3399 | 0,5401 | 0,0001 | 0,5223 | 0,2159 | 0,4838 | 0,0187 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -7,99 | 0,14 | 0,36 | -1,00 | -2,47 | -10,02 | -0,32 | 0,90 | 0,74 | -3,34 |
| | | | T gl | 1074,58 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 3197,00 | 1633,10 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | 35,48 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,0000 | 0,8884 | 0,7219 | 0,3194 | 0,0137 | 0,0000 | 0,7492 | 0,3681 | 0,4589 | 0,0020 |
| | | | Diferencia de medias | -61,07 | 28,98 | 47,99 | -288,17 | -62,30 | -17,42 | -21,68 | 14,93 | 39,46 | -50,26 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 7,64 | 206,53 | 134,81 | 289,38 | 25,25 | 1,74 | 67,82 | 16,59 | 53,27 | 15,04 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | 95% Intervalo de confianza Superior | -76,07 | -375,96 | -216,33 | -855,56 | -111,81 | -20,83 | -154,65 | -17,59 | -64,99 | -80,79 |
| | | | 95% Intervalo de confianza Inferior | -46,07 | 433,91 | 312,31 | 279,21 | -12,79 | -14,01 | 111,29 | 47,45 | 143,92 | -19,74 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | |

Tabla 7.23 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Albert Rivera

| | | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------|---------------|---------------------------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| Prueba de muestras | No | N | | 3196 | 2772 | 3193 | 3196 | 3199 | 3196 | 2772 | 3193 | 3196 | 3199 |
| | | | Media | 93,60 | 81,33 | 126,94 | 157,61 | 115,84 | 24,98 | 30,67 | 33,58 | 57,96 | 42,75 |
| | | Desviación típ. | | 151,69 | 234,91 | 630,72 | 409,29 | 150,77 | 45,18 | 158,95 | 77,60 | 75,34 | 70,12 |
| | Sí | Error típ. media | | 2,68 | 4,46 | 11,16 | 7,24 | 2,67 | 0,80 | 3,02 | 1,37 | 1,33 | 1,24 |
| | | N | | 4 | 428 | 7 | 3 | 0 | 4 | 428 | 7 | 3 | 0(a) |
| | | Media | | 215,00 | 313,11 | 84,71 | 50,67 | | 6,25 | 41,75 | 0,00 | 35,67 | . |
| Prueba de diferencias | T | Sig. | | 183,31 | 1090,88 | 67,31 | 18,82 | | 12,50 | 88,85 | 0,00 | 38,21 | . |
| | | | Desviación típ. | | | | | | | | | | |
| | | Error típ. media | | 91,66 | 52,73 | 25,44 | 10,87 | | 6,25 | 4,29 | 0,00 | 22,06 | . |
| | F | Prueba | | 1,33 | 271,59 | 0,05 | 0,41 | | 0,71 | 0,00 | 2,27 | 0,37 | |
| | | Levene | Sig. | | 0,2497 | 0,0000 | 0,8291 | 0,5240 | | 0,3983 | 0,9624 | 0,1324 | 0,5423 |
| | | Prueba | t | | -1,60 | -4,38 | 0,18 | 0,45 | | 0,83 | -1,41 | 1,14 | 0,51 |
| Prueba de diferencias | gl | Sig. (bilateral) | | 3198,00 | 433,13 | 3198,00 | 3197,00 | | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3197,00 | |
| | | | Diferencia de medias | | 0,1099 | 0,0000 | 0,8594 | 0,6509 | | 0,4071 | 0,1593 | 0,2524 | 0,6084 |
| | | Error típ. de la diferencia | | | -121,40 | -231,78 | 42,22 | 106,94 | | 18,73 | -11,08 | 33,58 | 22,29 |
| | 95% confianza | 95% Intervalo de confianza | Superior | | 75,91 | 52,92 | 238,43 | 236,34 | | 22,59 | 7,87 | 29,34 | 43,51 |
| | | | Inferior | | -270,23 | -335,79 | -425,27 | -356,46 | | -25,57 | -26,50 | -23,94 | -63,01 |
| | | Diferencia Medias Significativa | | | 27,44 | -127,77 | 509,72 | 570,34 | | 63,04 | 4,35 | 91,10 | 107,59 |
| Sí | | | | | | | | | | | | | |

Tabla 7.24 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Alberto Garzón

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|
| | | | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| Prueba de muestras independientes | No | N | 3117 | 3159 | 2487 | 3096 | 2432 | 3117 | 3159 | 2487 | 3096 | 2432 |
| | | Media | 94,26 | 109,64 | 105,71 | 156,32 | 109,70 | 24,79 | 31,08 | 30,21 | 57,08 | 38,56 |
| | | Desviación típ. | 153,34 | 448,73 | 707,10 | 411,33 | 158,06 | 45,45 | 150,01 | 79,19 | 74,89 | 68,48 |
| | Sí | Error típ. media | 2,75 | 7,98 | 14,18 | 7,39 | 3,21 | 0,81 | 2,67 | 1,59 | 1,35 | 1,39 |
| | | N | 83 | 41 | 713 | 103 | 767 | 83 | 41 | 713 | 103 | 767 |
| | | Media | 74,87 | 319,54 | 200,58 | 193,13 | 135,32 | 31,25 | 115,27 | 45,02 | 83,58 | 56,03 |
| Prueba de muestras independientes | Diferencia de medias | Desviación típ. | 67,84 | 1.040,50 | 175,41 | 335,45 | 122,98 | 31,91 | 227,83 | 70,32 | 83,53 | 73,56 |
| | | Error típ. media | 7,45 | 162,50 | 6,57 | 33,05 | 4,44 | 3,50 | 35,58 | 2,63 | 8,23 | 2,66 |
| | | Prueba F | 3,07 | 17,27 | 2,51 | 0,53 | 0,46 | 0,46 | 17,98 | 48,80 | 1,42 | 30,66 |
| | | Levene Sig. | 0,0800 | 0,0000 | 0,1129 | 0,4670 | 0,4996 | 0,4981 | 0,0000 | 0,0000 | 0,2339 | 0,0000 |
| | Diferencia de medias | Prueba t | 1,15 | -1,29 | -3,55 | -0,90 | -4,11 | -1,29 | -2,36 | -4,81 | -3,52 | -5,83 |
| | | T gl | 3.198,00 | 40,19 | 3.198,00 | 3.197,00 | 3.197,00 | 3.198,00 | 40,45 | 1.275,41 | 3.197,00 | 1.213,40 |
| | | Sig. (bilateral) | 0,2506 | 0,2044 | 0,0004 | 0,3692 | 0,0000 | 0,1984 | 0,0232 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| | | Diferencia de medias | 19,39 | -209,90 | -94,87 | -36,80 | -25,61 | -6,46 | -84,19 | -14,81 | -26,50 | -17,47 |
| | | Error típ. de la diferencia | 16,88 | 162,69 | 26,72 | 40,98 | 6,23 | 5,02 | 35,68 | 3,08 | 7,53 | 3,00 |
| | | 95% Intervalo de confianza Superior | -13,70 | -538,66 | -147,25 | -117,15 | -37,83 | -16,31 | -156,28 | -20,84 | -41,26 | -23,35 |
| | | Inferior | 52,48 | 118,87 | -42,48 | 43,54 | -13,40 | 3,39 | -12,10 | -8,77 | -11,74 | -11,59 |
| | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.25 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Mariano Rajoy

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,76 | 113,55 | 129,19 | 142,14 | 115,85 | 24,97 | 32,45 | 34,11 | 56,36 | 42,70 |
| | | | Desviación típ. | 151,91 | 465,71 | 658,05 | 285,39 | 151,10 | 45,20 | 152,92 | 79,57 | 79,69 | 70,32 |
| | | | Error típ. media | 2,69 | 8,31 | 12,16 | 5,80 | 2,68 | 0,80 | 2,73 | 1,47 | 1,62 | 1,25 |
| | | | N | 7 | 61 | 273 | 776 | 32 | 7 | 61 | 273 | 776 | 32 |
| | | | Media | 91,71 | 49,74 | 101,67 | 205,49 | 115,38 | 19,14 | 16,82 | 27,10 | 62,85 | 47,63 |
| | | | Desviación típ. | 51,21 | 46,88 | 98,18 | 658,08 | 115,76 | 18,96 | 22,13 | 50,46 | 59,39 | 47,28 |
| | | | Error típ. media | 19,35 | 6,00 | 5,94 | 23,62 | 20,46 | 7,17 | 2,83 | 3,05 | 2,13 | 8,36 |
| | | | Prueba F | 0,31 | 2,67 | 1,32 | 63,84 | 0,35 | 0,39 | 2,44 | 2,96 | 30,76 | 0,38 |
| | | | Levene Sig. | 0,5762 | 0,1027 | 0,2509 | 0,0000 | 0,5514 | 0,5342 | 0,1180 | 0,0854 | 0,0000 | 0,5371 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | 0,04 | 1,07 | 0,69 | -2,60 | 0,02 | 0,34 | 0,80 | 1,43 | -2,42 | -0,40 |
| | | | gl | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 870,16 | 3197,00 | 3198,00 | 3198,00 | 3198,00 | 1740,97 | 3197,00 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,9716 | 0,2848 | 0,4901 | 0,0094 | 0,9859 | 0,7330 | 0,4248 | 0,1529 | 0,0156 | 0,6925 |
| | | | Diferencia de medias | 2,05 | 63,81 | 27,52 | -63,35 | 0,47 | 5,83 | 15,63 | 7,01 | -6,48 | -4,93 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 57,43 | 59,64 | 39,87 | 24,32 | 26,79 | 17,09 | 19,59 | 4,91 | 2,68 | 12,46 |
| | 95% Intervalo de confianza | Superior Inferior | Intervalo de confianza Superior | -110,56 | -53,13 | -50,66 | -111,09 | -52,06 | -27,68 | -22,77 | -2,61 | -11,73 | -29,36 |
| | | | Inferior | 114,65 | 180,75 | 105,70 | -15,61 | 53,00 | 39,34 | 54,04 | 16,63 | -1,23 | 19,50 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.26 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Pablo Iglesias

| | | | RTs | | | | | FAVs | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|----|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|
| Prueba de muestras independientes | No | Sí | N | Cs | IU | PP | Ps | PSOE | Cs | IU | PP | Ps | PSOE |
| | | | Media | 93,49 | 111,97 | 113,37 | 153,75 | 91,20 | 24,87 | 32,27 | 31,90 | 57,41 | 39,08 |
| | | | Desviación típ. | 152,08 | 461,00 | 236,45 | 374,27 | 120,82 | 45,17 | 152,28 | 64,14 | 74,83 | 67,48 |
| | | | Error típ. media | 2,70 | 8,20 | 4,36 | 6,67 | 2,56 | 0,80 | 2,71 | 1,18 | 1,33 | 1,43 |
| | | | N | 28 | 37 | 262 | 48 | 964 | 28 | 37 | 262 | 48 | 964 |
| | | | Media | 123,32 | 142,95 | 277,96 | 404,31 | 172,97 | 35,36 | 22,27 | 51,62 | 92,69 | 51,24 |
| | | | Desviación típ. | 106,70 | 498,72 | 2052,13 | 1391,80 | 192,24 | 43,94 | 51,79 | 164,41 | 96,99 | 75,25 |
| | | | Error típ. media | 20,16 | 81,99 | 126,78 | 200,89 | 6,19 | 8,30 | 8,51 | 10,16 | 14,00 | 2,42 |
| | | | Prueba F | 0,10 | 0,70 | 31,02 | 53,75 | 167,74 | 2,07 | 0,42 | 15,25 | 9,14 | 12,94 |
| | | | Levene Sig. | 0,7550 | 0,4026 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1500 | 0,5151 | 0,0001 | 0,0025 | 0,0003 |
| Prueba de muestras independientes | T | gl | Prueba t | -1,04 | -0,41 | -1,30 | -1,25 | -12,21 | -1,22 | 0,40 | -1,93 | -2,51 | -4,32 |
| | | | gl | 3198,00 | 3198,00 | 261,62 | 47,10 | 1302,77 | 3198,00 | 3198,00 | 268,13 | 47,86 | 1660,63 |
| | | | Sig. (bilateral) | 0,3005 | 0,6848 | 0,1956 | 0,2187 | 0,0000 | 0,2212 | 0,6898 | 0,0548 | 0,0156 | 0,0000 |
| | | | Diferencia de medias | -29,83 | -30,97 | -164,59 | -250,56 | -81,77 | -10,49 | 10,00 | -19,72 | -35,28 | -12,16 |
| | | | Error típ. de la diferencia | 28,81 | 76,30 | 126,86 | 201,00 | 6,70 | 8,57 | 25,06 | 10,23 | 14,06 | 2,81 |
| | 95% Intervalo de confianza | Sí | Intervalo de Superior | -86,31 | -180,58 | -414,38 | -654,90 | -94,91 | -27,29 | -39,13 | -39,86 | -63,56 | -17,68 |
| | | | Inferior | 26,65 | 118,63 | 85,20 | 153,77 | -68,63 | 6,32 | 59,13 | 0,41 | -7,00 | -6,65 |
| | | | Diferencia Medias Significativa | Sí | | | | | Sí | | | | |

Tabla 7.27 Descriptivos y Diferencia de Medias en RTs y FAVs por partido cuando el tuit contiene el nombre de Pedro Sánchez / Javier Fernández