



**Universidad
Zaragoza**

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
II. <i>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	aborto	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 populares
		masculini		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		
Rusia	gibraltar			Europa
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 retuit 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:

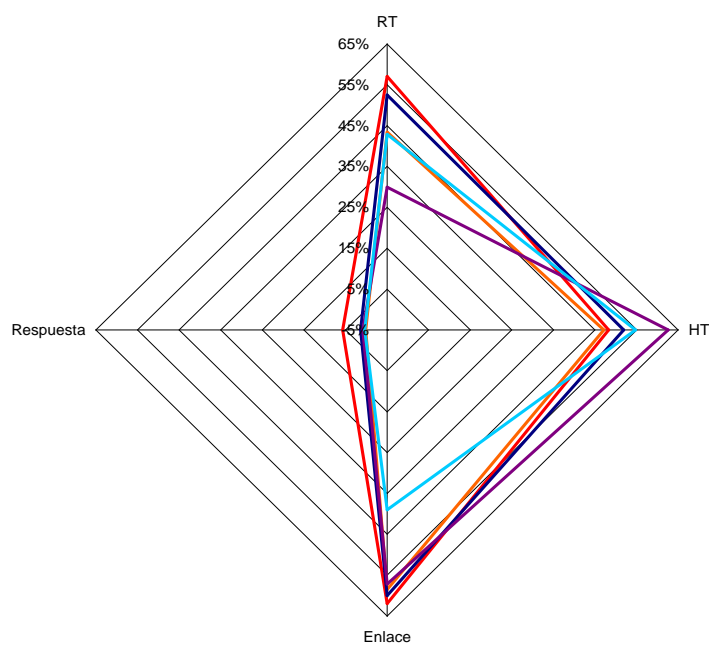
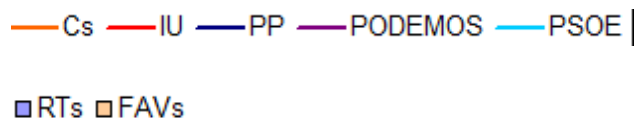


Gráfico 7.1 Porcentaje de tuits de cada partido según el tipo de tuit del que se trate.

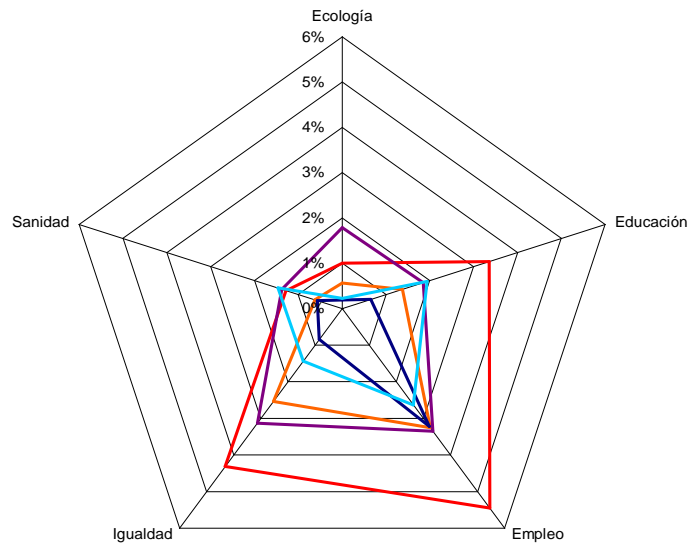


Gráfico 7.2 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a temas sociales.

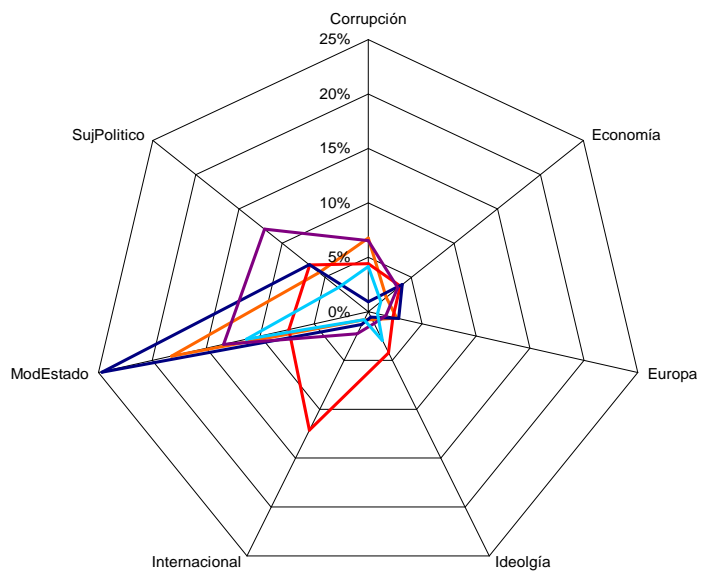


Gráfico 7.3 Porcentaje de tuits de cada partido que se refieren a otros temas.

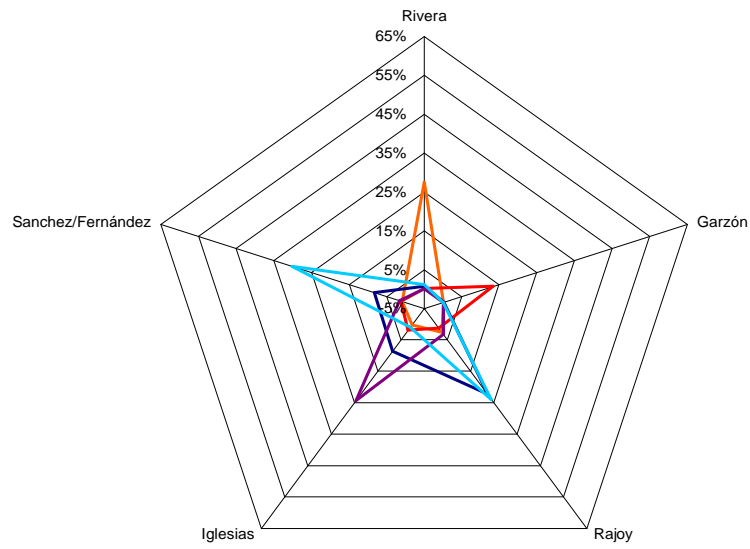


Gráfico 7.4 Porcentaje de tuits de cada partido que mencionan a los líderes de los partidos políticos.

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.

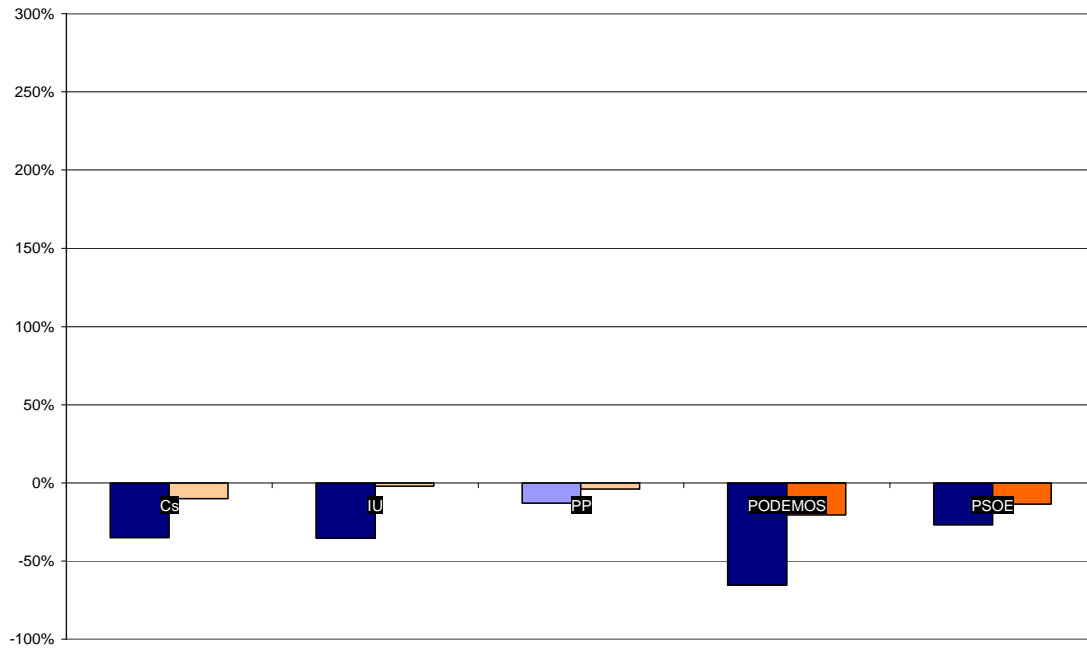


Gráfico 7.5 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un HT respecto a cuando no lo contiene.

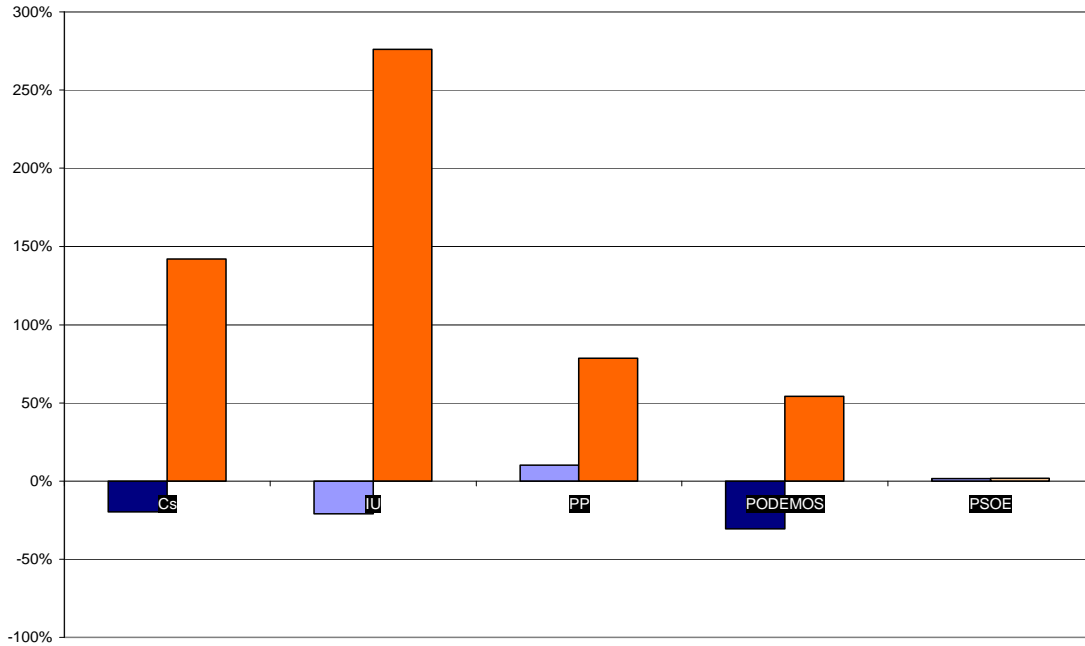


Gráfico 7.6 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen un enlace respecto a cuando no lo contiene.

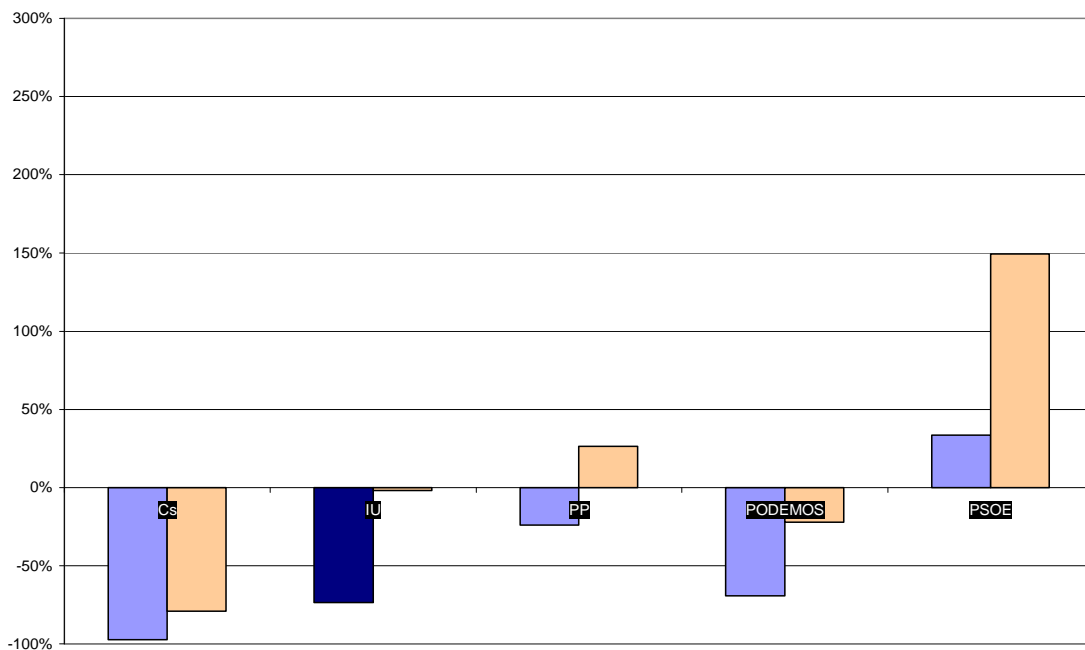


Gráfico 7.7 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits es una respuesta respecto a cuando no lo es.

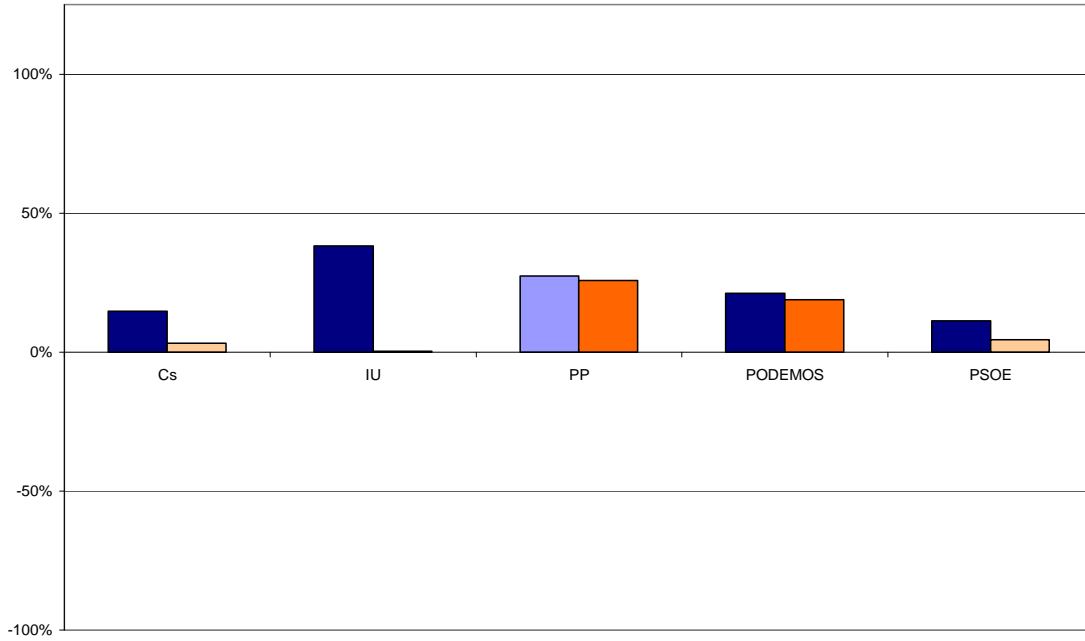


Gráfico 7.8 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre alguno de los temas respecto a cuando no lo contiene.

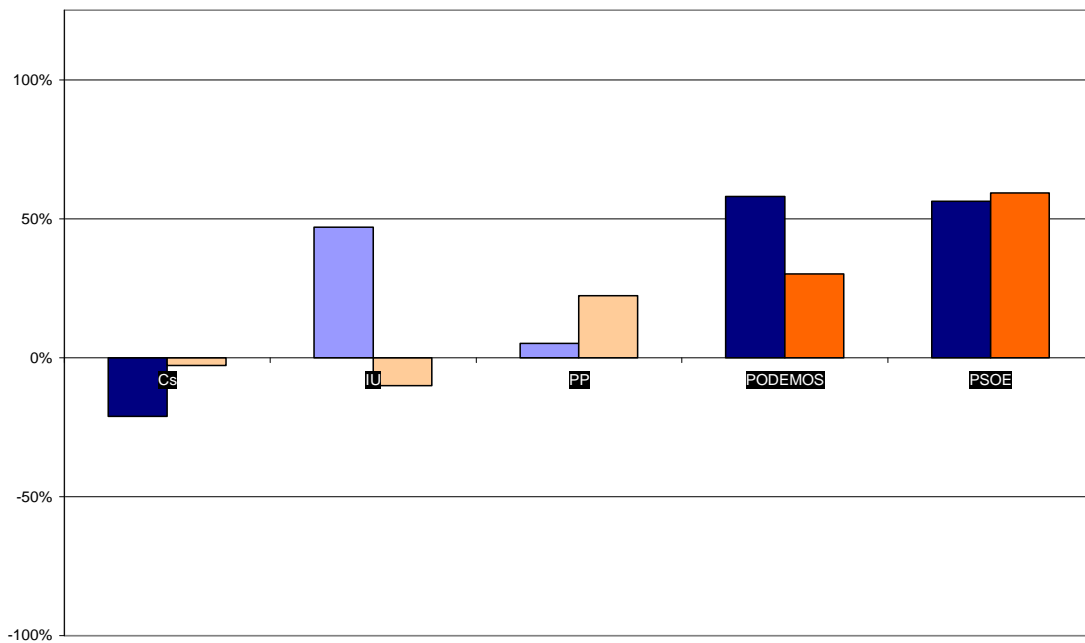


Gráfico 7.9 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre corrupción respecto a cuando no lo contiene.

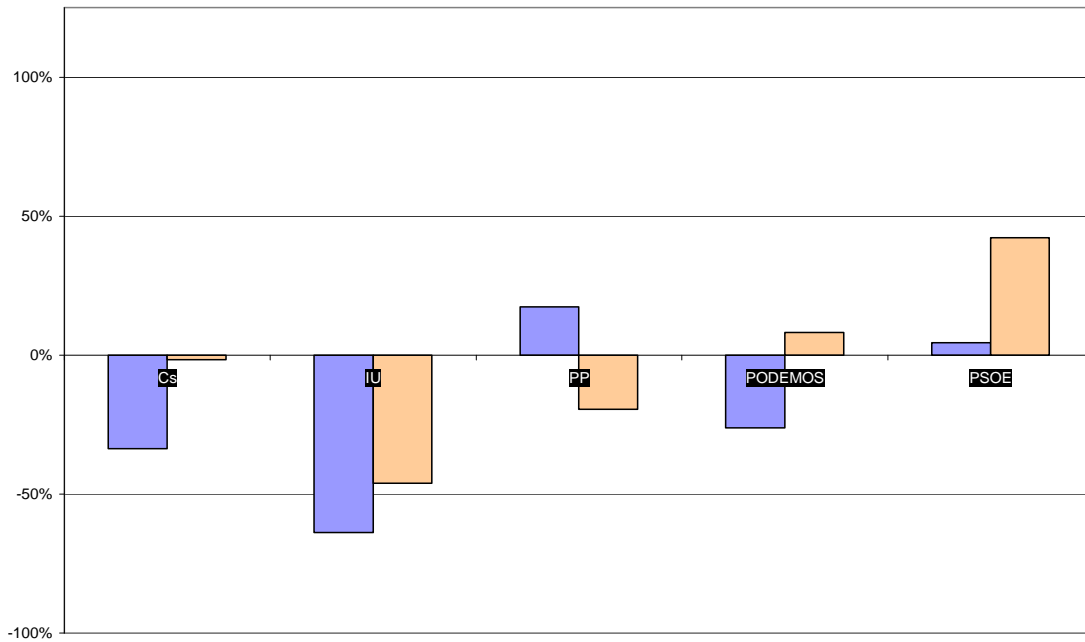


Gráfico 7.10 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ecología respecto a cuando no lo contiene.

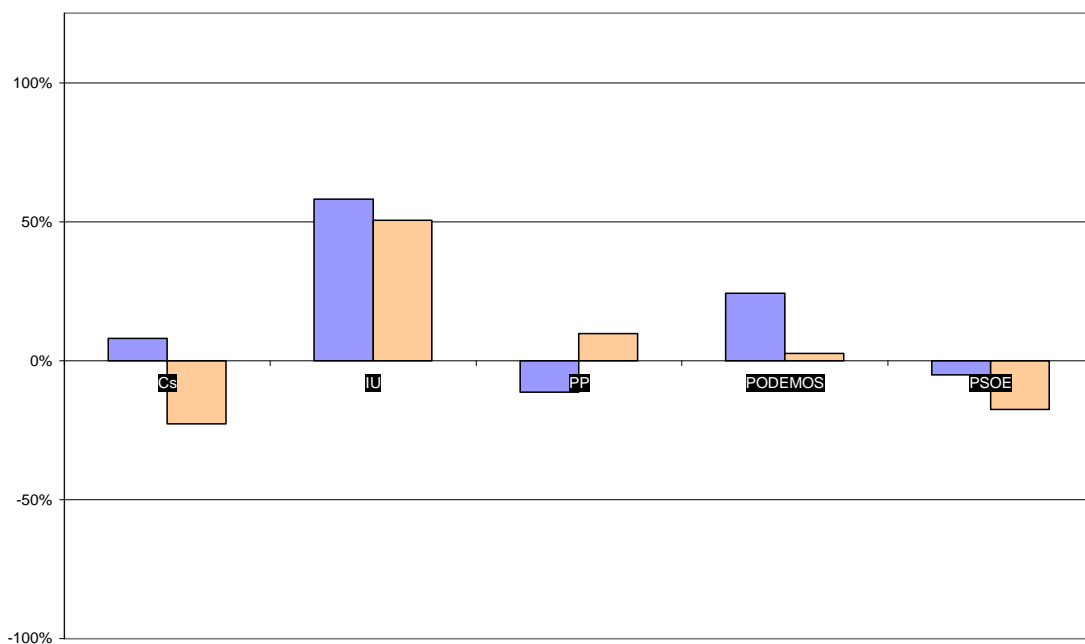


Gráfico 7.11 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre economía respecto a cuando no lo contiene.

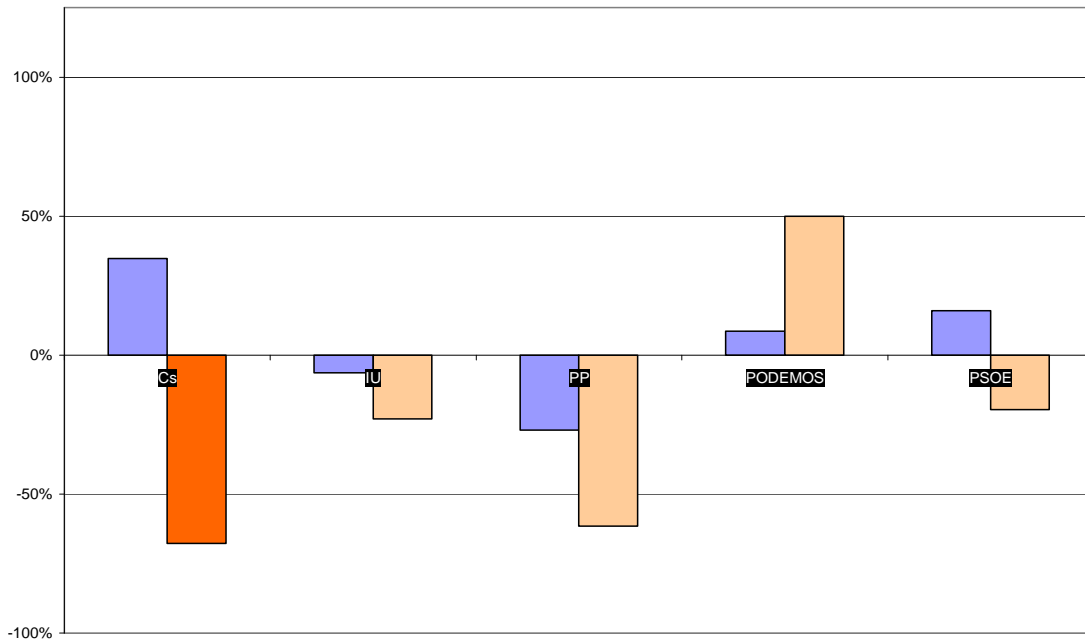


Gráfico 7.12 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre educación respecto a cuando no lo contiene.

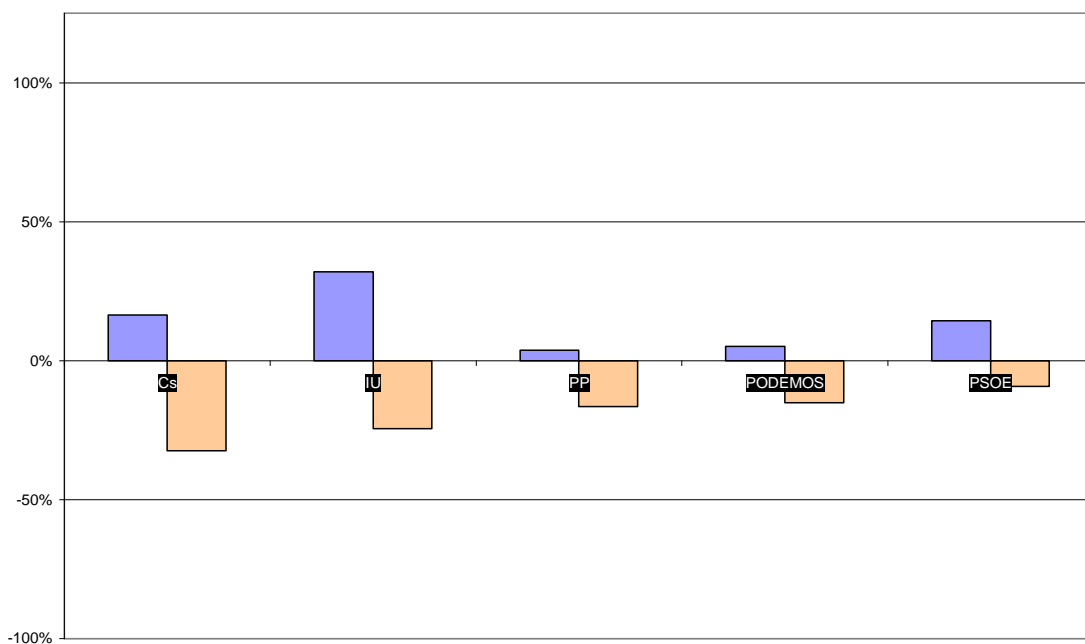


Gráfico 7.13 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre empleo respecto a cuando no lo contiene.

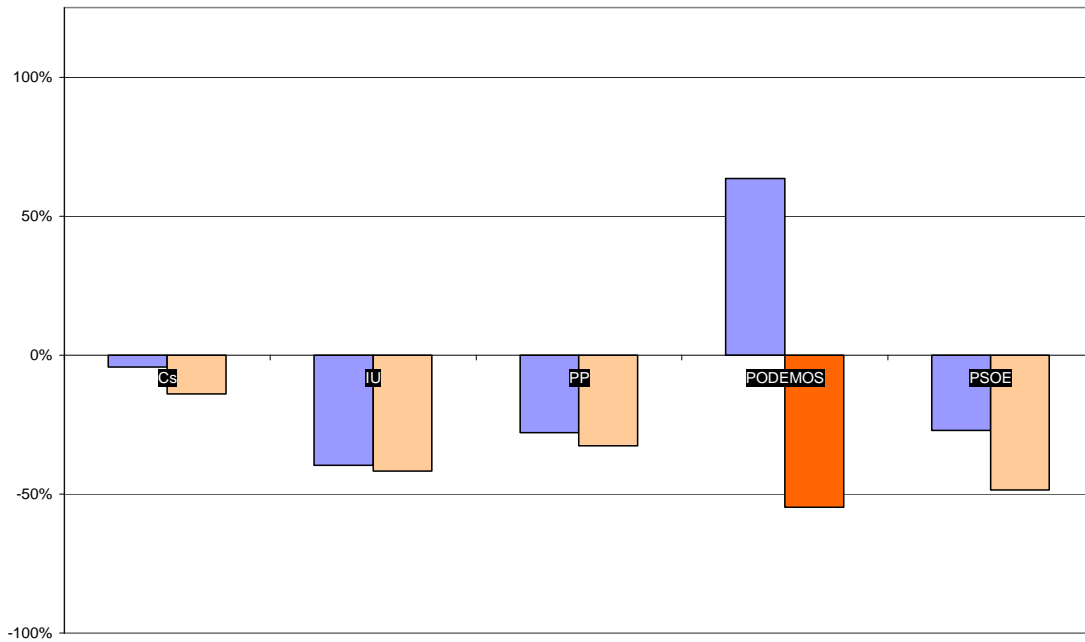


Gráfico 7.14 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre Europa respecto a cuando no lo contiene.

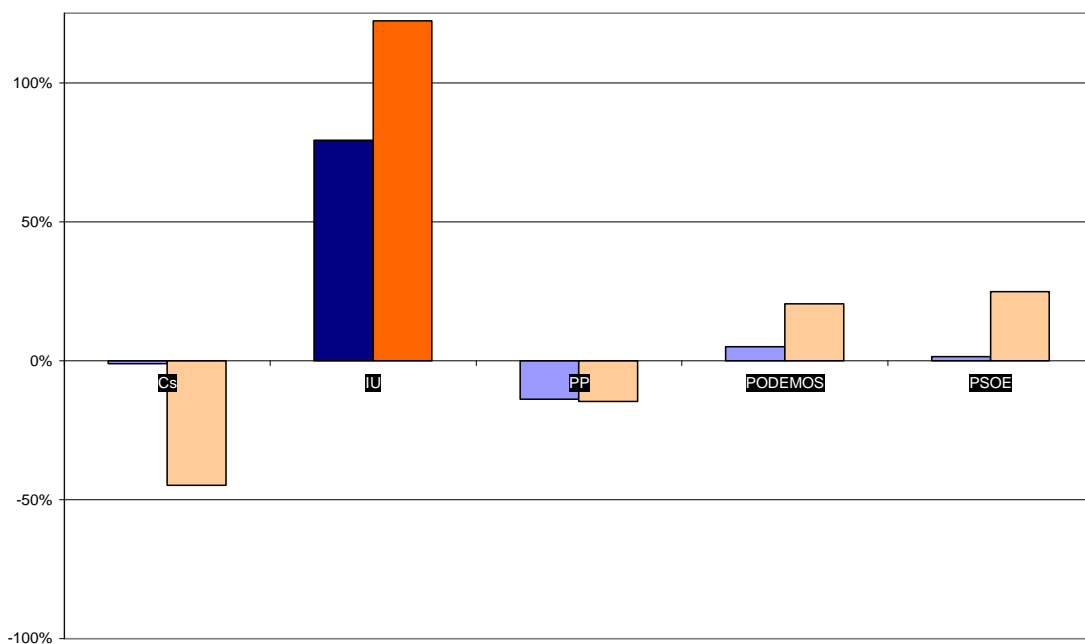


Gráfico 7.15 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre ideología respecto a cuando no lo contiene.

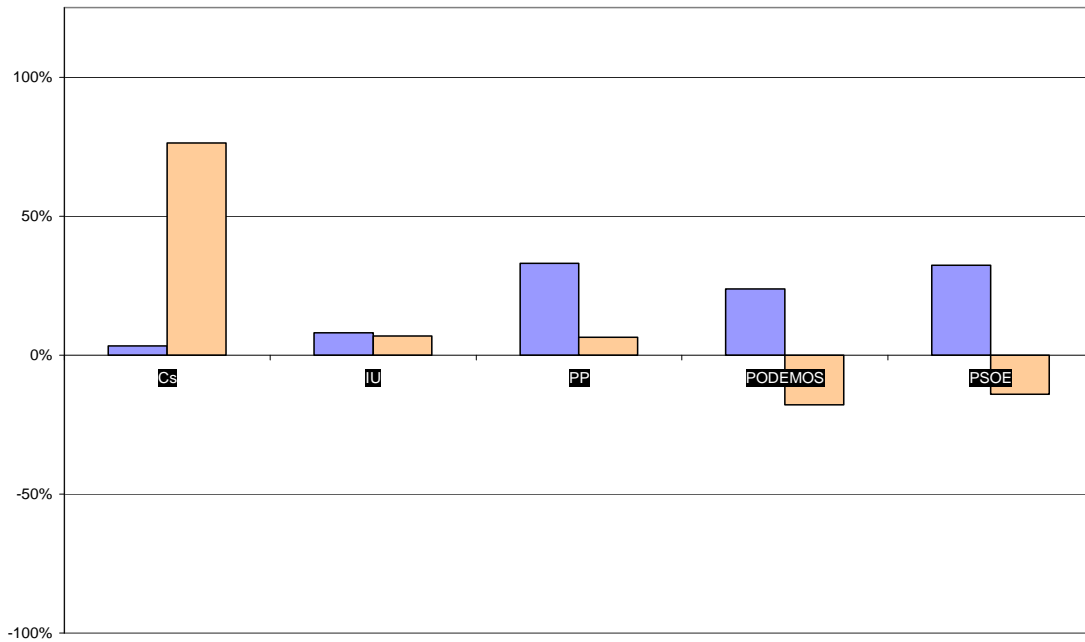


Gráfico 7.16 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre igualdad respecto a cuando no lo contiene.

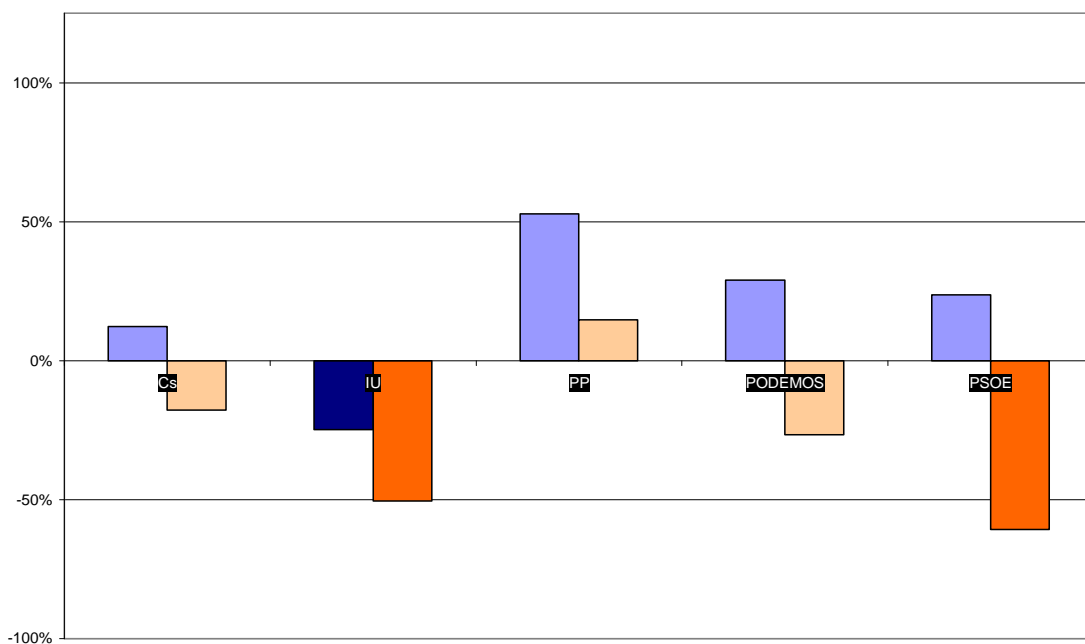


Gráfico 7.17 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre internacional respecto a cuando no lo contiene.

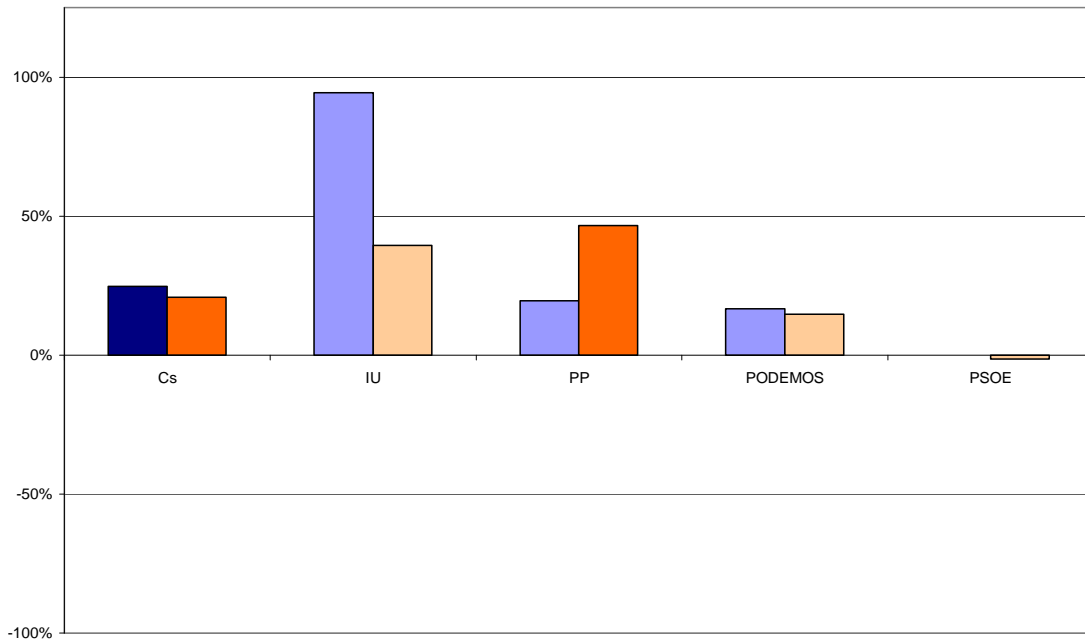


Gráfico 7.18 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre modelo de Estado respecto a cuando no lo contiene.

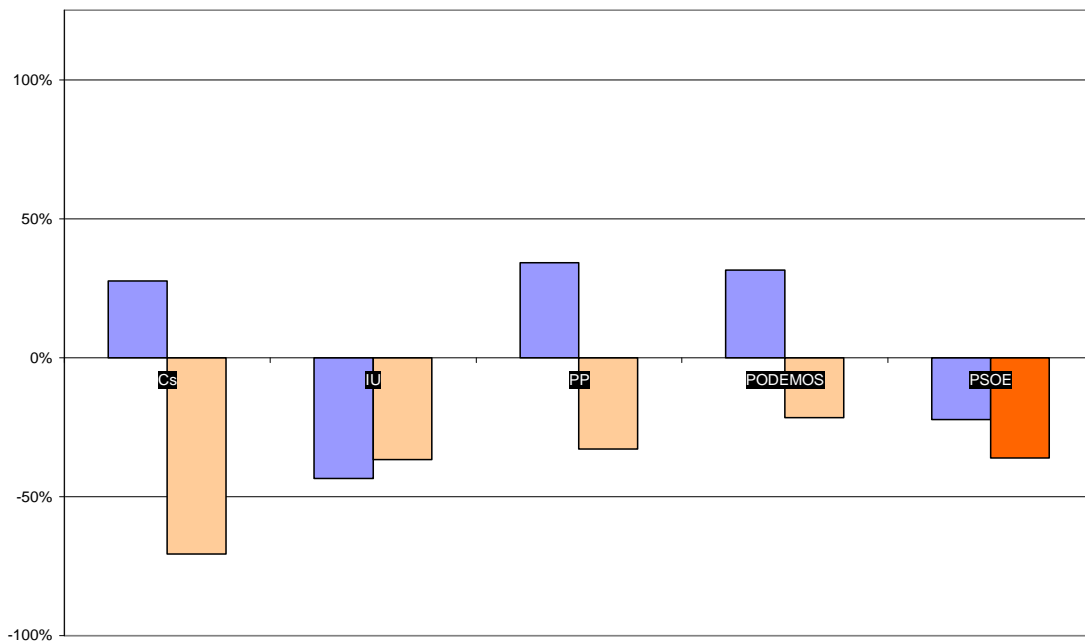


Gráfico 7.19 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre salud respecto a cuando no lo contiene.

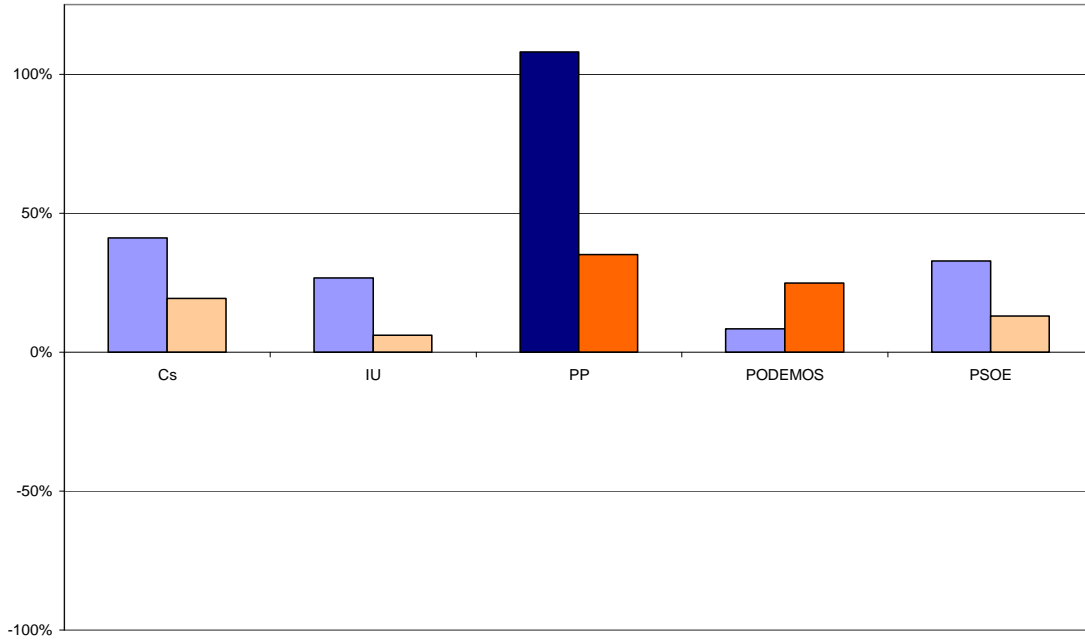


Gráfico 7.20 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen términos sobre sujeto político respecto a cuando no lo contiene.

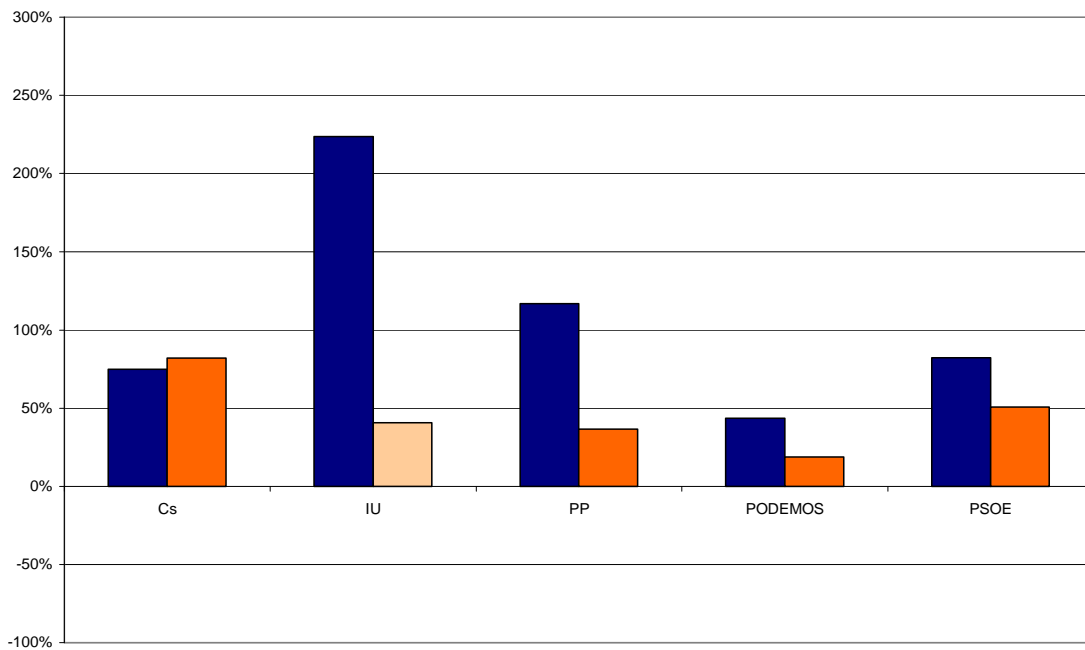


Gráfico 7.21 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de los líderes respecto a cuando no lo contiene.

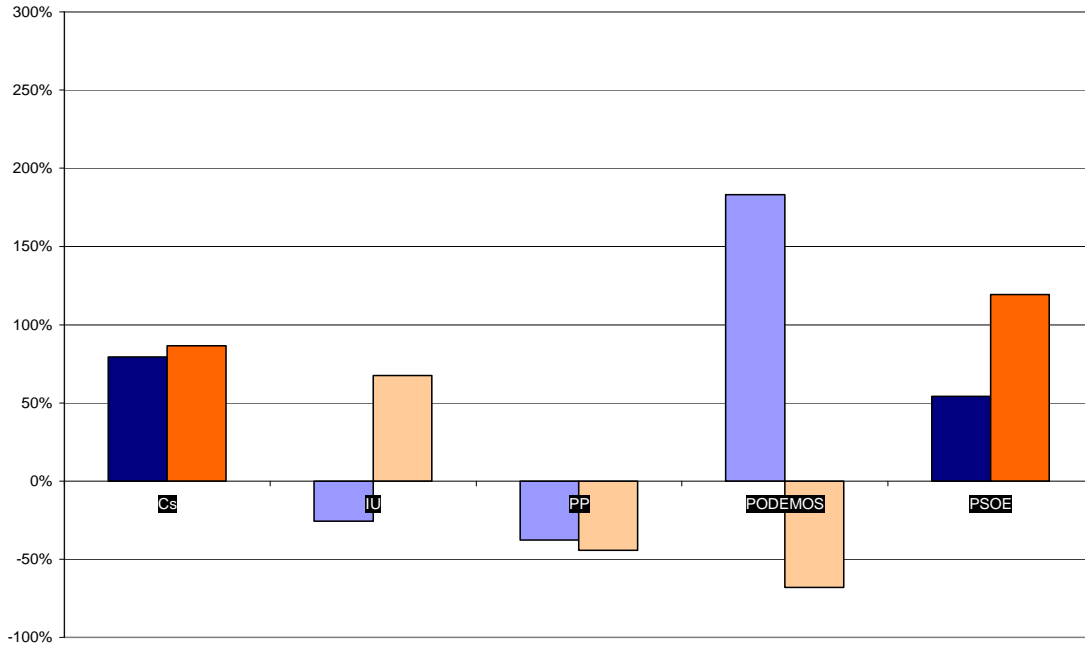


Gráfico 7.22 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rivera respecto a cuando no lo contiene.

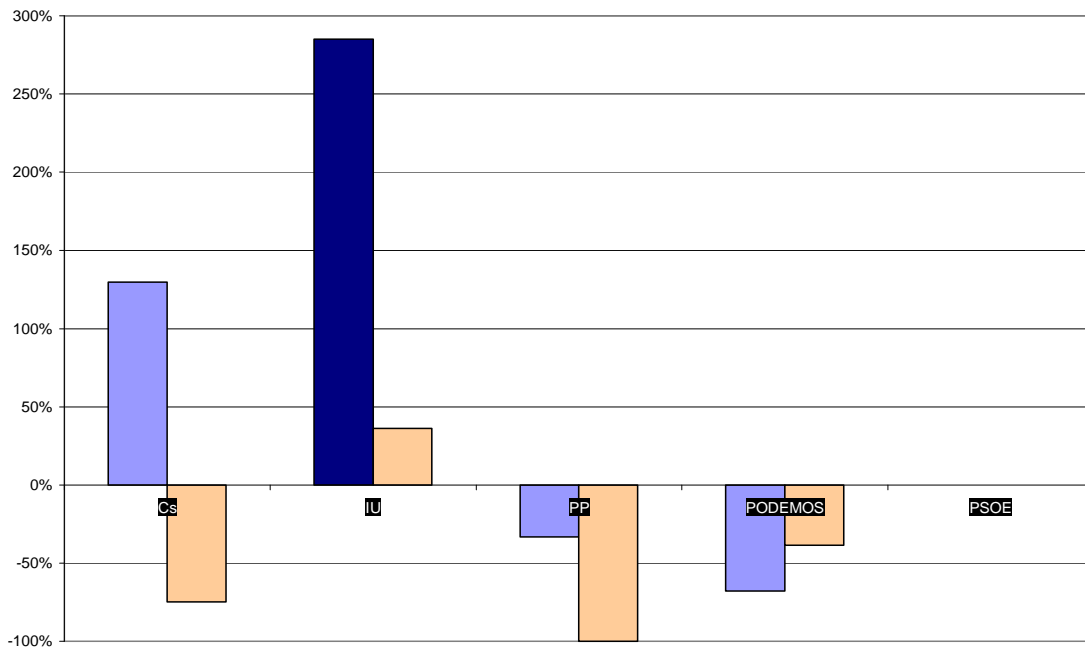


Gráfico 7.23 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Garzón respecto a cuando no lo contiene.

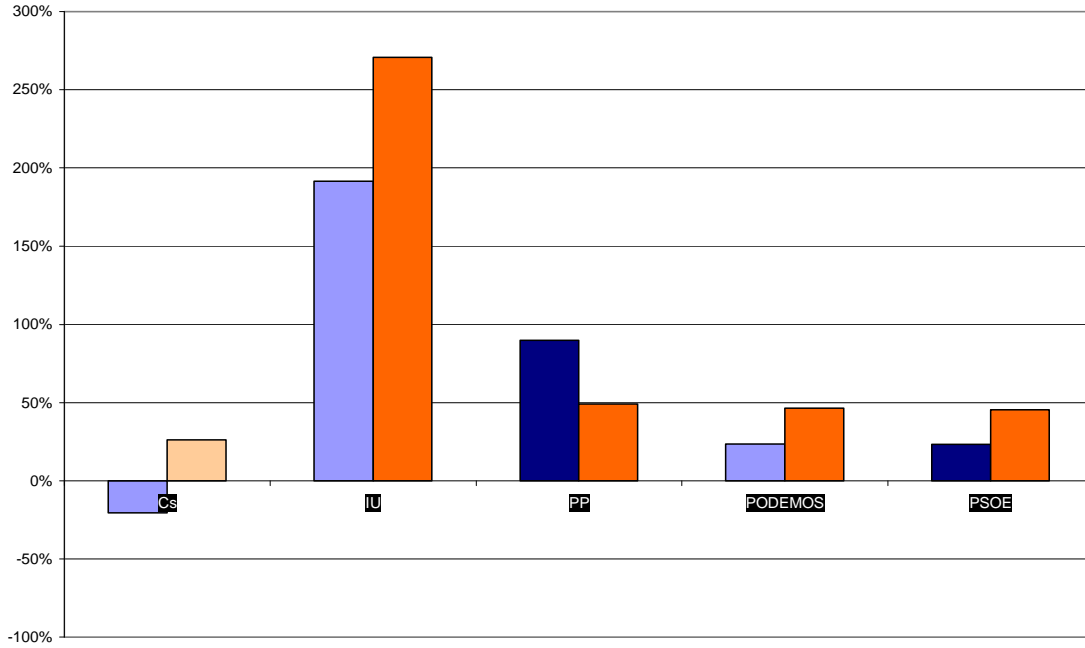


Gráfico 7.24 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Rajoy respecto a cuando no lo contiene.

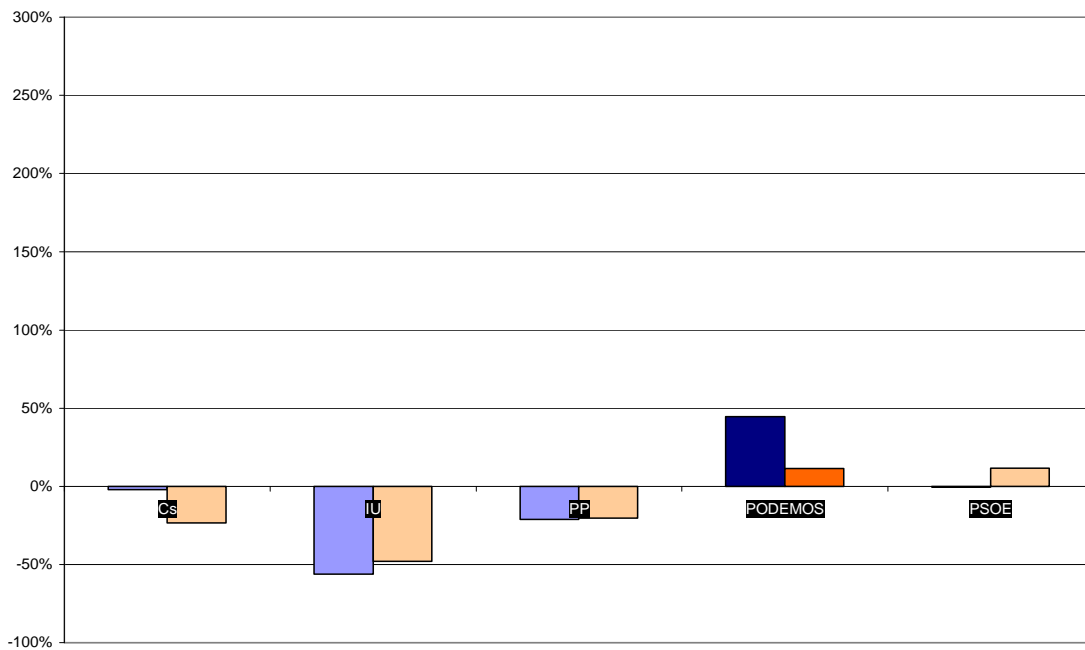


Gráfico 7.25 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Iglesias respecto a cuando no lo contiene.

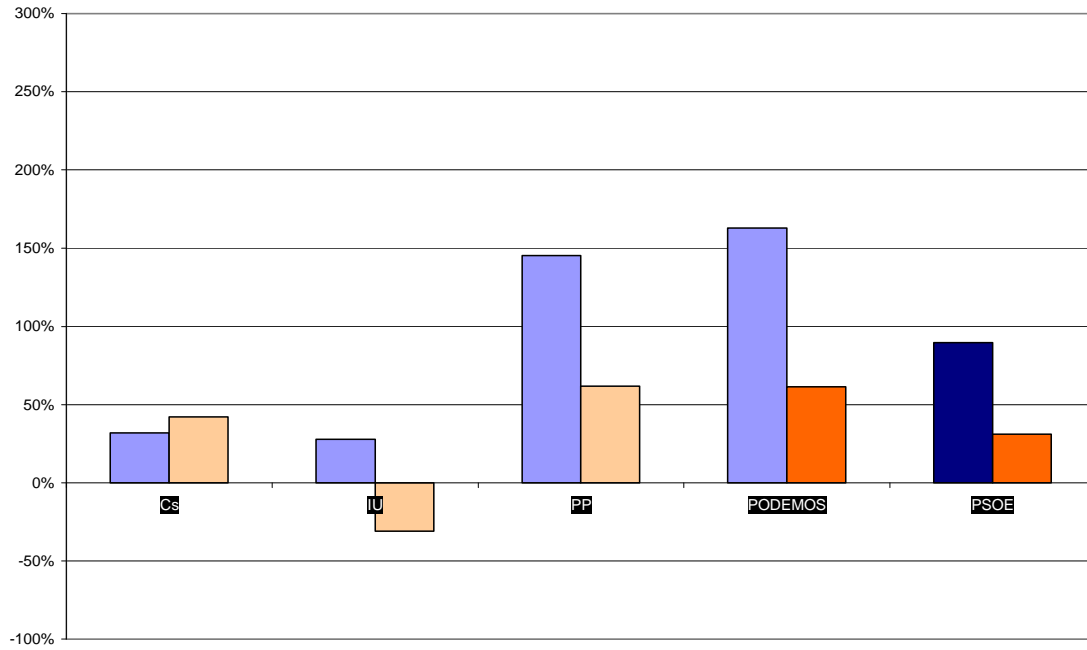


Gráfico 7.26 Diferencia porcentual entre RTs y FAVs cuando los tuits contienen el nombre de Sánchez / Fernández respecto a cuando no lo contiene.

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 Twittonomy y la Tabla 7.4 de Tweekchup. Las siete últimas filas de la Tabla 7.3 no son directamente ofrecidos por Twittonomy, 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: Tweekchup

			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	
		Error típ. media	1,26	8,40	3,18	1,72	2,37	1,23	6,04	2,57	1,64	1,84	
		Sí	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
	Desviación típ.		216,60	547,75	860,72	706,26	195,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Prueba de muestras independientes	Diferencia Medias Significativa	Error típ. media	5,81	12,83	21,01	22,83	5,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Prueba 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
			Prueba t	-11,02	-1,87	-3,02	-11,12	-7,25	35,73	12,38	27,44	50,33	40,59
			T gl	1518,37	2991,07	1755,00	966,90	1919,20	1810,00	1376,00	1520,00	2241,00	1827,00
Sig. (bilateral)			0,0000	0,0619	0,0026	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
Diferencia de medias			-65,50	-28,64	-64,15	-254,65	-42,04	44,10	74,73	70,50	82,67	74,81	
Error típ. de la diferencia			5,95	15,33	21,25	22,90	5,80	1,23	6,04	2,57	1,64	1,84	
95% Intervalo de confianza			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	
Diferencia Medias Significativa	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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	1693	1657	1542	1199	1451	1693	1657	1542	1199	1451	
		Media	112,24	135,35	136,07	266,53	135,71	26,22	32,51	34,20	66,54	46,19	
		Desviación típ.	161,84	571,31	891,81	625,07	173,66	41,30	105,79	84,64	101,48	78,49	
		Error típ. media	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
			Media	72,99	87,61	118,27	92,15	99,35	23,54	31,77	32,86	52,78	39,89
	Desviación típ.		136,66	299,85	162,97	149,01	126,43	49,11	188,68	70,30	53,21	62,21	
	Error típ. media		3,52	7,63	4,00	3,33	3,02	1,27	4,80	1,73	1,19	1,49	
	Prueba F		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	Superior	28,90	16,42	-25,91	138,37	25,63	-0,49	-9,77	-4,04	7,57	1,31	
		Inferior	49,60	79,07	61,50	210,39	47,09	5,84	11,25	6,72	19,97	11,28	
	Diferencia Medias Significativa		Sí	Sí		Sí	Sí			Sí	Sí		

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	1330	1221	1282	1371	1951	1330	1221	1282	1371	1951	
		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	
		Sí	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 de muestras independientes	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 t		3,47	1,62	-0,53	3,61	-0,30	-13,95	-7,49	-7,43	-9,58	-0,26
		T gl		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		9,16	-5,77	-56,55	26,57	-12,37	-22,08	-41,38	-22,63	-28,86	-6,13
	Inferior		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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3195	3017	3156	3170	3187	3195	3017	3156	3170	3187	
		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	
		Sí	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 muestras independientes	Prueba 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 t		1,35	2,45	0,32	1,44	-0,88	0,98	0,05	-0,74	0,92	-1,10
		T gl		3198,00	3198,00	3198,00	3197,00	3197,00	3198,00	3198,00	3198,00	3197,00	11,01
		Sig. (bilateral)		0,1780	0,0142	0,7470	0,1498	0,3767	0,3275	0,9565	0,4587	0,3567	0,2959
		Diferencia de medias		91,50	86,15	30,86	109,92	-38,55	19,79	0,63	-8,72	12,95	-63,49
Error típ. de la diferencia			67,91	35,10	95,66	76,30	43,61	20,21	11,54	11,77	14,05	57,86	
95% Intervalo de confianza	Superior		-41,66	17,33	-156,69	-39,69	-124,05	-19,84	-21,99	-31,80	-14,60	-190,82	
	Inferior		224,65	154,96	218,41	259,53	46,95	59,42	23,25	14,36	40,50	63,84	
Diferencia Medias Significativa			Sí										

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	2065	1836	2069	1935	2335	2065	1836	2069	1935	2335	
		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	
		Sí	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 de muestras independientes	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 t		-2,25	-2,18	-1,36	-2,08	-2,11	-0,47	-0,02	-2,78	-3,51	-0,67
		T gl		2081,13	2599,72	3198,00	3197,00	3197,00	3198,00	3198,00	2343,71	2139,30	3197,00
		Sig. (bilateral)		0,0248	0,0296	0,1748	0,0373	0,0353	0,6412	0,9848	0,0055	0,0005	0,5024
		Diferencia de medias		-13,09	-36,89	-31,61	-30,81	-12,64	-0,78	-0,10	-7,93	-10,16	-1,87
Error típ. de la diferencia			5,83	16,95	23,30	14,79	6,00	1,67	5,42	2,86	2,89	2,79	
95% Intervalo de confianza		Superior Inferior		-24,52 -1,66	-70,12 -3,66	-77,29 14,06	-59,80 -1,81	-24,40 -0,87	-4,05 2,49	-10,72 10,52	-13,53 -2,33	-15,83 -4,48	-7,35 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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	2984	3060	3171	2991	3067	2984	3060	3171	2991	3067	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	Diferencia Medias Significativa	Error típ. media	5,59	47,33	19,46	47,48	21,98	1,95	4,06	9,08	5,02	8,89
			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
			t	3,20	-1,30	-0,05	-3,00	-4,78	0,33	0,25	-0,52	-3,18	-2,76
			T 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	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		

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3182	3168	3194	3142	3192	3182	3168	3194	3142	3192	
		Media	93,93	113,05	126,80	158,25	115,83	24,96	32,30	33,52	57,85	42,71	
		Desviación típ.	152,11	463,64	630,62	412,55	150,91	45,22	152,24	77,60	75,50	70,10	
		Error típ. media	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 de muestras independientes	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	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 confianza	Superior	-38,68	-88,46	-526,90	-65,76	-117,04	-20,52	-37,92	-55,61	-24,45	-70,03		
	Inferior	101,99	233,00	482,84	148,67	106,71	21,34	67,65	68,65	15,03	34,02		
Diferencia Medias Significativa													

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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3133	3080	3074	3088	3152	3133	3080	3074	3088	3152	
		Media	93,60	109,93	127,41	156,20	115,93	25,08	31,56	33,38	57,88	42,86	
		Desviación típ.	150,10	454,98	642,53	408,91	151,66	45,49	153,48	78,37	74,61	70,48	
		Error típ. media	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		
		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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	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
	Prueba de muestras independientes	Prueba F		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 Inferior		-77,63 12,70	-81,80 96,13	-236,19 304,81	-119,05 91,80	-56,30 19,53	10,20 23,92	-21,76 36,66	-12,54 54,02	-71,04 13,69	-9,21 26,06
Diferencia Medias Significativa								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 independientes	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	
	Sí	Desviación típ.	152,60	452,00	640,10	413,78	150,59	45,56	155,28	78,22	74,20	70,48	
		Error típ. media	2,74	8,22	11,50	7,44	2,70	0,82	2,82	1,41	1,33	1,26	
	Prueba F	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	
	Levene Prueba 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	
	Diferencia de medias	Sig.	0,54	1,80	0,08	0,09	0,15	0,42	2,01	0,17	3,42	0,04	
		Sig. (bilateral)	0,4605	0,1796	0,7827	0,7675	0,7028	0,5184	0,1560	0,6781	0,0645	0,8469	
		Diferencia de medias	-1,01	-0,98	-0,08	-0,20	-0,99	1,82	0,68	0,72	1,19	0,51	
		Error típ. de la diferencia	3198,00	3198,00	3198,00	3197,00	3197,00	3198,00	3198,00	3198,00	3198,00	3197,00	3197,00
		95% Intervalo de confianza Superior	0,3113	0,3278	0,9384	0,8412	0,3204	0,0693	0,4977	0,4731	0,2358	0,6088	
		95% Intervalo de confianza Inferior	-15,32	-35,20	-4,87	-8,06	-16,57	8,18	8,01	5,57	8,78	3,97	
			15,13	35,97	63,11	40,23	16,67	4,50	11,81	7,77	7,41	7,75	
			-44,98	-105,73	-128,62	-86,95	-49,25	-0,65	-15,15	-9,65	-5,74	-11,23	
			14,34	35,32	118,87	70,83	16,12	17,00	31,17	20,80	23,30	19,17	

Diferencia Medias Significativa

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

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

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3173	3065	3182	3161	3104	3173	3065	3182	3161	3104	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	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 t		0,03	-2,12	0,12	-0,12	-0,10	1,29	-2,58	0,27	-0,96	-1,44
			T gl	3198,00	145,95	3198,00	3197,00	3197,00	3198,00	143,94	3198,00	3197,00	3197,00
		Diferencia de medias	Sig. (bilateral)	0,9722	0,0360	0,9056	0,9061	0,9176	0,1978	0,0110	0,7881	0,3356	0,1500
Error típ. de la diferencia			1,02	-86,15	17,67	-7,88	-1,63	11,24	-37,38	4,93	-11,84	-10,51	
95% Intervalo de confianza		Superior	29,33	40,71	148,95	66,77	15,71	8,73	14,51	18,33	12,29	7,30	
		Inferior	-56,49	-166,61	-274,37	-138,80	-32,42	-5,87	-66,07	-31,01	-35,93	-24,83	
Diferencia Medias Significativa			58,54	-5,68	309,70	123,05	29,17	28,35	-8,70	40,86	12,26	3,80	
				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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3119	3062	3173	3099	3153	3119	3062	3173	3099	3153	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	Diferencia Medias Significativa	Error típ. media	12,15	20,41	30,56	48,03	17,44	15,16	9,44	14,56	7,97	11,16
			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
			t	-0,18	-0,22	-0,34	-0,90	-1,67	-1,23	-0,17	-0,14	1,36	0,58
			T 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	-36,52	-87,67	-280,59	-118,82	-81,26	-48,89	-28,06	-31,52	-4,58	-14,37		
	Inferior	30,47	69,80	196,98	44,18	6,52	11,52	23,65	27,25	25,42	26,47		

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3173	2812	3157	3127	3172	3173	2812	3157	3127	3172	
		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	
		Sí	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 t		-0,39	2,40	-0,69	-0,93	-0,94	0,51	4,19	-0,41	1,73	4,22	
	T 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		-69,00	5,26	-256,17	-140,88	-84,60	-12,67	9,20	-28,27	-2,05	13,44	
		Superior	46,03	52,24	123,19	50,36	29,67	21,56	25,42	18,42	33,15	38,79	
		Inferior											
	Diferencia Medias Significativa			Sí					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	
	Sí	Desviación típ.	142,40	412,16	717,12	402,65	152,58	45,10	151,38	73,98	71,86	72,06	
		Error típ. media	2,78	7,57	14,60	7,65	2,86	0,88	2,78	1,51	1,37	1,35	
	No	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	
	Sí	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 de muestras independientes	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
		T gl		740,73	242,48	3198,00	3197,00	3197,00	3198,00	3198,00	1186,22	506,14	548,81
		Sig. (bilateral)		0,0072	0,0833	0,3597	0,2281	0,9981	0,0158	0,2301	0,0000	0,0795	0,8446
		Diferencia de medias		-22,18	-99,09	-23,67	-25,61	0,02	-4,99	-12,32	-14,01	-8,37	0,60
Error típ. de la diferencia			8,23	56,97	25,84	21,25	8,43	2,07	10,27	3,43	4,77	3,08	
95% Intervalo de confianza		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
Diferencia Medias Significativa				Sí				Sí		Sí			

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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3180	3159	3182	3155	3152	3180	3159	3182	3155	3152	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	Diferencia Medias Significativa	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 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	-92,60	-93,15	-335,38	-171,20	-17,49	-2,13	-34,85	-24,92	-9,85	2,88		
	Inferior	40,89	191,26	248,69	72,35	69,39	37,58	58,54	46,95	34,98	28,17		
Diferencia Medias Significativa								Sí					

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

			RTs					FAVs					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3018	2983	2981	2814	3087	3018	2983	2981	2814	3087	
		Media	91,62	110,33	118,11	155,92	114,53	24,69	32,02	32,72	56,26	42,55	
		Desviación típ.	139,29	454,64	620,94	408,29	148,09	45,69	155,58	78,31	75,25	70,42	
		Error típ. media	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
			Media	129,25	139,77	245,71	169,08	152,13	29,46	33,97	44,20	70,22	48,06
	Desviación típ.		286,86	546,12	734,32	415,46	209,45	35,10	75,91	65,25	74,73	61,31	
		Error típ. media	21,26	37,07	49,62	21,17	19,79	2,60	5,15	4,41	3,81	5,79	
		Prueba F		26,45	1,13	10,98	0,02	10,15	0,02	0,01	4,99	5,51	0,05
		Levene Sig.		0,0000	0,2882	0,0009	0,8895	0,0015	0,9017	0,9227	0,0255	0,0190	0,8311
		Prueba t		-1,76	-0,91	-2,51	-0,59	-1,88	-1,38	-0,18	-2,48	-3,44	-0,82
		T gl		186,18	3198,00	241,46	3197,00	115,06	3198,00	3198,00	266,37	496,62	3197,00
	Sig. (bilateral)		0,0805	0,3642	0,0129	0,5542	0,0623	0,1667	0,8549	0,0139	0,0006	0,4141	
	Diferencia de medias		-37,64	-29,44	-127,60	-13,15	-37,60	-4,77	-1,95	-11,48	-13,96	-5,51	
	Error típ. de la diferencia		21,41	32,44	50,91	22,23	19,97	3,45	10,65	4,64	4,06	6,75	
	95% Intervalo de confianza	Superior	-79,88	-93,05	-227,88	-56,75	-77,15	-11,52	-22,84	-20,61	-21,95	-18,73	
		Inferior	4,61	34,17	-27,32	30,44	1,96	1,99	18,94	-2,35	-5,98	7,72	
	Diferencia Medias Significativa				Sí					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	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
		Error típ. media	2,43	4,61	5,68	5,92	3,01	0,96	3,10	1,44	1,65	1,51
	Sí	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
		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
Prueba de muestras independientes	Prueba F		123,45	205,06	15,96	57,86	105,04	12,73	0,28	32,43	18,27	56,53
	Levene Sig.		0,0000	0,0000	0,0001	0,0000	0,0000	0,0004	0,5959	0,0000	0,0000	0,0000
	Prueba t		-7,98	-4,34	-3,49	-2,82	-12,96	-9,81	-1,71	-3,42	-3,86	-7,01
	T gl		1211,37	557,37	1225,62	1041,36	2650,64	1916,30	3198,00	1743,65	2029,88	2819,77
	Sig. (bilateral)		0,0000	0,0000	0,0005	0,0049	0,0000	0,0000	0,0865	0,0006	0,0001	0,0000
	Diferencia de medias		-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% Intervalo de confianza 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	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí		Sí	Sí	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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	2318	3195	3178	3197	3163	2318	3195	3178	3197	3163	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	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 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
		Diferencia de medias	Sig. (bilateral)	0,0000	0,8884	0,7219	0,3194	0,0137	0,0000	0,7492	0,3681	0,4589	0,0020
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	-76,07	-375,96	-216,33	-855,56	-111,81	-20,83	-154,65	-17,59	-64,99	-80,79	
		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				Sí				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 independientes	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	
		Error típ. media	2,68	4,46	11,16	7,24	2,67	0,80	3,02	1,37	1,33	1,24	
		Sí	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	.
	Desviación típ.		183,31	1090,88	67,31	18,82		12,50	88,85	0,00	38,21	.	
	Error típ. media		91,66	52,73	25,44	10,87		6,25	4,29	0,00	22,06	.	
	Prueba F		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		
	T		3198,00	433,13	3198,00	3197,00		3198,00	3198,00	3198,00	3197,00		
			Sig. (bilateral)	0,1099	0,0000	0,8594	0,6509		0,4071	0,1593	0,2524	0,6084	
			Diferencia de medias	-121,40	-231,78	42,22	106,94		18,73	-11,08	33,58	22,29	
		Error típ. de la diferencia	75,91	52,92	238,43	236,34		22,59	7,87	29,34	43,51		
		95% Intervalo de confianza Superior	-270,23	-335,79	-425,27	-356,46		-25,57	-26,50	-23,94	-63,01		
		Inferior	27,44	-127,77	509,72	570,34		63,04	4,35	91,10	107,59		
		Diferencia Medias Significativa											

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	
		Error típ. media	2,75	7,98	14,18	7,39	3,21	0,81	2,67	1,59	1,35	1,39	
		Sí	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
	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 de muestras independientes	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
		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		Sí	Sí	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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3193	3139	2927	2423	3167	3193	3139	2927	2423	3167	
		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	
		Sí	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	
	Prueba de muestras independientes	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 t		0,04	1,07	0,69	-2,60	0,02	0,34	0,80	1,43	-2,42	-0,40
			T 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	-110,56	-53,13	-50,66	-111,09	-52,06	-27,68	-22,77	-2,61	-11,73	-29,36	
		Superior	114,65	180,75	105,70	-15,61	53,00	39,34	54,04	16,63	-1,23	19,50	
		Inferior											
	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					
			Cs	IU	PP	Ps	PSOE	Cs	IU	PP	Ps	PSOE	
Prueba de muestras independientes	No	N	3172	3163	2938	3151	2235	3172	3163	2938	3151	2235	
		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	
		Sí	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 t		-1,04	-0,41	-1,30	-1,25	-12,21	-1,22	0,40	-1,93	-2,51	-4,32	
	T	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	-86,31	-180,58	-414,38	-654,90	-94,91	-27,29	-39,13	-39,86	-63,56	-17,68		
		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	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