

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

**MACROENCUESTA SOBRE TENDENCIAS EN VOTO
MUNICIPAL. OCTUBRE 2022**

AVANCE DE RESULTADOS

Estudio nº 3382

Octubre 2022

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

MMACROENCUESTA SOBRE TENDENCIAS EN VOTO
MUNICIPAL. OCTUBRE 2022

AVANCE DE RESULTADOS

FICHA TÉCNICA

Estudio nº 3382

Octubre 2022

ESTUDIO CIS N° 3382

MACROENCUESTA SOBRE TENDENCIAS EN VOTO MUNICIPAL. OCTUBRE 2022

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Nacional.

Universo:

Población residente con derecho a voto en elecciones municipales de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 6.000 entrevistas.

Realizada: 5.557 entrevistas.

Afijación:

No proporcional.

Partiendo de una distribución proporcional por comunidades autónomas, se ajusta de forma que todas ellas alcancen un mínimo de 200 entrevistas, excepto las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla que se fija un total de 40 entrevistas en cada una de ellas.

Ponderación:

Dado que las tasas de muestreo son diferentes en cada comunidad autónoma, para tratar la muestra en su conjunto es necesario aplicar coeficientes de ponderación (PESO). Los valores medios de estos coeficientes se adjuntan al final de esta ficha técnica.

Para la estimación a nivel de cada autonomía, en el fichero de microdatos se incluye la ponderación para cada una de ellas (variable PESOCCAA).

Puntos de muestreo:

1.488 municipios y 50 provincias.

Procedimiento de muestreo:

Se ha procedido a la selección aleatoria de teléfonos fijos y móviles con un porcentaje del 27,7% y del 72,3%, respectivamente. La selección de los individuos se ha llevado a cabo mediante la aplicación de cuotas de sexo y edad.

Los estratos se han formado por el cruce de las 17 comunidades autónomas y las dos ciudades autónomas con el tamaño de hábitat, dividido en 7 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes; de 2.001 a 10.000; de 10.001 a 50.000; de 50.001 a 100.000; de 100.001 a 400.000; de 400.001 a 1.000.000; y más de 1.000.000 de habitantes.

Los cuestionarios se han aplicado mediante entrevista telefónica asistida por ordenador (CATI).

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas) y $P = Q$, el error de muestreo es de $\pm 1,3\%$ para el conjunto de la muestra, en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 11 al 26 de octubre de 2022.

Muestra diseñada, realizada, coeficientes de ponderación y error (%)

Código	Comunidad autónoma	Muestra		Ponderación	Error (%)
		Diseñada	Realizada		
01	Andalucía	911	893	1,095	3,3
02	Aragón	200	180	0,866	7,5
03	Asturias (Principado de)	200	184	0,678	7,4
04	Balears (Illes)	200	147	0,923	8,2
05	Canarias	242	221	1,167	6,7
06	Cantabria	200	149	0,456	8,2
07	Castilla-La Mancha	222	207	1,147	7,0
08	Castilla y León	270	260	1,099	6,2
09	Cataluña	841	822	1,103	3,5
10	Comunitat Valenciana	551	542	1,083	4,3
11	Extremadura	200	131	0,945	8,7
12	Galicia	306	307	1,071	5,7
13	Madrid (Comunidad de)	732	786	1,017	3,6
14	Murcia (Región de)	200	188	0,908	7,3
15	Navarra (Comunidad Foral de)	200	169	0,458	7,7
16	País Vasco	245	255	1,040	6,3
17	La Rioja	200	83	0,460	11,0
18	Ceuta (Ciudad autónoma de)	40	17	0,519	24,3
19	Melilla (Ciudad autónoma de)	40	16	0,536	25,0
	Total	6.000	5.557		1,3

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

MACROENCUESTA SOBRE TENDENCIAS EN VOTO
MUNICIPAL. OCTUBRE 2022

AVANCE DE RESULTADOS

DISTRIBUCIONES MARGINALES

Estudio nº 3382

Octubre 2022

NOTAS:

A. Los/as entrevistadores/as no ofrecen las opciones de respuesta "NO LEER", pero las registran cuando son mencionadas espontáneamente por las personas entrevistadas.

B. Las categorías de respuesta que muestran porcentaje 0,0 han recibido al menos una mención en la encuesta pero, debido a la presentación de resultados con 1 solo decimal y al redondeo, no llega a visualizarse el valor real. Si las categorías no han sido respondidas por ninguna persona entrevistada, en los resultados se indica con un guión '-'.

C. En las preguntas P12R, P13R y P18R se han incorporado los partidos con representación parlamentaria, autonómica, nacional, municipal y/o, europea, y aquellos cuyas menciones representan el 0,5% o más de las respuestas espontáneas de las personas entrevistadas (aquellos partidos cuyas menciones no alcanzan el 0,5% han sido incluidos en la categoría 'Otro partido').

D. En las preguntas P12R y P13R la opción "Unidas Podemos" incluye las menciones Podemos, Izquierda Unida (Esquerda Unida, ICV (Iniciativa per Catalunya-Verds)), Unidas Podemos, En Común-Unidas Podemos, En Comú Podem, EQUO y la plataforma SUMAR. La variable VOTO+SIMPATÍA (P14a) sigue el mismo criterio.

E. En las preguntas P14R y P15R aquellos partidos cuyas menciones no alcanzan el 0,5% han sido incluidos en la categoría "Otro partido".

F. En la pregunta P17aR las menciones a Más País en la Comunidad de Madrid se han reasignado a "Más Madrid" y en el resto a "Otro partido". Las menciones a Coalición Canaria, Partidos Nacionalista Canario y Nueva Canarias se presentan como "CCa-PNC-NC".

G. En la pregunta P18R la opción "Más País" incluye las respuestas a Más País y EQUO en las siguientes circunscripciones: Cádiz, Granada, Málaga, Sevilla, Asturias, Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Barcelona, A Coruña, Pontevedra, Madrid, Murcia, Bizkaia; en Zaragoza "Más País-Chunta Aragonesista" recoge las menciones a la Chunta Aragonesista, Más País y EQUO; en las Illes Balears la opción "MÉS (PSM-Entesa)" recoge las menciones a MÉS y ERC; en Canarias la opción "CCa-NC" recoge las menciones a Coalición Canaria y Nueva Canarias; en la Comunitat Valenciana la opción "Més Compromís" incluye las menciones a Compromís, Más País y EQUO; la opción "NA+" incluye las menciones a PP, Ciudadanos y UPN, recogidas en la Comunidad Foral de Navarra; en el Principado de Asturias las menciones a Foro Asturias se incluyen dentro del "PP"; en el resto de circunscripciones la opción "Unidas Podemos" recoge las menciones a Podemos, Izquierda Unida (Esquerda Unida, ICV (Iniciativa per Catalunya-Verds)), Unidas Podemos, EQUO, En Común-Unidas Podemos y En Comú Podem. Las menciones espontáneas a la plataforma SUMAR han sido incluidas dentro de la categoría "Unidas Podemos".

H. En la pregunta C1aR la opción "Más País" incluye las respuestas a Más País y EQUO en las siguientes circunscripciones: Cádiz, Granada, Málaga, Sevilla, Asturias, Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Barcelona, A Coruña, Pontevedra, Madrid, Murcia, Bizkaia; en Zaragoza "Más País-Chunta Aragonesista" recoge las menciones a la Chunta Aragonesista, Más País y EQUO; en las Illes Balears la opción "MÉS (PSM-Entesa)" recoge las menciones a MÉS y ERC; en Canarias la opción "CCa-NC" recoge las menciones a Coalición Canaria y Nueva Canarias; en la Comunitat Valenciana la opción "Més Compromís" incluye las menciones a Compromís, Más País y EQUO; la opción "NA+" incluye las menciones a PP, Ciudadanos y UPN, recogidas en la Comunidad Foral de Navarra; en el Principado de Asturias las menciones a Foro Asturias se incluyen dentro del "PP"; en el resto de circunscripciones la opción "Unidas Podemos" recoge las menciones a Podemos, Izquierda Unida, Unidas Podemos, En Común-Unidas Podemos, Esquerda Unida, En Comú Podem, ICV (Iniciativa per Catalunya-Els Verds) y EQUO.

I. Para las preguntas etiquetadas MT (muestra total) se han calculado las frecuencias en función del total de la muestra realizada. El principal interés de estas preguntas MT reside en el hecho de obtener una aplicabilidad de los datos para un análisis sociológico más amplio y representativo sobre el total de las personas entrevistadas.

Pregunta 0a

Sexo:

Hombre	48,5
Mujer	51,5
(N)	(5.557)

Pregunta 0b

¿Qué edad tiene Ud.?

De 18 a 24 años	8,5
De 25 a 34 años	13,6
De 35 a 44 años	18,3
De 45 a 54 años	19,5
De 55 a 64 años	16,4
De 65 a 74 años	11,9
75 y más años	11,8
(N)	(5.557)

Pregunta A0a

Con respecto a la nacionalidad, Ud. tiene...

Sólo la nacionalidad española	94,7
La nacionalidad española y otra	4,3
Sólo otra nacionalidad	1,0
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES TIENEN OTRA NACIONALIDAD DISTINTA A LA ESPAÑOLA

(3 en A0a)

(N=55)

Pregunta A0a1

Su nacionalidad se corresponde con el país:

Bulgaria	5,7
Francia	1,4
Italia	21,0
Países Bajos	3,0
Polonia	3,1
Portugal	0,8
Reino Unido	5,9
Alemania	8,9
Rumania	30,2
Suecia	1,1
Letonia	4,8
Bolivia	5,0
Colombia	1,8
Ecuador	1,9
Paraguay	1,5
Perú	3,8
(N)	(55)

Pregunta A0a1MT

Su nacionalidad se corresponde con el país: (SOBRE TOTAL DE PERSONAS ENTREVISTADAS)

Bulgaria	0,1
Francia	0,0
Italia	0,2
Países Bajos	0,0
Polonia	0,0
Portugal	0,0
Reino Unido	0,1
Alemania	0,1
Rumania	0,3
Suecia	0,0
Letonia	0,0
Bolivia	0,0
Colombia	0,0
Ecuador	0,0
Paraguay	0,0
Perú	0,0
A los/as que tienen la nacionalidad española (A0a)	99,0
(N)	(5.557)

Pregunta 1

¿Cuántos años hace que vive Ud. en este municipio?

Menos de 1 año	1,2
De 1 a 10 años	14,7
De 11 a 20 años	16,1
Más de 20 años	67,8
N.S./N.R.	0,2
N.C.	0,0
(N)	(5.557)
Media	33,48
Desviación típica	20,99
(N)	(5.546)

Pregunta 2

¿Cree Ud. que la situación general de su municipio de residencia es ahora mucho mejor, mejor, peor o mucho peor que hace cuatro años?

Mucho mejor	4,2
Mejor	31,1
(NO LEER) Igual	25,5
Peor	28,2
Mucho peor	7,4
N.S.	3,1
N.C.	0,6
(N)	(5.557)

Pregunta 3

¿Cómo calificaría Ud. la gestión realizada por su alcalde o alcaldesa durante el último año: muy buena, buena, mala o muy mala?

Muy buena	8,6
Buena	44,0
(NO LEER) Regular	9,2
Mala	23,1
Muy mala	10,8
N.S.	3,6
N.C.	0,8
(N)	(5.557)

Pregunta 4

¿Con qué frecuencia: mucha, bastante, poca o ninguna, diría Ud. que habla o discute sobre asuntos o problemas de su municipio?

Mucha frecuencia	14,0
Bastante	27,1
Poca	41,5
Ninguna frecuencia	16,1
N.S.	0,4
N.C.	0,8
(N)	(5.557)

Pregunta 5

De los diferentes tipos de elecciones: municipales, autonómicas, generales y europeas, ¿cuál es para Ud. la más importante?

Municipales	17,0
Autonómicas	11,4
Generales	54,1
Europeas	4,4
(NO LEER) Todas por igual	7,5
(NO LEER) Ninguna	3,0
N.S.	1,9
N.C.	0,7
(N)	(5.557)

Pregunta 6

Le voy a leer una serie de servicios municipales que suelen prestar los ayuntamientos. ¿Me podría decir para cada caso, la importancia que tiene para Ud. en estos momentos en el lugar donde vive? Valóreme su importancia en una escala de 1 a 10, donde 1 es la mínima importancia y 10 la máxima importancia.

	1 Mínima importancia	2	3	4	5	6	7	8	9	10 Máxima importancia	N.S.	N.C.	(N)
La recogida de basuras	1,0	0,4	0,5	0,8	3,3	4,4	11,9	21,5	16,7	39,3	0,1	0,2	(5.557)
La recogida selectiva de residuos (papel, vidrio, plásticos,...)	1,5	0,6	1,0	1,3	4,7	5,5	11,1	20,6	16,5	36,7	0,3	0,2	(5.557)
La limpieza de las calles	1,4	0,5	1,0	1,2	3,6	4,3	9,6	19,7	17,8	40,5	0,2	0,2	(5.557)
Promoción de vivienda pública	4,7	1,9	2,3	3,1	9,7	8,7	12,7	16,9	9,8	25,6	3,9	0,8	(5.557)
El alumbrado público	0,7	0,4	0,7	1,3	7,2	9,7	17,7	25,2	12,4	24,2	0,3	0,2	(5.557)
La conservación del asfaltado de calles y de las aceras	1,5	0,8	1,5	1,9	5,1	7,3	13,9	24,2	13,8	29,5	0,2	0,3	(5.557)
La eliminación de barreras arquitectónicas (rampas, semáforos acústicos,...)	1,7	1,2	1,7	2,1	7,1	7,5	11,9	17,8	12,6	34,8	1,2	0,5	(5.557)
La peatonalización de las calles	3,4	1,9	2,3	3,2	12,3	11,0	15,6	20,6	9,1	19,6	0,5	0,6	(5.557)
La promoción turística	4,5	2,2	3,1	3,9	13,0	11,7	15,4	17,8	9,3	17,6	1,2	0,4	(5.557)
La conservación de edificios y monumentos históricos o artísticos	1,9	1,1	1,5	1,9	7,2	8,7	14,6	22,4	13,0	26,6	0,7	0,4	(5.557)
El control de la contaminación (atmosférica, acústica, lumínica)	2,2	1,1	1,4	2,0	5,8	5,4	11,2	19,1	14,9	35,4	1,0	0,4	(5.557)
Los servicios sociales (centros de mayores, menores, personas con discapacidad, inmigrantes,...)	1,5	0,7	0,9	1,2	4,3	4,5	8,7	17,1	15,9	43,8	1,0	0,4	(5.557)
La conservación y mantenimiento de los espacios verdes y naturaleza	1,3	0,5	1,1	1,3	4,0	4,3	10,1	21,4	15,8	39,8	0,2	0,2	(5.557)
La gestión y suministro de agua potable	0,8	0,3	0,3	0,4	2,5	2,8	5,8	14,8	16,3	55,6	0,2	0,2	(5.557)
La oferta de ocio, cultura y deportes	1,4	0,7	1,3	2,0	7,4	9,7	19,3	26,1	12,1	18,5	1,1	0,3	(5.557)
La seguridad ciudadana	1,0	0,6	0,8	1,3	3,8	4,0	7,8	14,3	15,4	50,4	0,4	0,2	(5.557)
La protección de la seguridad de las mujeres	1,2	0,5	0,9	1,1	3,7	3,3	6,0	12,8	14,3	54,4	1,3	0,6	(5.557)
El transporte público urbano e interurbano	2,4	1,1	1,3	1,4	5,6	5,9	11,6	22,4	15,7	31,2	0,9	0,4	(5.557)
El tráfico	2,3	1,3	1,7	2,1	10,3	11,0	16,7	23,3	10,5	19,1	1,1	0,7	(5.557)

	Media	Desviación típica	(N)
La recogida de basuras	8,50	1,73	(5.539)
La recogida selectiva de residuos (papel, vidrio, plásticos,...)	8,29	1,93	(5.525)
La limpieza de las calles	8,47	1,87	(5.535)
Promoción de vivienda pública	7,31	2,52	(5.294)
El alumbrado público	7,86	1,78	(5.529)
La conservación del asfaltado de calles y de las aceras	7,98	1,99	(5.532)
La eliminación de barreras arquitectónicas (rampas, semáforos acústicos,...)	7,99	2,16	(5.466)
La peatonalización de las calles	7,13	2,31	(5.497)
La promoción turística	6,89	2,42	(5.470)
La conservación de edificios y monumentos históricos o artísticos	7,78	2,08	(5.492)
El control de la contaminación (atmosférica, acústica, lumínica)	8,09	2,16	(5.481)
Los servicios sociales (centros de mayores, menores, personas con discapacidad, inmigrantes,...)	8,50	1,95	(5.480)
La conservación y mantenimiento de los espacios verdes y naturaleza	8,42	1,87	(5.534)
La gestión y suministro de agua potable	8,99	1,57	(5.533)
La oferta de ocio, cultura y deportes	7,60	1,89	(5.476)
La seguridad ciudadana	8,69	1,85	(5.521)
La protección de la seguridad de las mujeres	8,80	1,86	(5.453)
El transporte público urbano e interurbano	8,03	2,11	(5.480)
El tráfico	7,37	2,11	(5.460)

Pregunta 7

En general, ¿en qué medida está Ud. satisfecho con los servicios municipales en su conjunto que presta su Ayuntamiento? Utilice para ello una escala de 1 a 10, en la que 1 significa que está 'muy insatisfecho/a' y 10 'muy satisfecho/a'.

1 Muy insatisfecho/a	4,8
2	1,9
3	4,5
4	7,5
5	13,6
6	16,8
7	21,7
8	18,0
9	4,8
10 Muy satisfecho/a	5,9
N.S.	0,4
N.C.	0,1
(N)	(5.557)
Media	6,22
Desviación típica	2,15
(N)	(5.531)

Pregunta 8

¿En qué medida confía Ud. en su Ayuntamiento, según una escala de 1 a 10, en la que 1 significa 'ninguna confianza' y 10 'total confianza'?

1 Ninguna confianza	10,5
2	3,8
3	5,5
4	7,1
5	16,9
6	14,5
7	16,7
8	13,0
9	4,3
10 Total confianza	6,9
N.S.	0,5
N.C.	0,1
(N)	(5.557)
Media	5,68
Desviación típica	2,51
(N)	(5.521)

Pregunta 9

A la hora de decidir si ir a votar o no, o por quién hacerlo, en unas próximas elecciones municipales, ¿qué sería más importante para Ud.?

Los temas propios de su municipio	50,3
Los temas generales de su comunidad autónoma	11,9
Los temas generales de España	31,9
(NO LEER) Los tres por igual	3,9
(NO LEER) Ninguno de los tres	0,3
N.S.	0,9
N.C.	0,8
(N)	(5.557)

Pregunta 10

Y a la hora de votar en unas elecciones municipales, ¿a qué le da Ud. más importancia?

Al partido político	37,3
Al/la candidato/a que se presenta como alcalde/alcaldesa	53,3
(NO LEER) A los dos por igual	4,5
N.S.	2,7
N.C.	2,2
(N)	(5.557)

Pregunta 11

Me gustaría que me dijera cuál es la probabilidad de que Ud. fuera a votar suponiendo que mañana se celebrasen elecciones municipales, utilizando para ello una escala de 0 a 10, donde 0 significa 'con toda seguridad, no irá a votar' y 10 significa que 'con toda seguridad, irá a votar'.

0 Con toda seguridad, no irá a votar	4,5
1	0,6
2	0,6
3	0,9
4	0,5
5	3,5
6	1,6
7	2,4
8	5,5
9	6,2
10 Con toda seguridad, irá a votar	73,2
N.S.	0,4
N.C.	0,1
(N)	(5.557)
Media	8,86
Desviación típica	2,53
(N)	(5.532)

Pregunta 12R

Suponiendo que mañana se celebrasen elecciones a su Ayuntamiento, ¿a qué partido votaría Ud.? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	19,9
PP	17,3
VOX	4,0
Unidas Podemos	5,2
Ciudadanos	0,8
Más País	0,6
ERC	1,9
JxCat	0,8
CUP	0,4
EAJ-PNV	1,1
EH Bildu	0,8
CCa-PNC	0,3
NC	0,1
Na+	0,1
Compromís	1,1
BNG	0,9
PRC	0,1
Otras agrupaciones locales	2,6
Otro partido	3,3
En blanco	1,6
Nulo	0,7
No votaría	4,5
No sabe todavía	23,5
N.C.	8,3
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES VOTARÍAN A ALGÚN PARTIDO EN UNAS SUPUESTAS ELECCIONES MUNICIPALES

(A todos excepto 'Voto nulo', 'En blanco', 'No votaría', 'No sabe todavía' o 'N.C.' en P12)

(N=3.406)

Pregunta 13R

En el caso de que por cualquier razón finalmente no votase por el partido que me ha dicho, ¿a qué otro partido votaría Ud.? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	12,4
PP	10,2
VOX	7,1
Unidas Podemos	12,2
Ciudadanos	5,6
Más País	0,7
ERC	2,1
JxCat	0,9
CUP	0,7
EAJ-PNV	0,4
EH Bildu	0,5
CCa-PNC	0,6
Na+	0,0
Compromís	0,8
BNG	0,8
PRC	0,2
Teruel Existe	0,0
PACMA	1,1
Más Madrid	0,7
Los Verdes	0,7
Otras agrupaciones locales	1,8
Otro partido	3,1
En blanco	6,9
Voto nulo	1,5
(NO LEER) No votaría a ningún otro partido (cita el mismo partido)	6,7
No votaría	10,2
N.S.	11,3
N.C.	0,7
(N)	(3.406)

SÓLO A QUIENES NO VOTARÍAN A NINGÚN PARTIDO EN UNAS SUPUESTAS ELECCIONES GENERALES

(Contestan 'Voto nulo', 'En blanco', 'No votaría', 'No sabe todavía' o 'N.C.' en P12)

(N=2.151)

Pregunta 14R

Sin ningún compromiso por su parte, ¿me podría decir por qué partido siente Ud. más simpatía? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	14,6
PP	9,0
VOX	2,6
Podemos	1,5
IU	1,3
Unidas Podemos	0,6
Ciudadanos	2,0
ERC	1,7
JxCat	0,7
Otras agrupaciones locales	0,4
Otro partido	7,7
Ninguno	33,1
N.S.	9,1
N.C.	15,6
(N)	(2.151)

Pregunta 14a

VOTO+SIMPATÍA (ELECCIONES MUNICIPALES).

PSOE	25,3
PP	20,6
VOX	4,9
Unidas Podemos	6,5
Ciudadanos	1,5
Más País	0,8
ERC	2,5
JxCat	1,1
CUP	0,5
EAJ-PNV	1,2
EH Bildu	0,9
CCa-PNC	0,5
NC	0,1
Na+	0,1
Compromís	1,2
BNG	0,9
PRC	0,1
PACMA	0,1
Otras agrupaciones locales	2,8
Otro partido	5,1
En blanco	1,6
Voto nulo	0,7
Ninguno	11,5
N.S.	3,5
N.C.	6,0
(N)	(5.557)

Pregunta 15R

Y en todo caso, ¿qué partido considera más cercano a sus propias ideas? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	23,9
PP	19,0
VOX	6,0
Podemos	4,3
IU	2,4
Unidas Podemos	2,0
En Comú Podem	0,6
Ciudadanos	4,0
Más País	0,9
ERC	2,4
JxCat	1,2
CUP	0,7
EAJ-PNV	0,9
EH Bildu	0,8
Compromís	0,9
BNG	0,9
Otras agrupaciones locales	1,2
Otro partido	4,3
Ninguno	12,4
N.S.	6,0
N.C.	5,2
(N)	(5.557)

Pregunta 16

Cuando se habla de política se utilizan normalmente las expresiones izquierda y derecha. Situándonos en una escala que va del 1 al 10, en la que 1 significa 'lo más a la izquierda' y 10 'lo más a la derecha', ¿en qué casilla se colocaría Ud.?

1 Izquierda	11,5
2	5,9
3	11,6
4	9,7
5	22,9
6	8,2
7	9,3
8	6,8
9	1,6
10 Derecha	6,4
N.S.	2,4
N.C.	3,7
(N)	(5.557)
Media	4,88
Desviación típica	2,49
(N)	(5.213)

Pregunta 17

¿Me podría decir si en las últimas elecciones municipales de mayo de 2019...?

Votó	83,7
No votó	10,7
No tenía edad para votar	3,2
No tenía derecho a voto	1,3
(NO LEER) No recuerda	1,0
N.C.	0,1
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES VOTARON EN LAS ELECCIONES MUNICIPALES DE MAYO DE 2019

(1 en P17)

(N=4.652)

Pregunta 17aR

¿Y podría decirme a qué partido o coalición votó? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	27,4
PP	20,2
VOX	4,2
Unidas Podemos	6,4
Barcelona En Comú-ECG	0,9
IU	1,0
Ciudadanos	5,2
Más Madrid	0,6
ERC	3,2
JxCat	1,4
EAJ-PNV	1,4
EH Bildu	1,2
CC-PNC-NC	0,5
Na+	0,2
Compromís	1,5
BNG	1,0
PRC	0,3
Otros partidos locales	3,4
Otro partido	3,6
En blanco	1,5
Voto nulo	0,5
No recuerda	5,6
N.C.	8,9
(N)	(4.652)

Pregunta 17aa

RECUERDO DE VOTO EN ELECCIONES MUNICIPALES DE MAYO DE 2019.

PSOE	23,0
PP	16,9
VOX	3,5
Unidas Podemos	5,3
Barcelona En Comú-ECG	0,8
IU	0,8
Ciudadanos	4,4
Más Madrid	0,5
ERC	2,7
JxCat	1,1
EAJ-PNV	1,2
EH Bildu	1,0
CC-PNC-NC	0,4
Na+	0,1
Compromís	1,2
BNG	0,9
PRC	0,2
Otro partido	5,9
En blanco	1,2
Nulo	0,4
No tenía edad	3,2
No votó	10,7
No tenía derecho a voto	1,3
No recuerda	5,6
N.C.	7,6
(N)	(5.557)

Pregunta 18R

Suponiendo que mañana se celebrasen elecciones generales, es decir, al Parlamento español, ¿a qué partido votaría Ud.? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	22,9
PP	22,6
VOX	6,8
Unidas Podemos	8,4
Ciudadanos	1,0
Más País	0,5
ERC	1,9
JxCat	1,0
CUP	0,4
EAJ-PNV	0,7
EH Bildu	0,6
CCa-NC	0,1
Na+	0,2
Més Compromís	0,6
BNG	0,8
PRC	0,0
Teruel Existe	0,0
PACMA	0,4
Otro partido	1,6
En blanco	2,0
Nulo	1,0
No votaría	5,5
No sabe todavía	14,8
N.C.	5,9
(N)	(5.557)

Pregunta C1

¿Me podría decir si en las elecciones generales del 10 de noviembre de 2019...?

Votó	84,5
No votó	9,9
No tenía edad para votar	2,7
No tenía derecho a voto	1,2
(NO LEER) No recuerda	1,4
N.C.	0,3
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES VOTARON EN LAS ELECCIONES GENERALES DE NOVIEMBRE DE 2019

(1 en C1)

(N=4.695)

Pregunta C1aR

¿Y podría decirme a qué partido o coalición votó? (RESPUESTA ESPONTÁNEA). (RECODIFICADA).

PSOE	29,0
PP	19,1
VOX	6,8
Unidas Podemos	11,7
Ciudadanos	6,8
Más País	0,6
ERC	2,6
JxCat	1,7
CUP	0,3
EAJ-PNV	0,9
EH Bildu	0,7
Na+	0,2
CCa-NC	0,2
Més Compromís	0,6
BNG	0,8
PRC	0,1
PACMA	0,5
Otros partidos	1,3
En blanco	1,9
Voto nulo	0,6
No recuerda	5,2
N.C.	8,3
(N)	(4.695)

Pregunta C1aa

RECUERDO DE VOTO EN ELECCIONES GENERALES DE NOVIEMBRE DE 2019.

PSOE	24,5
PP	16,1
VOX	5,7
Unidas Podemos	9,9
C's	5,8
Más País	0,5
ERC	2,2
JxCat	1,4
CUP	0,3
EAJ-PNV	0,8
EH Bildu	0,6
Na+	0,2
CCa-NC	0,1
Més Compromís	0,5
BNG	0,7
PRC	0,1
PACMA	0,4
Otros partidos	1,1
En blanco	1,6
Nulo	0,5
No tenía edad	2,7
No votó	9,9
No tenía derecho a voto	1,2
No recuerda	5,8
N.C.	7,3
(N)	(5.557)

Pregunta C2

¿Ha ido Ud. a la escuela o cursado algún tipo de estudios?

No, es analfabeto/a	0,2
No, pero sabe leer y escribir	1,4
Sí, ha ido a la escuela	98,5
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES HAN IDO A LA ESCUELA

(3 en C2)

(N=5.471)

Pregunta C2a

¿Cuáles son los estudios de más alto nivel oficial que Ud. ha cursado (con independencia de que los haya terminado o no)?

Menos de 5 años de escolarización	1,3
Educación Primaria (Educación Primaria de LOGSE, 5º curso de EGB, enseñanza primaria antigua)	6,2
Cualificación profesional grado inicial (FP grado inicial). PCPI (Programas de Cualificación Profesional Inicial, que no precisan de titulación académica de la primera etapa de secundaria para su realización). Programas de garantía social	0,3
Educación secundaria (ESO, EGB. Graduado Escolar. Certificado de Escolaridad, Bachillerato Elemental)	14,3
FP de Grado Medio (ciclo/módulo formativo de FP (grado medio), de Artes Plásticas y Diseño, Música y Danza, enseñanzas deportivas, FP I, Bachiller Laboral Elemental. Oficialía Industrial; Bachillerato Comercial)	7,2
Bachillerato (Bachillerato LOGSE, BUP, Bachillerato Superior (6º), Bachillerato Universitario (7º), incluidos COU y PREU)	14,2
FP de Grado Superior (ciclo/módulo formativo de FP (grado superior) de Artes Plásticas, Diseño, Música y Danza, Deporte, FP II, Bachillerato Laboral Superior, Maestría industrial, perito/a mercantil; Secretariado de 2º grado; Grado Medio conservatorio)	12,0
Arquitectura/Ingeniería Técnica (aparejador/a; peritos/as)	2,0
Diplomatura (ATENCIÓN: sólo diplomaturas oficiales, no codificar aquí los tres primeros años de una licenciatura o grado con mayor duración)	7,0
Grado (estudios de grado, enseñanzas artísticas equivalentes (desde 2006))	6,6
Licenciatura (titulaciones con equivalencia oficial: 2º ciclo INEF; Danza y Arte Dramático (desde 1992); Grado Superior de Música)	14,3
Arquitectura/Ingeniería	2,8
Máster oficial universitario (especialidades médicas o equivalente)	7,9
Doctorado	2,5
Títulos propios de posgrado (máster no oficial, etc.)	0,8
Otros estudios	0,2
N.S./No recuerda	0,4
(N)	(5.471)

Pregunta C2aa

ESTUDIOS.

Sin estudios	2,8
Primaria	6,1
Secundaria 1ª etapa	14,1
Secundaria 2ª etapa	14,0
F.P.	19,2
Superiores	43,2
Otros	0,2
N.C.	0,4
(N)	(5.557)

Pregunta C3

¿Cómo se define Ud. en materia religiosa: católico/a practicante, católico/a no practicante, creyente de otra religión, agnóstico/a, indiferente, no creyente, o ateo/a?

Católico/a practicante	19,0
Católico/a no practicante	35,5
Creyente de otra religión	3,1
Agnóstico/a	11,7
Indiferente, no creyente	12,9
Ateo/a	15,9
N.C.	1,9
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES SE DEFINEN EN MATERIA RELIGIOSA COMO CATÓLICOS/AS O CREYENTES DE OTRA RELIGIÓN
(1, 2 o 3 en C3)
(N=3.200)

Pregunta C3a

¿Con qué frecuencia asiste Ud. a misa u otros oficios religiosos, sin contar las ocasiones relacionadas con ceremonias de tipo social, por ejemplo, bodas, comuniones o funerales?

Nunca	26,4
Casi nunca	22,4
Varias veces al año	23,2
Dos o tres veces al mes	8,2
Todos los domingos o festivos	14,5
Varias veces a la semana	4,4
N.C.	1,1
(N)	(3.200)

Pregunta C4

¿Cuál es su estado civil?

Casado/a	49,9
Soltero/a	34,6
Viudo/a	6,8
Separado/a	2,0
Divorciado/a	6,4
N.C.	0,4
(N)	(5.557)

Pregunta C5

¿En qué situación laboral se encuentra Ud. actualmente?

Trabaja	57,3
Jubilado/a o pensionista (anteriormente ha trabajado)	21,2
Pensionista (anteriormente no ha trabajado)	2,6
En paro y ha trabajado antes	8,5
En paro y busca su primer empleo	0,5
Estudiante	4,4
Trabajo doméstico no remunerado	4,1
Otra situación	1,2
N.C.	0,1
(N)	(5.557)

SÓLO A QUIENES TRABAJAN ACTUALMENTE

(1 en C5)

(N=3.184)

Pregunta C5a

¿Ud. trabaja como...?

Asalariado/a por cuenta ajena	80,2
Empresario/a o profesional con asalariados/as	5,9
Profesional o trabajador/a autónomo/a (sin asalariados/as)	11,9
Ayuda familiar (sin remuneración reglamentada en la empresa o negocio de un/a familiar)	0,1
Miembro de una cooperativa	0,6
Otra situación	0,4
N.C.	0,9
(N)	(3.184)

SÓLO A QUIENES TRABAJAN ACTUALMENTE

(1 en C5)

(N=3.184)

Pregunta C5b

¿Me puede decir cuál es su ocupación actual? (RESPUESTA ESPONTÁNEA).

Directores/as y gerentes	9,8
Profesionales, científicos e intelectuales	29,6
Técnicos/as y profesionales de nivel medio	17,2
Personal de apoyo administrativo	9,5
Trabajadores/as de los servicios y vendedores/as de comercios y mercados	14,5
Agricultores/as y trabajadores/as cualificados/as agropecuarios, forestales y pesqueros/as	2,7
Oficiales/as, operarios/as, artesanos/as y trabajadores/as de artes mecánicas y de otros oficios	6,6
Operadores/as de instalaciones y máquinas y ensambladores/as	2,9
Ocupaciones elementales	4,0
Ocupaciones militares y cuerpos policiales	1,5
Otra/o	0,4
N.C.	1,3
(N)	(3.184)

Pregunta C5ba**POBLACIÓN ACTIVA E INACTIVA.**

Directores/as y gerentes	5,6
Profesionales, científicos/as e intelectuales	16,9
Técnicos/as y profesionales de nivel medio	9,9
Personal de apoyo administrativo	5,5
Trabajadores/as de los servicios y vendedores/as de comercios y mercados	8,3
Agricultores/as y trabajadores/as agropecuarios/as, forestales y pesqueros/as	1,5
Oficiales/as, operarios/as y artesanos/as	3,8
Operadores/as de instalaciones y máquinas y ensambladores/as	1,7
Ocupaciones elementales	2,3
Ocupaciones militares y cuerpos policiales	0,8
Otra/o ocupación	0,2
Jubilado o pensionista (anteriormente ha trabajado)	21,2
Estudiante	4,4
Trabajo doméstico no remunerado	4,1
Otra situación inactiva	3,8
Parados/as	9,0
N.C.	0,9
(N)	(5.557)

Pregunta C6

Pensando en los ingresos netos (después de deducciones) que por todos los conceptos entran en su hogar cada mes, incluyendo los suyos, ¿en cuál de los siguientes tramos que voy a leerle se situaría Ud.?

Más de 5.000 €	6,1
De 3.901 a 5.000 €	10,1
De 2.701 a 3.900 €	16,0
De 1.801 a 2.700 €	22,6
De 1.100 a 1.800 €	24,7
Menos de 1.100 €	14,1
N.S.	2,5
N.C.	3,9
(N)	(5.557)

Pregunta C7

¿A qué clase social diría Ud. que pertenece? (RESPUESTA ESPONTÁNEA).

Clase alta	0,6
Clase media-alta	4,3
Clase media-media	48,2
Clase media-baja	13,4
Clase trabajadora/obrera	10,6
Clase pobre	2,3
Proletariado	0,2
A los/as de abajo	0,0
Excluidos/as	0,0
A la gente común	1,7
Clase baja	9,6
Otra	3,0
No cree en las clases	1,0
No sabe/duda	3,8
N.C.	1,2
(N)	(5.557)

Pregunta C7a**IDENTIFICACIÓN SUBJETIVA DE CLASE.**

Clase alta y media alta	4,9
Clase media-media	48,2
Clase media-baja	13,4
Clase trabajadora/obrera/proletariado	10,7
Clase baja/pobre	12,0
Otras	5,8
N.S.	3,8
N.C.	1,2
(N)	(5.557)

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

ESTIMACIÓN DE VOTO ELECCIONES MUNICIPALES

Estudio nº 3382

Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal.

Octubre 2022

NOTA METODOLÓGICA

Ficha técnica estimación 'Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal' E3382

El Centro de Investigaciones Sociológicas aplica desde hace años una metodología de estimación de apoyo electoral basada en la especificación de escenarios. Una medición por escenarios que no posee intención prospectiva y se encuentra referida al periodo de recolección de los datos. Desde inicios de 2019¹ se procede a una sistematización teórica y metodológica de los modelos dando lugar a una ampliación del número y diversidad de escenarios con la finalidad de ampliar el rango de configuraciones posibles. En una situación con una volatilidad elevada de aparición y desaparición de organizaciones políticas es conveniente conocer las probabilidades de realización empírica (estimación) de cada una de ellas en diferentes presupuestos. El resultado de dicha labor desarrolla teórica y empíricamente el "modelo bidimensional inercia-incertidumbre Alaminos-Tezanos"² que se utiliza como referencia de medición de apoyo electoral estructural (coyuntural) a partidos políticos.

En el caso de estimación de apoyo electoral en unas elecciones de ámbito local intervienen factores determinantes como son la heterogeneidad de los contextos municipales, la diversificación y particularización de las candidaturas concurrentes y especialmente el peso específico como motivación de voto que presentan los candidatos. En ese sentido, la medición es una aproximación más significativa tanto por razones muestrales como teóricas en las candidaturas de partidos con implantación en el ámbito nacional, al ser un agregado más robusto al efecto de las diversas casuísticas locales. El modelo de medición aplicado se ha simplificado evidentemente al no poder controlar los efectos particulares de la valoración de líderes y gestión.

El CIS pone a disposición sus matrices de datos con los microdatos en abierto de todos los estudios que realiza. De esta manera, cualquiera puede aplicar sus propios modelos para el cálculo de estimaciones de voto, modelos que pueden dar lugar a estimaciones diferentes a las del CIS.

Ficha técnica

Datos: Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal E3382

Fuente: Centro de Investigaciones Sociológicas

Objetivo: medición de la probabilidad de apoyo electoral a partidos políticos

Temporalidad: sincrónica estructural

Método: escenarios

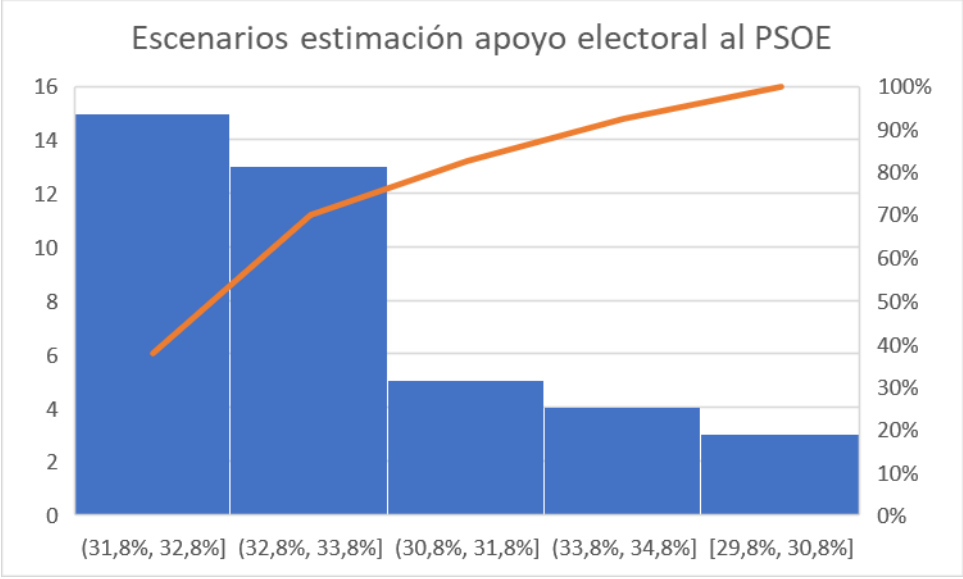
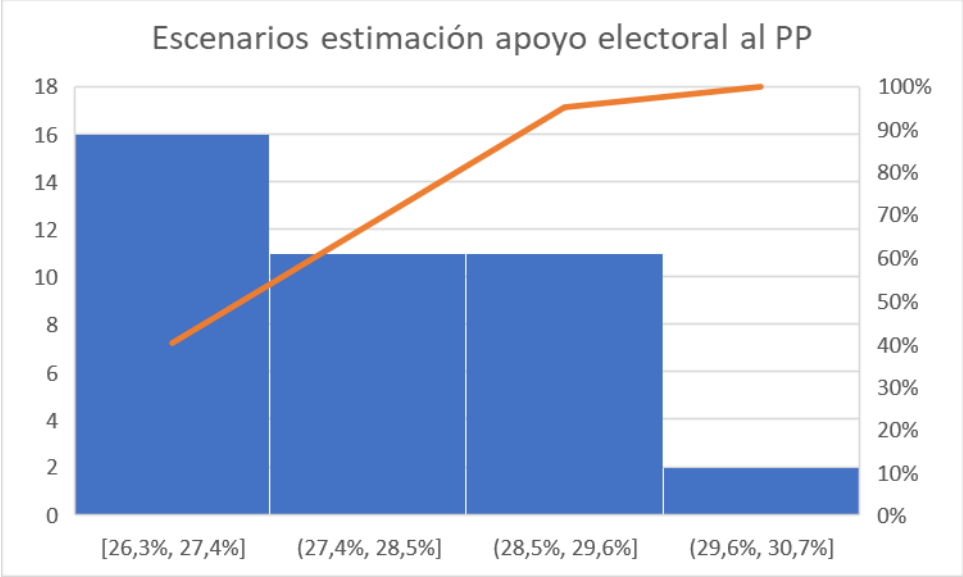
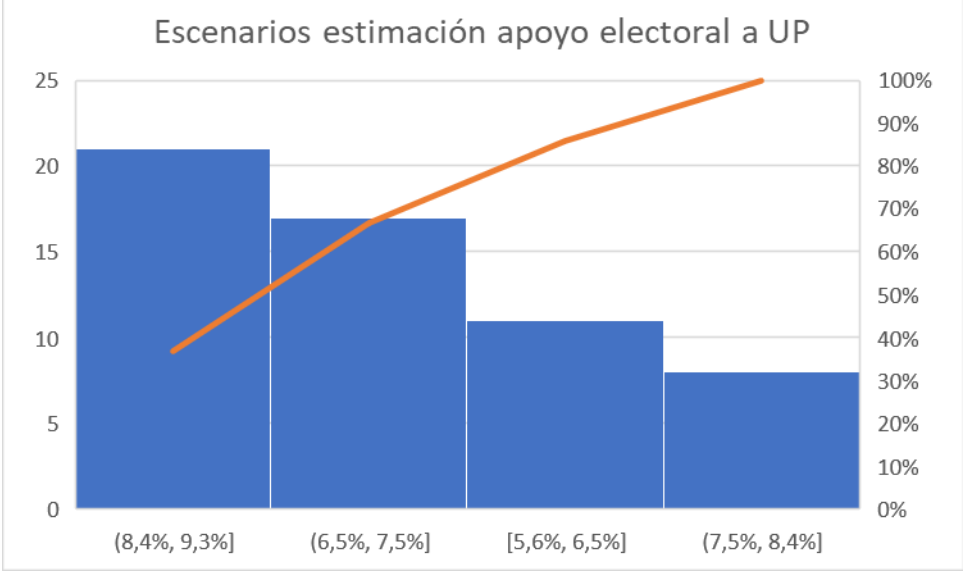
Modelo: *modelo bidimensional inercia-incertidumbre ajustado*

Gráficos: gráficos de distribución de las probabilidades de apoyo electoral a partidos expresando dichas probabilidades en términos Pareto, ordenadas de mayor a menor

¹ Departamento de Investigación (2019a). *Nota metodológica de las elecciones de abril de 2019*. Madrid: CIS.

Departamento de Investigación (2019b). *Nota metodológica de las elecciones de noviembre de 2019*. Madrid: CIS.

² La lógica del modelo *bidimensional inercia-incertidumbre Alaminos-Tezanos*, así como la diferencia entre métodos de medición y métodos prospectivos se desarrolla más ampliamente en Alaminos, A (2022) El método de escenarios en la estimación de resultados electorales. Una aplicación al caso de Castilla y León. *Revista Española de Investigaciones Sociológicas*. Número 178. Páginas 173-182.

Gráficos Pareto distribución escenarios	Estimación															
<p>Escenarios estimación apoyo electoral al PSOE</p>  <table border="1"> <caption>Data for Escenarios estimación apoyo electoral al PSOE</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(31,8%, 32,8%]</td> <td>~32,8%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(32,8%, 33,8%]</td> <td>~65,6%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(30,8%, 31,8%]</td> <td>~96,4%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(33,8%, 34,8%]</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(31,8%, 32,8%]	~32,8%	2	(32,8%, 33,8%]	~65,6%	3	(30,8%, 31,8%]	~96,4%	4	(33,8%, 34,8%]	100%	<p>32,8 %</p>
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage														
1	(31,8%, 32,8%]	~32,8%														
2	(32,8%, 33,8%]	~65,6%														
3	(30,8%, 31,8%]	~96,4%														
4	(33,8%, 34,8%]	100%														
<p>Escenarios estimación apoyo electoral al PP</p>  <table border="1"> <caption>Data for Escenarios estimación apoyo electoral al PP</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(26,3%, 27,4%]</td> <td>~43,7%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(27,4%, 28,5%]</td> <td>~77,4%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(28,5%, 29,6%]</td> <td>~100%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(29,6%, 30,7%]</td> <td>~100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(26,3%, 27,4%]	~43,7%	2	(27,4%, 28,5%]	~77,4%	3	(28,5%, 29,6%]	~100%	4	(29,6%, 30,7%]	~100%	<p>26,8 %</p>
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage														
1	(26,3%, 27,4%]	~43,7%														
2	(27,4%, 28,5%]	~77,4%														
3	(28,5%, 29,6%]	~100%														
4	(29,6%, 30,7%]	~100%														
<p>Escenarios estimación apoyo electoral a UP</p>  <table border="1"> <caption>Data for Escenarios estimación apoyo electoral a UP</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(8,4%, 9,3%]</td> <td>~33,3%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(6,5%, 7,5%]</td> <td>~66,7%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(5,6%, 6,5%]</td> <td>~100%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(7,5%, 8,4%]</td> <td>~100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(8,4%, 9,3%]	~33,3%	2	(6,5%, 7,5%]	~66,7%	3	(5,6%, 6,5%]	~100%	4	(7,5%, 8,4%]	~100%	<p>8,7%</p>
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage														
1	(8,4%, 9,3%]	~33,3%														
2	(6,5%, 7,5%]	~66,7%														
3	(5,6%, 6,5%]	~100%														
4	(7,5%, 8,4%]	~100%														

<p style="text-align: center;">Escenarios estimación de apoyo electoral a Vox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Support Range</th> <th>Estimated Support</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(5,8%, 6,1%]</td> <td>~24%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>[5,3%, 5,6%]</td> <td>~12%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(6,1%, 6,3%]</td> <td>~9%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(5,6%, 5,8%]</td> <td>~4%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Support Range	Estimated Support	1	(5,8%, 6,1%]	~24%	2	[5,3%, 5,6%]	~12%	3	(6,1%, 6,3%]	~9%	4	(5,6%, 5,8%]	~4%	<p>5,9%</p>
Scenario	Support Range	Estimated Support														
1	(5,8%, 6,1%]	~24%														
2	[5,3%, 5,6%]	~12%														
3	(6,1%, 6,3%]	~9%														
4	(5,6%, 5,8%]	~4%														
<p style="text-align: center;">Escenarios estimación apoyo electoral a Ciudadanos</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Support Range</th> <th>Estimated Support</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(2,2%, 2,8%]</td> <td>~18%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(1,7%, 2,2%]</td> <td>~10%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>[1,1%, 1,7%]</td> <td>~8%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(2,8%, 3,3%]</td> <td>~6%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Support Range	Estimated Support	1	(2,2%, 2,8%]	~18%	2	(1,7%, 2,2%]	~10%	3	[1,1%, 1,7%]	~8%	4	(2,8%, 3,3%]	~6%	<p>2,3%</p>
Scenario	Support Range	Estimated Support														
1	(2,2%, 2,8%]	~18%														
2	(1,7%, 2,2%]	~10%														
3	[1,1%, 1,7%]	~8%														
4	(2,8%, 3,3%]	~6%														

Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal CIS octubre 2022			
	Voto directo en la encuesta (en % sobre censo)	Margen teórico de error*	Estimación de voto CIS (en % sobre el voto válido)
PSOE	19,9	±1,1	32,8
PP	17,3	±1,0	26,8
Unidas Podemos (En Comú Podem, En Común-Unidas Podemos)	5,2	±0,6	8,7
VOX	4,0	±0,5	5,9
ERC	1,9	±0,4	3,0
Ciudadanos	0,8	±0,2	2,3
Compromís	1,1	±0,3	1,6
JxCat	0,8	±0,2	1,5
EAJ-PNV	1,1	±0,3	1,4
BNG	0,9	±0,3	1,3
EH Bildu	0,8	±0,2	1,2
Más País	0,6	±0,2	1,0
CUP	0,4	±0,2	0,7
CCa-NC	0,4	±0,2	0,5
Na+	0,1	±0,1	0,2
PRC	0,1	±0,1	0,1
Otros partidos	5,9	±0,6	9,4
En blanco	1,6	±0,3	1,6
Voto nulo	0,7	±0,2	
Abstención ("No votaría")	4,5	±0,6	
No sabe	23,5	±1,1	
No contesta	8,3	±0,7	

Como consecuencia del efecto de redondeo del segundo decimal el sumatorio puede no ser exactamente 100.

* Intervalo de confianza (95%).

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

ESTIMACIÓN DE VOTO ELECCIONES GENERALES

Estudio nº 3382

Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal.

Octubre 2022

NOTA METODOLÓGICA

Ficha técnica estimación ‘Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal’ E3382

El Centro de Investigaciones Sociológicas aplica desde hace años una metodología de estimación de apoyo electoral basada en la especificación de escenarios. Una medición por escenarios que no posee intención prospectiva y se encuentra referida al periodo de recolección de los datos. Desde inicios de 2019¹ se procede a una sistematización teórica y metodológica de los modelos dando lugar a una ampliación del número y diversidad de escenarios con la finalidad de ampliar el rango de configuraciones posibles. En una situación con una volatilidad elevada de aparición y desaparición de organizaciones políticas es conveniente conocer las probabilidades de realización empírica (estimación) de cada una de ellas en diferentes presupuestos. El resultado de dicha labor desarrolla teórica y empíricamente el “modelo bidimensional inercia-incertidumbre Alaminos-Tezanos”² que se utiliza como referencia de medición de apoyo electoral estructural (coyuntural) a partidos políticos.

En la estimación de apoyo electoral para el caso de elecciones generales se ha especificado un modelo de medición simplificado, considerando el utilizado de forma estándar en los barómetros, al no disponer de información referida a diversas variables, como son la valoración de líderes o la gestión. La lógica general del modelo estándar se conserva en su forma nuclear si bien los procedimientos de validación convergente no son operativamente aplicables.

El CIS pone a disposición sus matrices de datos con los microdatos en abierto de todos los estudios que realiza. De esta manera, cualquiera puede aplicar sus propios modelos para el cálculo de estimaciones de voto, modelos que pueden dar lugar a estimaciones diferentes a las del CIS.

Ficha técnica

Datos: Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal E3382

Fuente: Centro de Investigaciones Sociológicas

Objetivo: medición de la probabilidad de apoyo electoral a partidos políticos

Temporalidad: sincrónica estructural

Método: escenarios

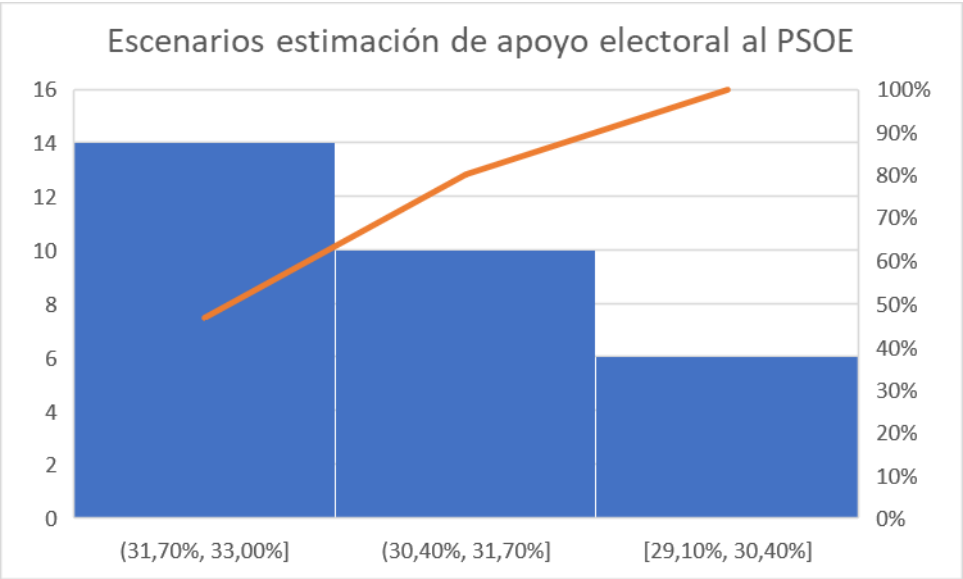
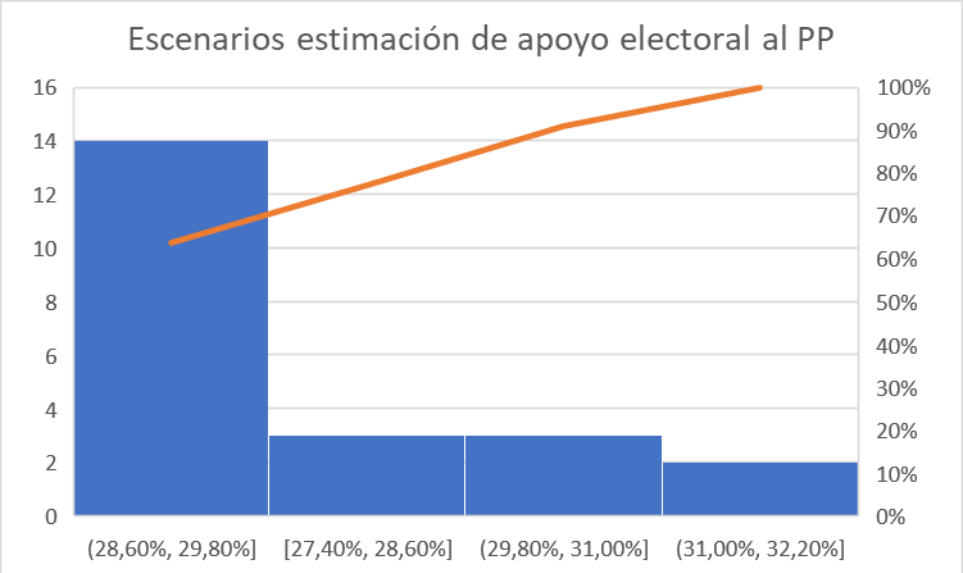
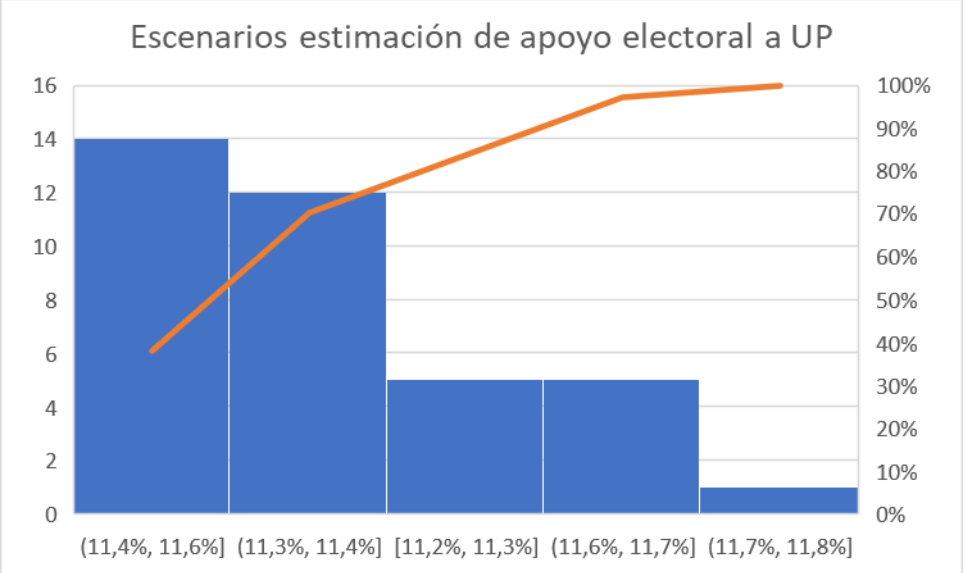
Modelo: *modelo bidimensional inercia-incertidumbre ajustado*

Gráficos: gráficos de distribución de las probabilidades de apoyo electoral a partidos expresando dichas probabilidades en términos Pareto, ordenadas de mayor a menor

¹ Departamento de Investigación (2019a). *Nota metodológica de las elecciones de abril de 2019*. Madrid: CIS.

Departamento de Investigación (2019b). *Nota metodológica de las elecciones de noviembre de 2019*. Madrid: CIS.

² La lógica del modelo *bidimensional inercia-incertidumbre Alaminos-Tezanos*, así como la diferencia entre métodos de medición y métodos prospectivos se desarrolla más ampliamente en Alaminos, A (2022) El método de escenarios en la estimación de resultados electorales. Una aplicación al caso de Castilla y León. *Revista Española de Investigaciones Sociológicas*. Número 178. Páginas 173-182.

Gráficos Pareto distribución escenarios	Estimación																		
<p>Escenarios estimación de apoyo electoral al PSOE</p>  <table border="1"> <caption>Data for PSOE Pareto Chart</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(31,70%, 33,00%]</td> <td>~48%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(30,40%, 31,70%]</td> <td>~80%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>[29,10%, 30,40%]</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(31,70%, 33,00%]	~48%	2	(30,40%, 31,70%]	~80%	3	[29,10%, 30,40%]	100%	<p>32,9 %</p>						
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage																	
1	(31,70%, 33,00%]	~48%																	
2	(30,40%, 31,70%]	~80%																	
3	[29,10%, 30,40%]	100%																	
<p>Escenarios estimación de apoyo electoral al PP</p>  <table border="1"> <caption>Data for PP Pareto Chart</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(28,60%, 29,80%]</td> <td>~62%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>[27,40%, 28,60%]</td> <td>~80%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(29,80%, 31,00%]</td> <td>~92%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(31,00%, 32,20%]</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(28,60%, 29,80%]	~62%	2	[27,40%, 28,60%]	~80%	3	(29,80%, 31,00%]	~92%	4	(31,00%, 32,20%]	100%	<p>29,5 %</p>			
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage																	
1	(28,60%, 29,80%]	~62%																	
2	[27,40%, 28,60%]	~80%																	
3	(29,80%, 31,00%]	~92%																	
4	(31,00%, 32,20%]	100%																	
<p>Escenarios estimación de apoyo electoral a UP</p>  <table border="1"> <caption>Data for UP Pareto Chart</caption> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Percentage Range</th> <th>Cumulative Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(11,4%, 11,6%]</td> <td>~38%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(11,3%, 11,4%]</td> <td>~55%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>[11,2%, 11,3%]</td> <td>~68%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(11,6%, 11,7%]</td> <td>~82%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>(11,7%, 11,8%]</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage	1	(11,4%, 11,6%]	~38%	2	(11,3%, 11,4%]	~55%	3	[11,2%, 11,3%]	~68%	4	(11,6%, 11,7%]	~82%	5	(11,7%, 11,8%]	100%	<p>11,5%</p>
Scenario	Percentage Range	Cumulative Percentage																	
1	(11,4%, 11,6%]	~38%																	
2	(11,3%, 11,4%]	~55%																	
3	[11,2%, 11,3%]	~68%																	
4	(11,6%, 11,7%]	~82%																	
5	(11,7%, 11,8%]	100%																	

<p style="text-align: center;">Escenarios estimación de apoyo electoral a Vox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Support Range</th> <th>Estimated Support (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>[8,70%, 11,10%]</td> <td>~60%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(11,10%, 13,50%]</td> <td>~93%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(13,50%, 15,90%]</td> <td>~98%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Support Range	Estimated Support (%)	1	[8,70%, 11,10%]	~60%	2	(11,10%, 13,50%]	~93%	3	(13,50%, 15,90%]	~98%	<p>9,3 %</p>
Scenario	Support Range	Estimated Support (%)											
1	[8,70%, 11,10%]	~60%											
2	(11,10%, 13,50%]	~93%											
3	(13,50%, 15,90%]	~98%											
<p style="text-align: center;">Escenarios estimación de apoyo electoral a Ciudadanos</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Scenario</th> <th>Support Range</th> <th>Estimated Support (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(1,70%, 2,20%]</td> <td>~80%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>[1,20%, 1,70%]</td> <td>~40%</td> </tr> </tbody> </table>	Scenario	Support Range	Estimated Support (%)	1	(1,70%, 2,20%]	~80%	2	[1,20%, 1,70%]	~40%	<p>2,1%</p>			
Scenario	Support Range	Estimated Support (%)											
1	(1,70%, 2,20%]	~80%											
2	[1,20%, 1,70%]	~40%											

Macroencuesta sobre tendencias en voto municipal CIS octubre 2022			
	Voto directo en la encuesta (en % sobre censo)	Margen teórico de error*	Estimación de voto CIS (en % sobre el voto válido)
PSOE	22,9	±1,1	32,9
PP	22,6	±1,1	29,5
Unidas Podemos (En Comú Podem, En Común-Unidas Podemos)	8,4	±0,7	11,5
VOX	6,8	±0,7	9,3
ERC	1,9	±0,4	2,7
Ciudadanos	1,0	±0,3	2,1
JxCat	1,0	±0,3	1,7
Más País / Compromís	1,1	±0,3	1,3
EAJ-PNV	0,7	±0,2	1,0
EH Bildu	0,6	±0,2	1,0
BNG	0,8	±0,2	0,9
PACMA	0,4	±0,2	0,8
CUP	0,4	±0,2	0,6
NA+	0,2	±0,1	0,3
CCa-NC	0,1	±0,1	0,2
PRC	0,0	±0,0	0,1**
Teruel Existe	0,0	±0,0	0,1**
Otros partidos	1,6	±0,3	3,5
En blanco	2,0	±0,4	0,5
Voto nulo	1,0	±0,3	
Abstención ("No votaría")	5,5	±0,6	
No sabe	14,8	±1,0	
No contesta	5,9	±0,6	

Como consecuencia del efecto de redondeo del segundo decimal el sumatorio puede no ser exactamente 100.

* Intervalo de confianza (95%).

** En el caso particular de PRC y Teruel Existe se han ajustado los decimales a 0,1% como resultado total de la estimación.