

EL PAÍS

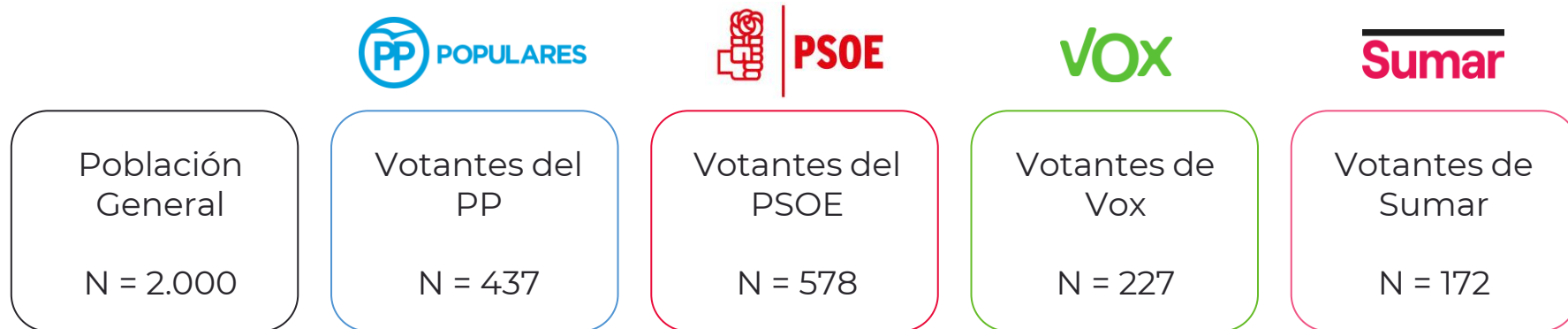
SER

**La UE y las elecciones
al Parlamento Europeo
Ola 2**

Junio 2024

Nota técnica

A lo largo del informe, se ha aplicado en algunos puntos una segmentación diseñada a partir de la variable de **recuerdo de voto** en las últimas elecciones generales de julio de 2023.



Nota técnica

En algunos casos, se aplica una segmentación alternativa diseñada a partir de la variable de **intención de voto** en las próximas elecciones europeas del 9 de junio.





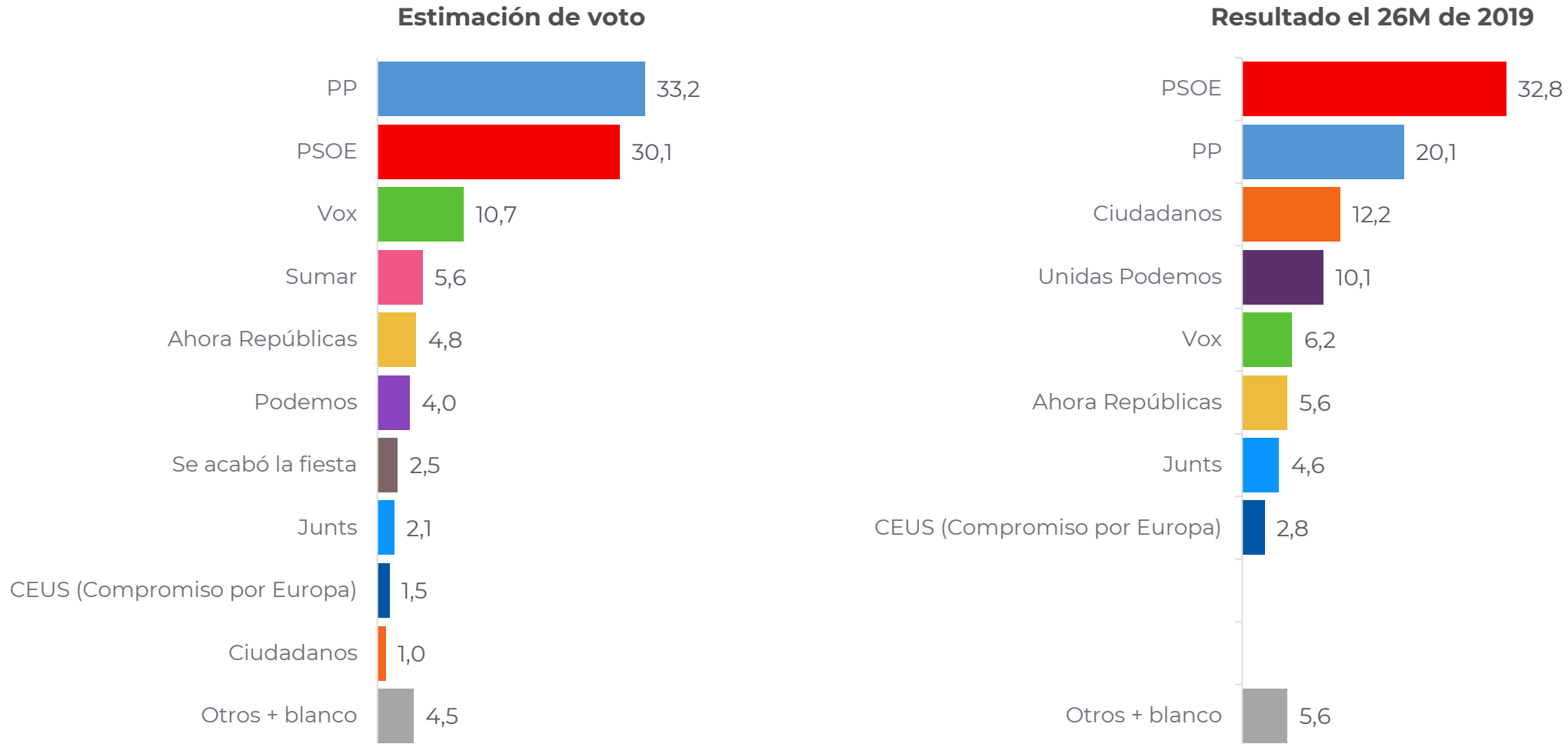
Página

1. Estimaciones de voto y escaños para las elecciones europeas	5
2. Valoración de líderes nacionales en las elecciones europeas	11
3. Variables de voto e ideología	17
4. Ficha técnica	27



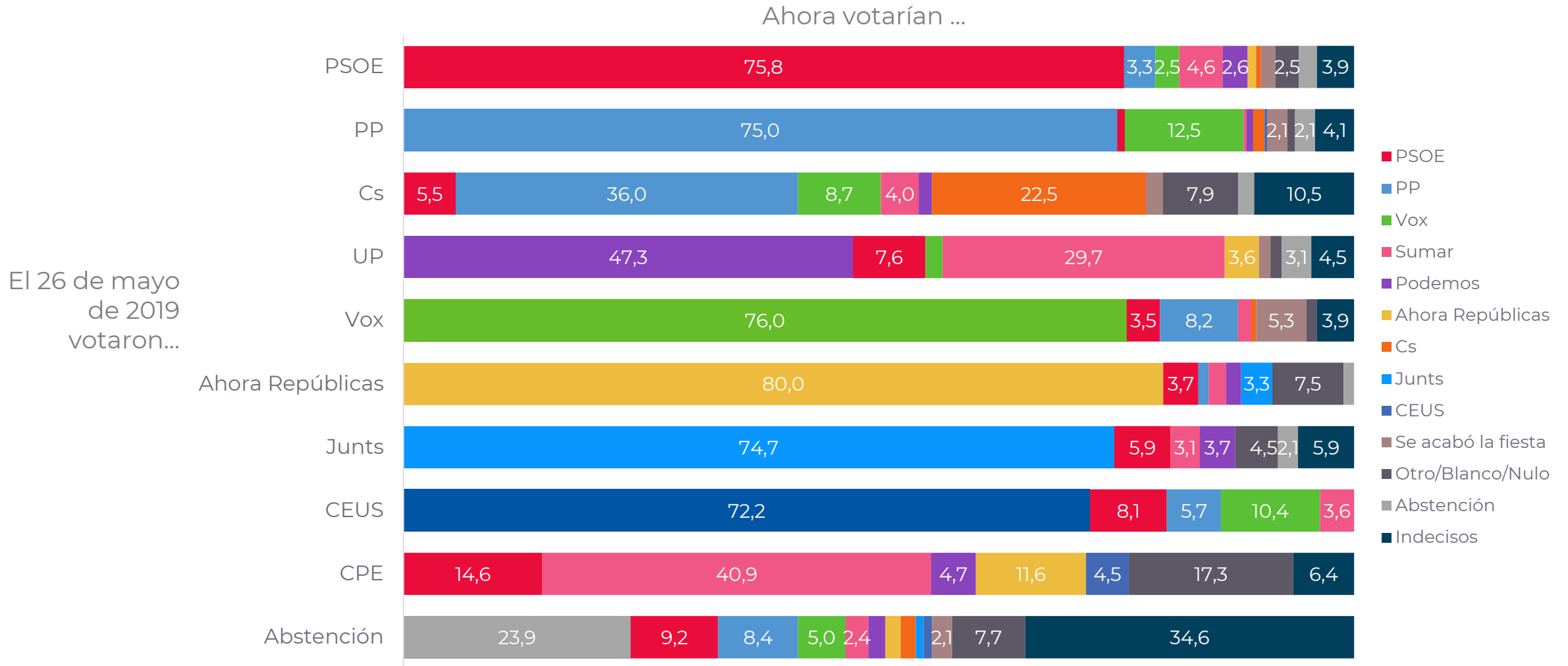
1. Estimaciones de voto y escaños

Estimación de voto para las elecciones europeas

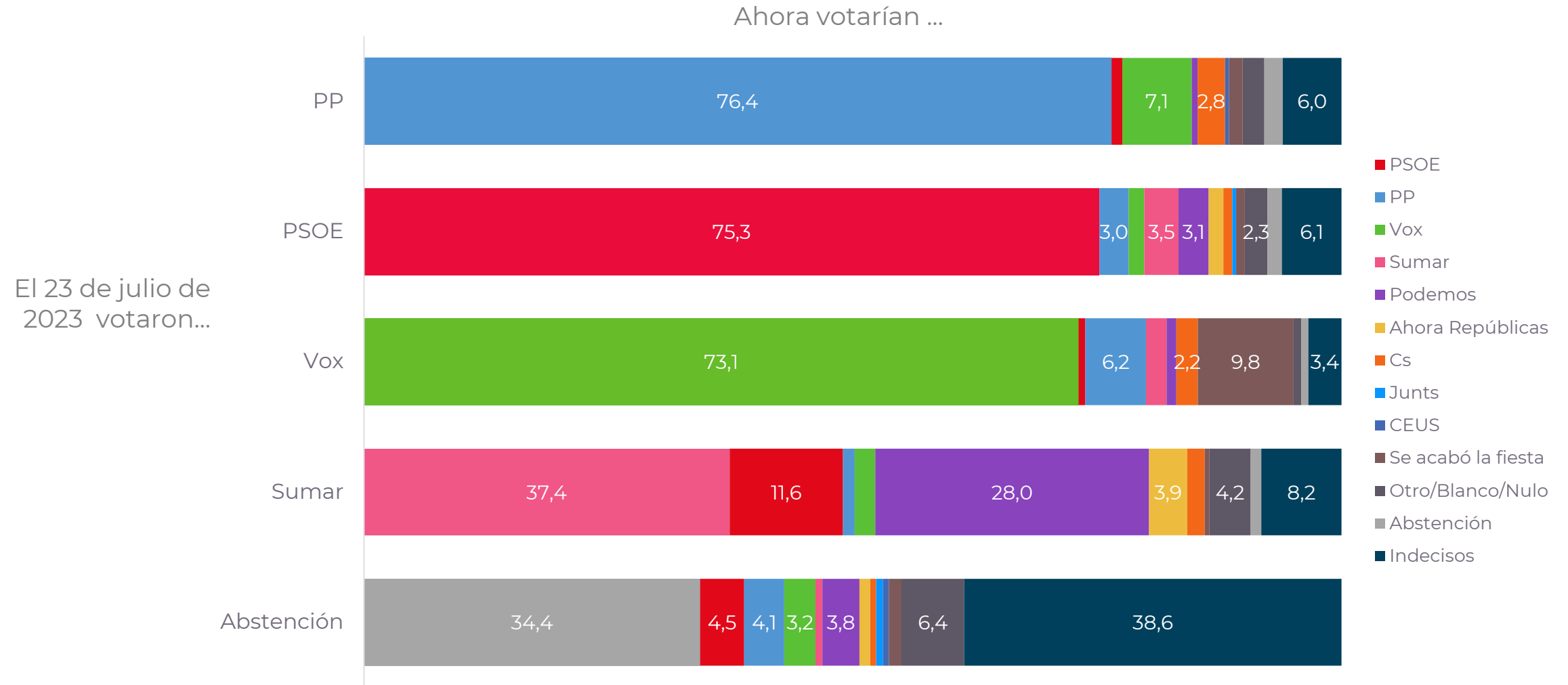


*Todas las cifras mostradas expresan porcentajes sobre el total de votos validos

Transferencias de voto desde las elecciones europeas



Transferencias de voto desde las elecciones generales



*Todas las cifras mostradas expresan porcentajes según recuerdo de voto







*No quedan reflejadas las cifras inferiores al 2%



2. Valoración de líderes nacionales en las elecciones europeas

Conocimiento de candidatos/as

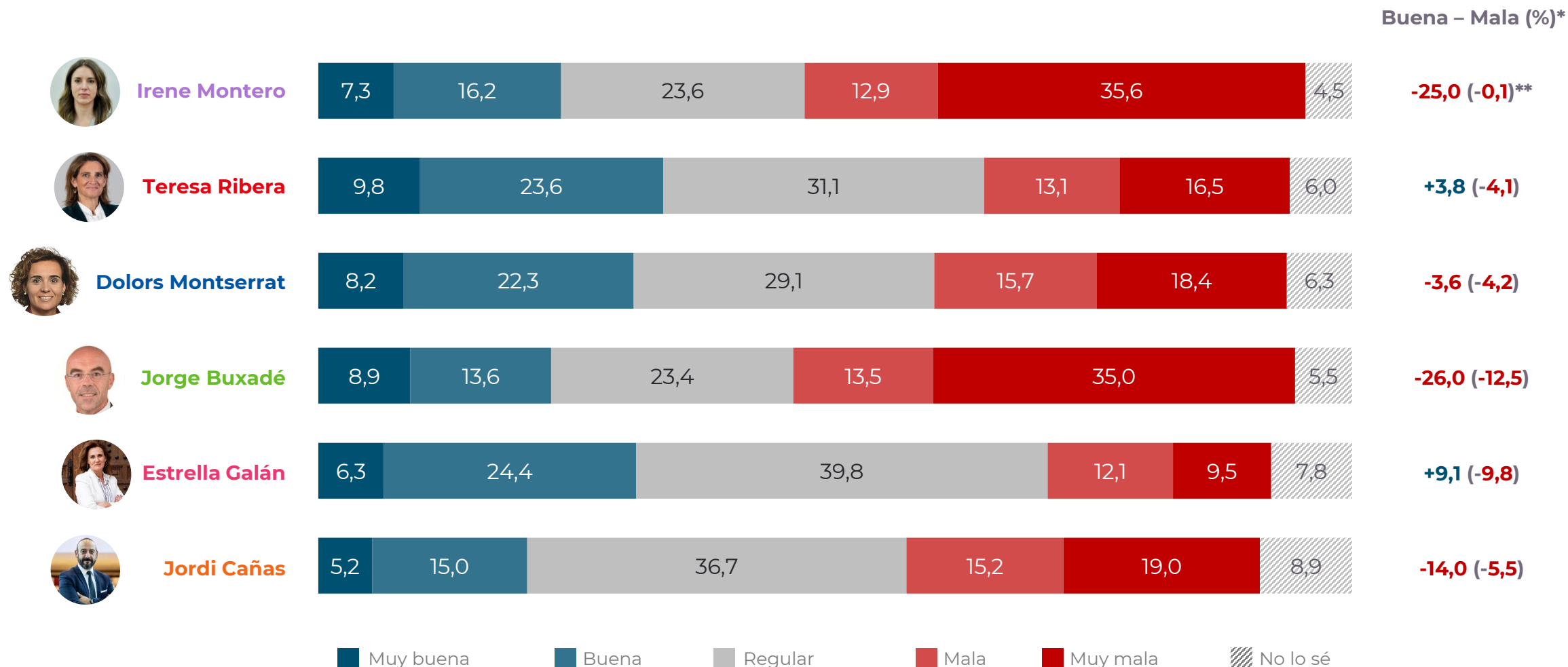
¿Conoces a cada uno/a de los/as siguientes líderes políticos/as que encabezan las candidaturas de sus partidos en estas elecciones al Parlamento Europeo? (% sobre población general y según recuerdo de voto)

	Población General	Sumar	PSOE	POPULARES	VOX	Variación entre olas*
 Irene Montero	90,0	96,8	92,3	94,8	93,0	+1,9
 Teresa Ribera	72,9	81,7	82,4	81,3	71,7	+6,8
 Dolors Montserrat	64,1	71,8	69,7	74,0	62,4	+8,5
 Jorge Buxadé	53,4	62,5	56,1	61,0	64,9	+6,2
 Estrella Galán	29,9	35,0	38,1	32,0	27,4	+4,8
 Jordi Cañas	29,8	24,7	31,9	29,7	34,9	+8,6

*Diferencia de conocimiento (por parte de la población general) en puntos porcentuales respecto a la ola 1.

Valoración de líderes

¿Y qué opinión tienes de cada uno/a de los/as siguientes líderes políticos/as?
(% sobre aquellos que conocen a cada líder)

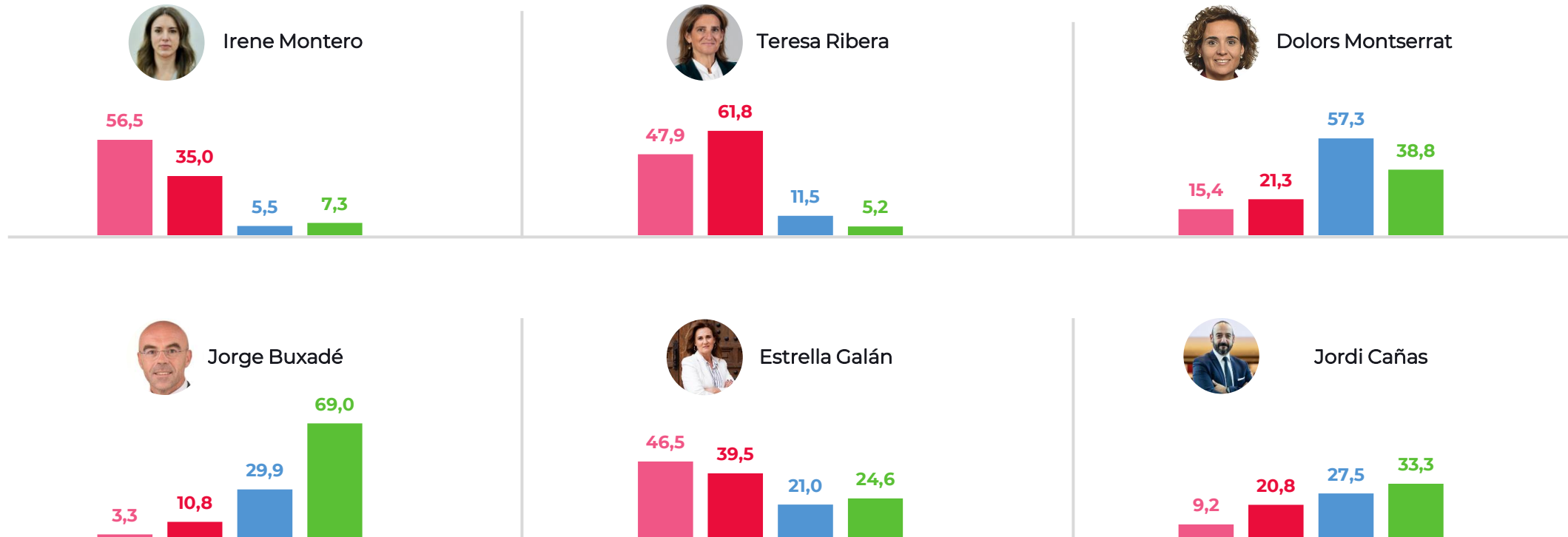


*Diferencia entre el % que responde “buena” o “muy buena” y el % que responde “mala” o “muy mala”

**Variación respecto a la ola 1: positiva (+) o negativa (-).

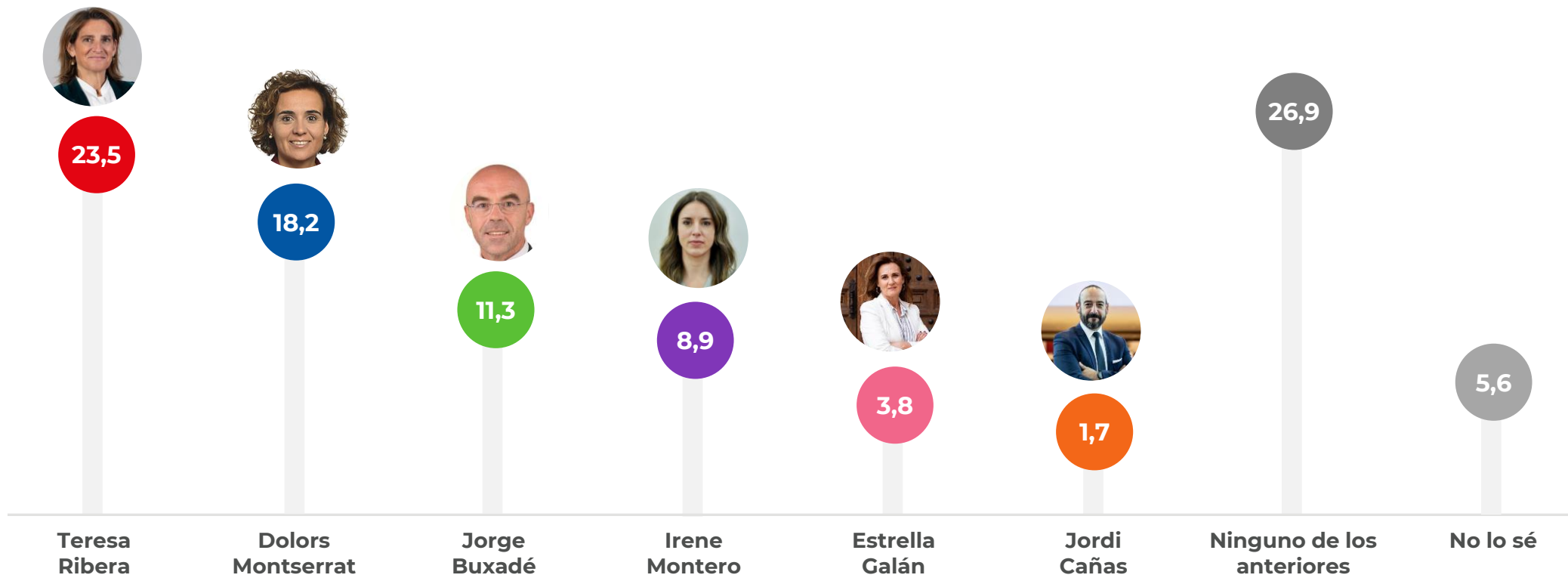
Valoración de líderes

Y qué opinión tienes de cada uno/a de los/as siguientes líderes políticos/as?
(% sobre aquellos que conocen a cada candidato/a, que responde "Muy buena" o "Buena", según recuerdo de voto, a saber:
votantes de Sumar, **votantes del PSOE**, **votantes del PP** y **votantes de VOX**)



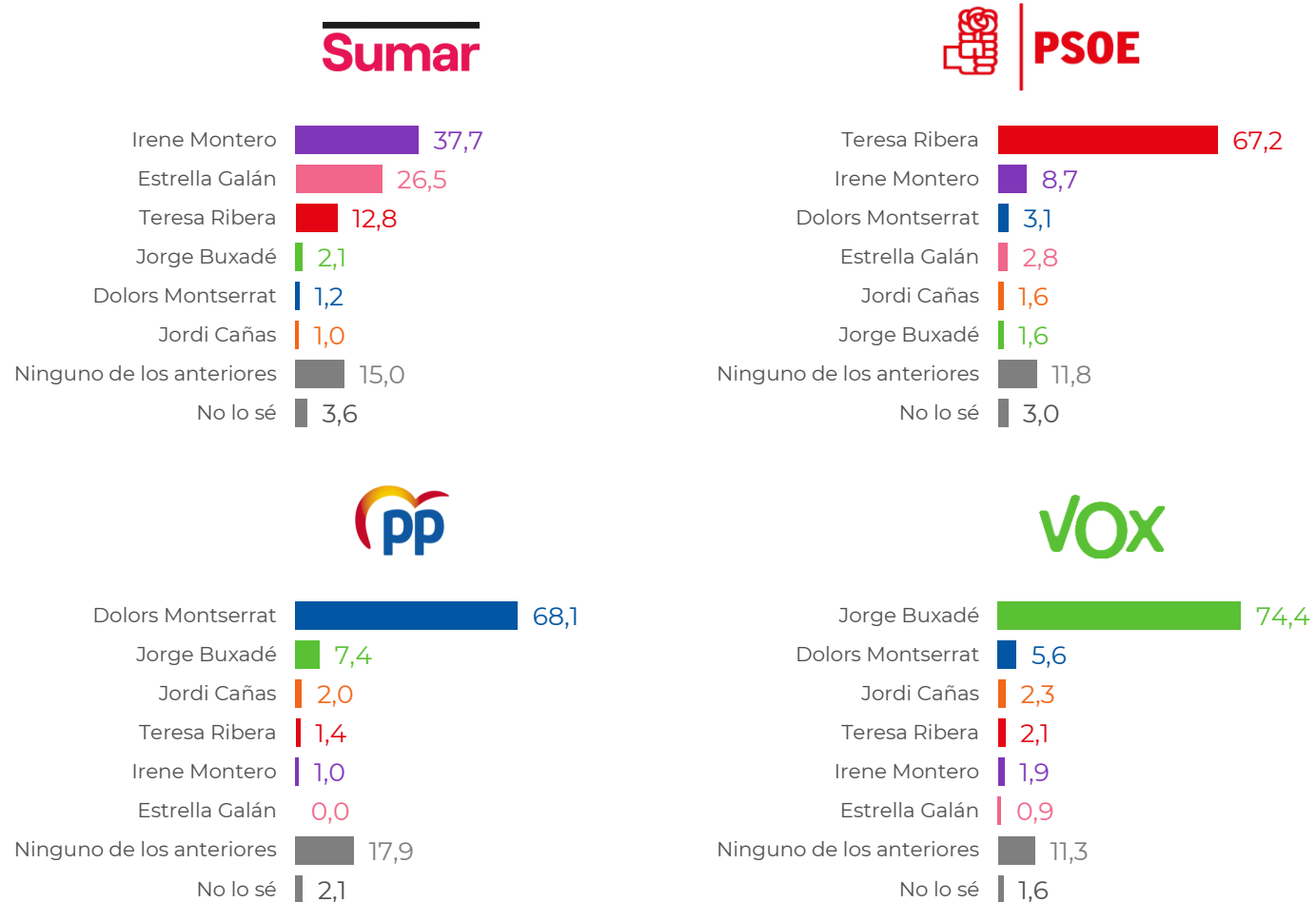
Preferencia de líderes

Y, ¿cuál de estos líderes políticos es tu favorito?
(% sobre la población general)



Preferencia de líderes por recuerdo de voto

Y, ¿cuál de estos líderes políticos es tu favorito?
(% según recuerdo de voto)



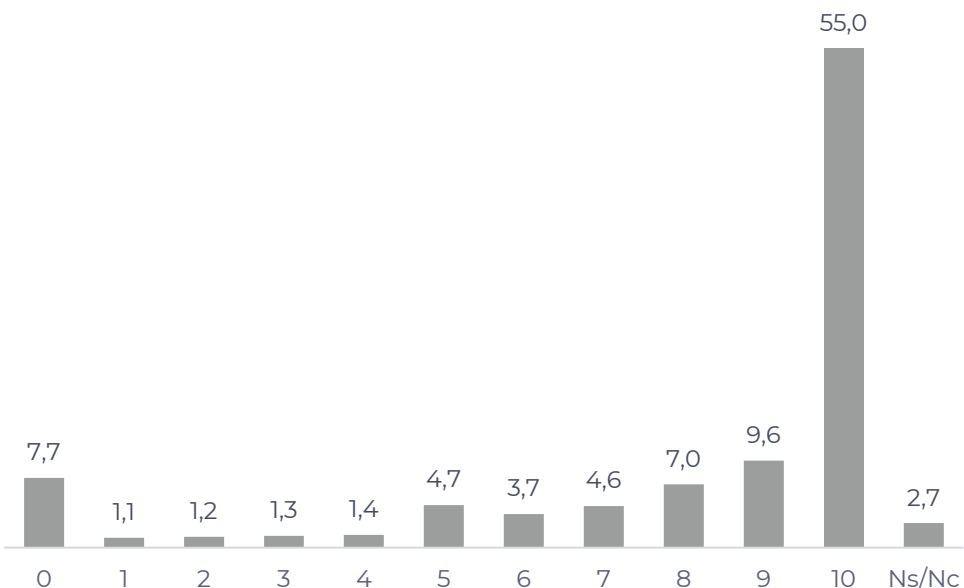
A close-up photograph of a person's hands holding a white envelope. The hands are positioned as if about to place the envelope into a slot. The background is dark and out of focus. A white rectangular box with a thin border is overlaid on the center of the image, containing the text '3. Variables de voto e ideología' in a bold, white, sans-serif font.

3. Variables de voto e ideología

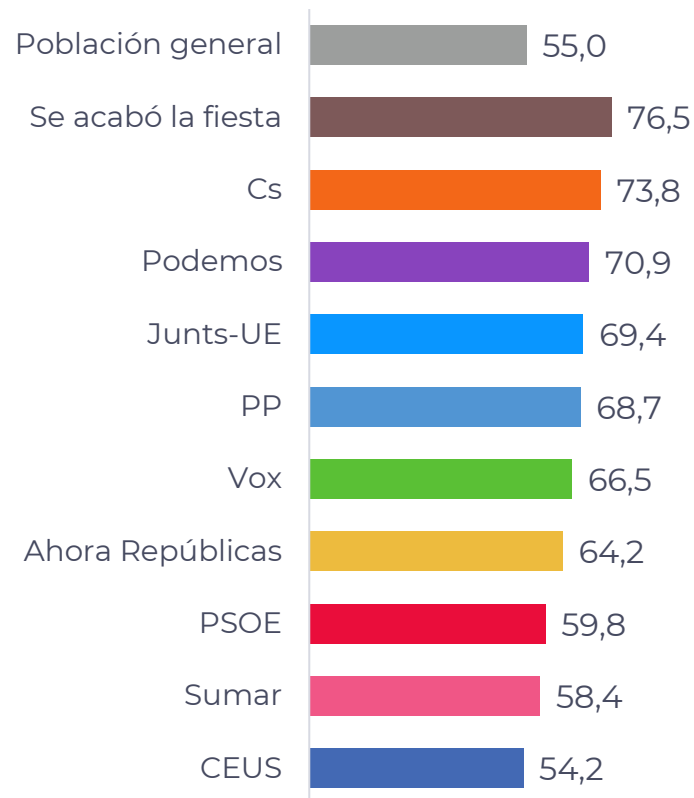
Probabilidad de ir a votar en las elecciones europeas

Como sabrás, el próximo 9 de junio se celebran las elecciones al Parlamento Europeo. ¿Cuál es la probabilidad de que acudas a votar en estas elecciones europeas el próximo 9 de junio? Utiliza una escala de 0 a 10, en la que '0' representa 'con toda seguridad, no iré a votar' y '10' 'con toda seguridad, iré a votar'. (% sobre la población general y según intención de voto)

Probabilidad de voto de la población general

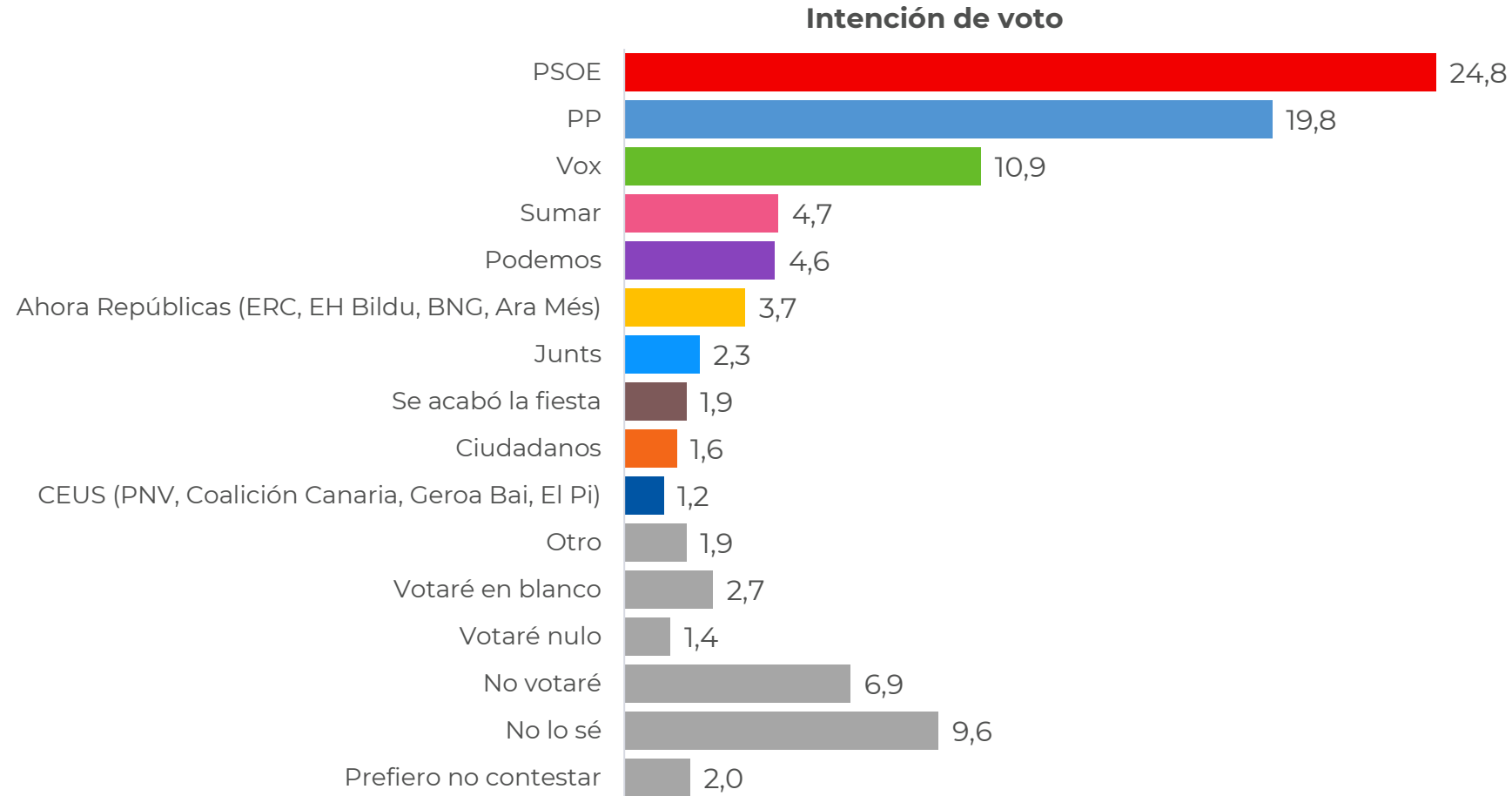


Porcentaje que votaría seguro (10) por intención de voto de las elecciones europeas del 9-J de 2024



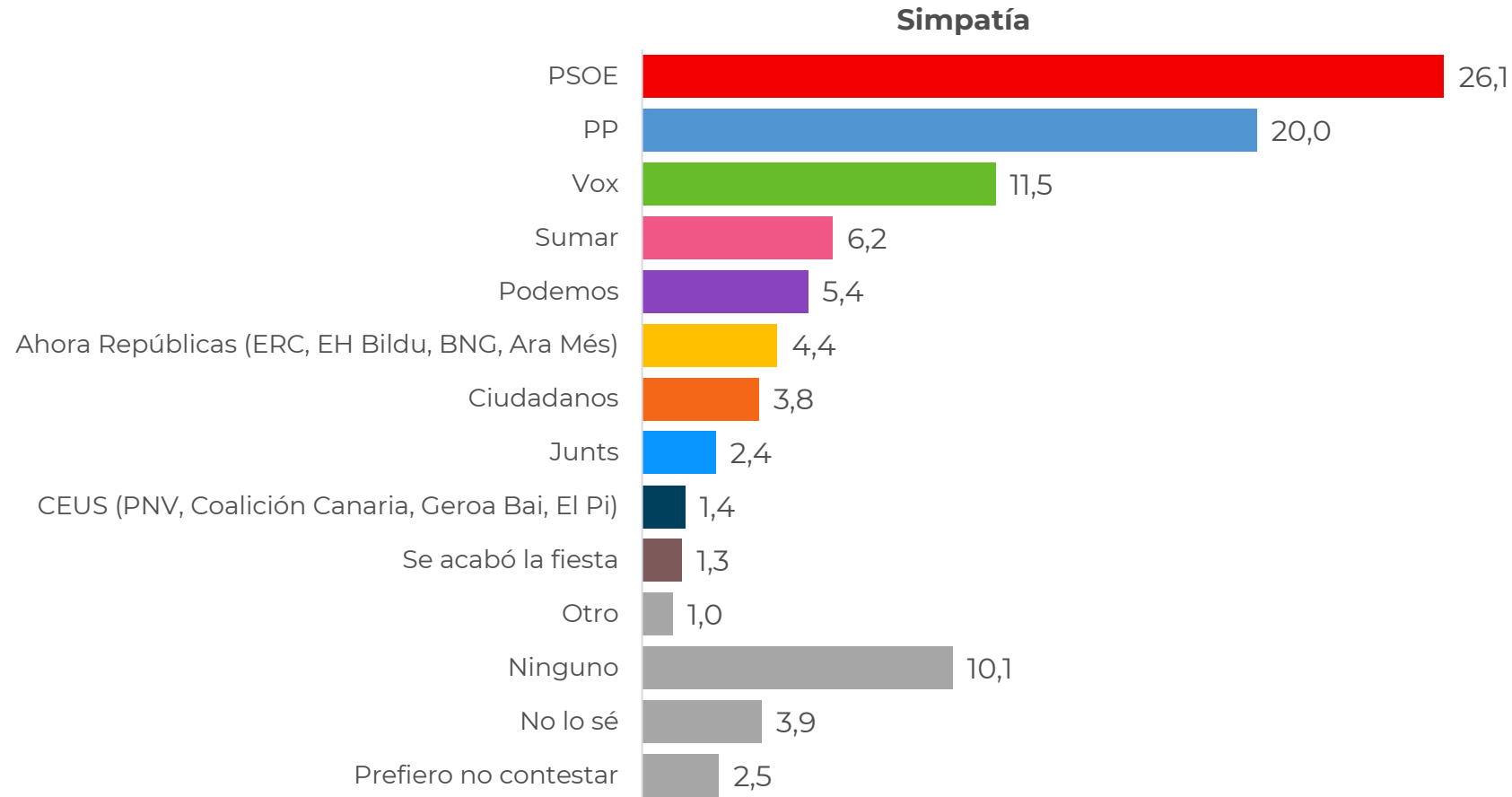
Intención de voto

El próximo 9 de junio, ¿a qué partido o coalición votarás en las elecciones europeas?
(% sobre la población general)



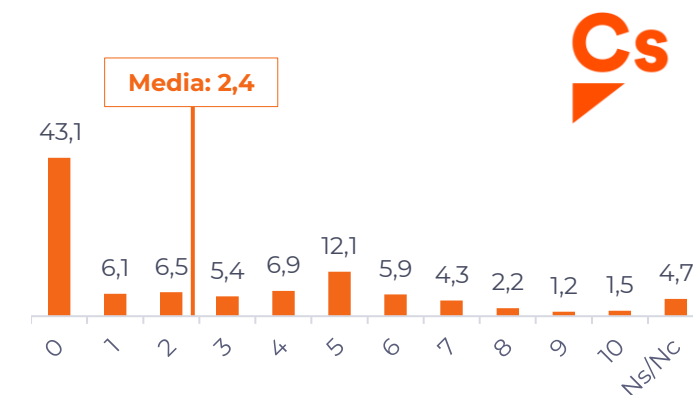
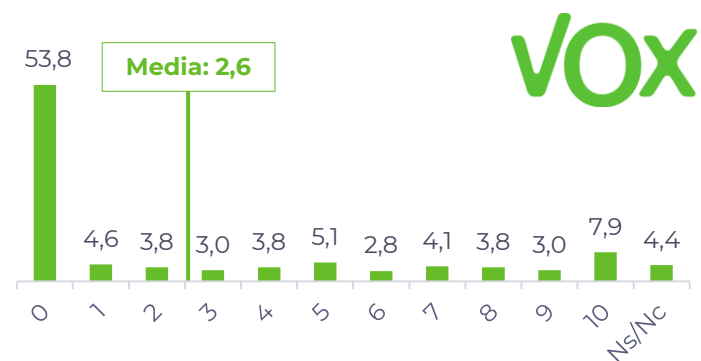
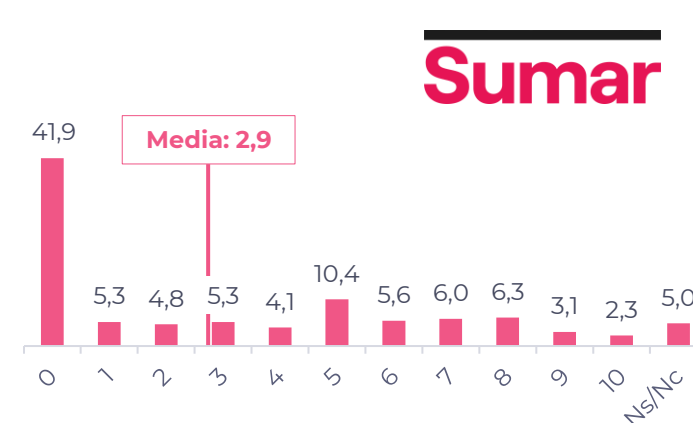
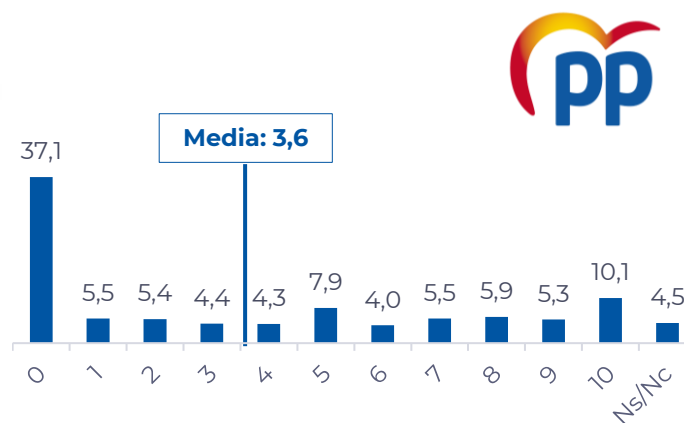
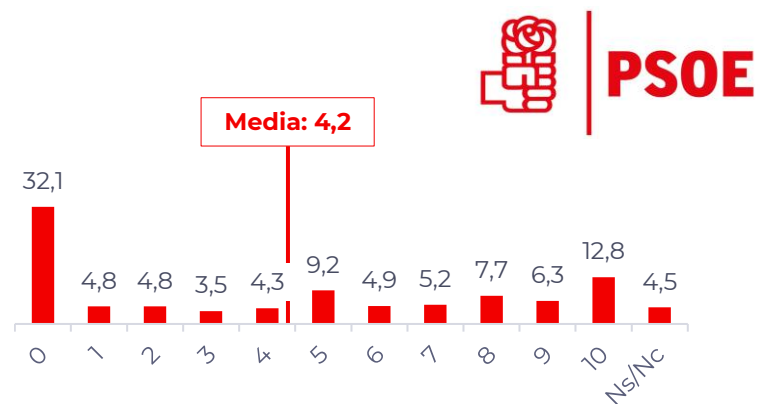
Simpatía

En todo caso, ¿por cuál de los siguientes partidos o coaliciones sientes más afinidad o cuál consideras más cercano a tus ideas? (% sobre la población general)



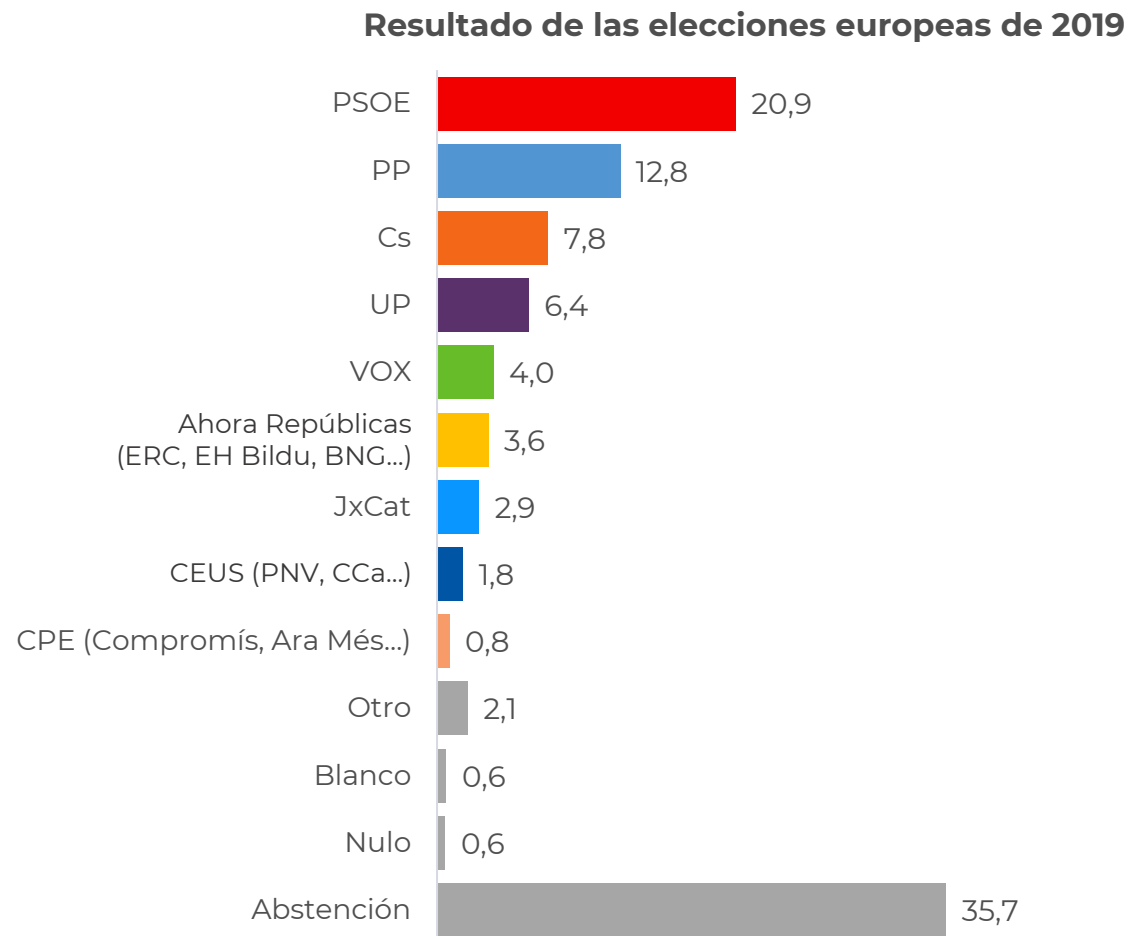
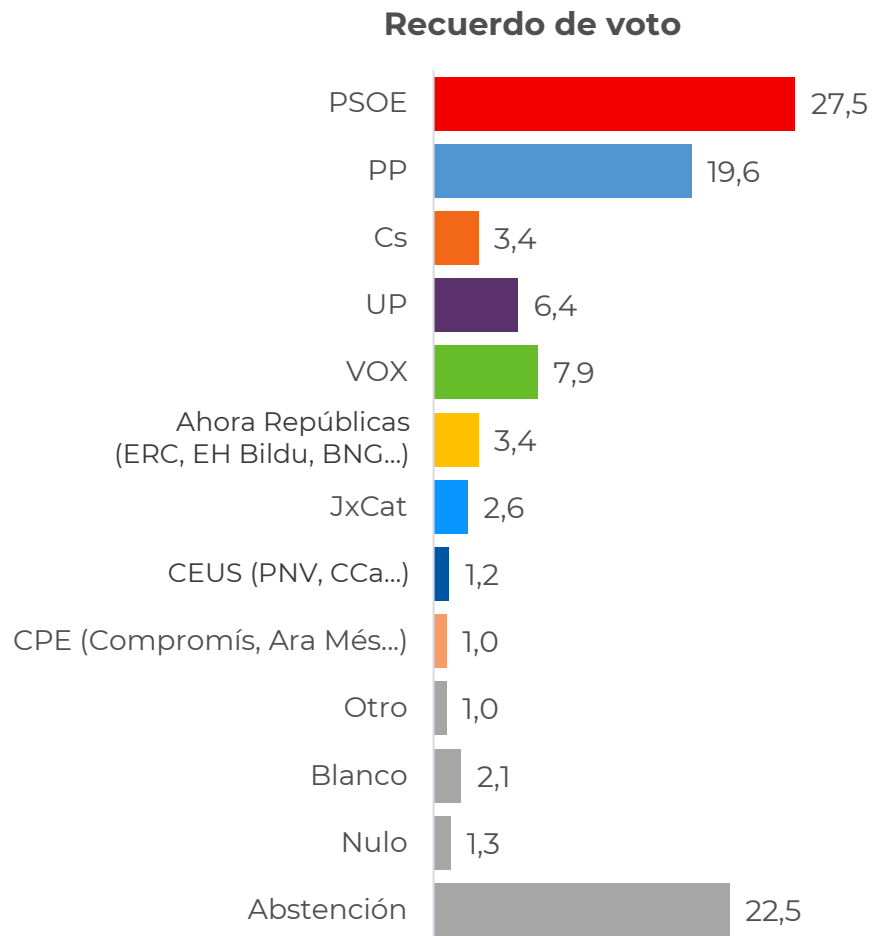
Probabilidad de voto a los principales partidos

Y ¿cuál sería la probabilidad de que votases a los siguientes partidos? (% sobre la población general)



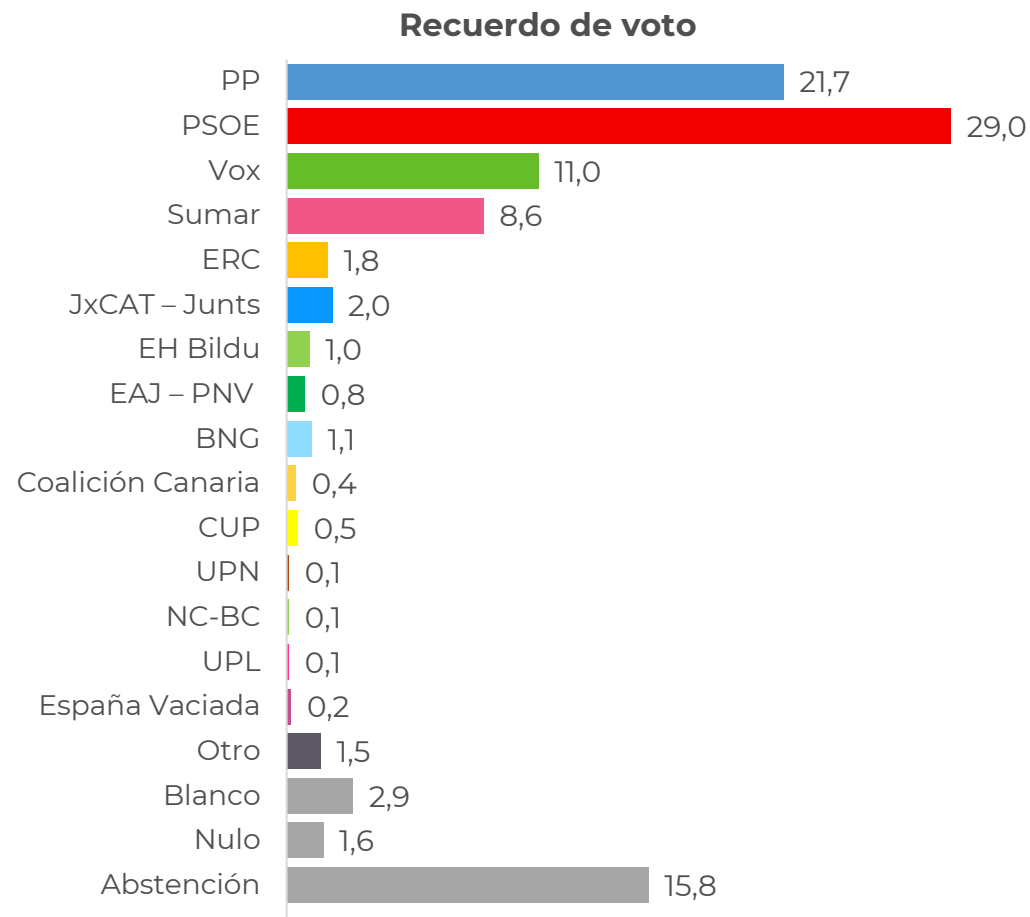
Recuerdo de voto en elecciones europeas

¿Podrías indicar a qué partido o coalición votaste en las pasadas Elecciones Europeas de mayo de 2019?
(% sobre la población general)



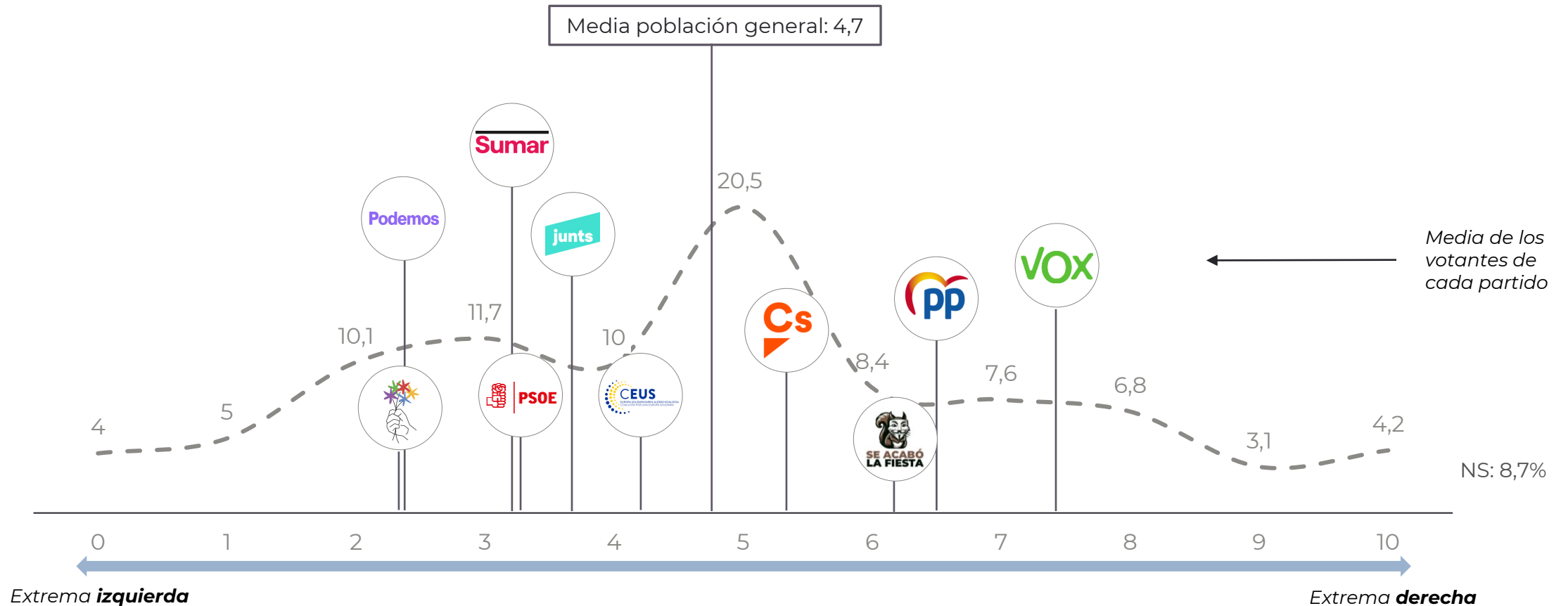
Recuerdo de voto en elecciones generales

¿Podrías indicar a qué partido o coalición votaste en las pasadas Elecciones Generales del 23 de julio?
(% sobre la población general)



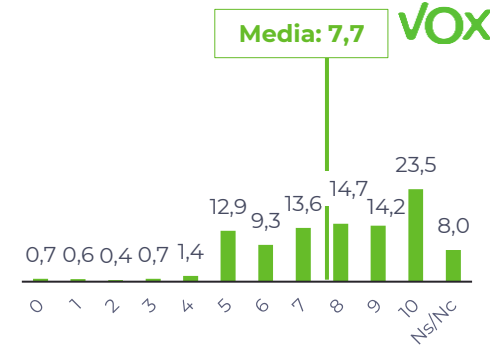
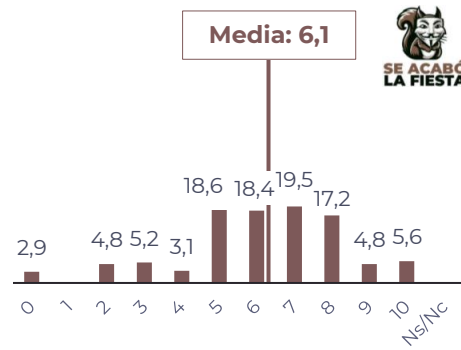
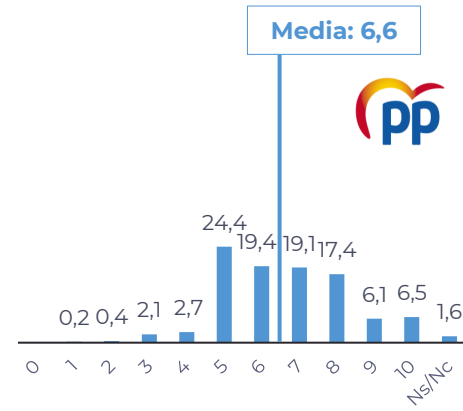
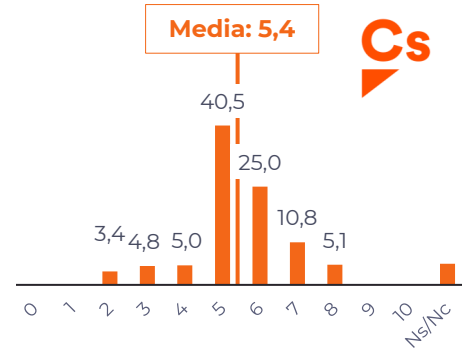
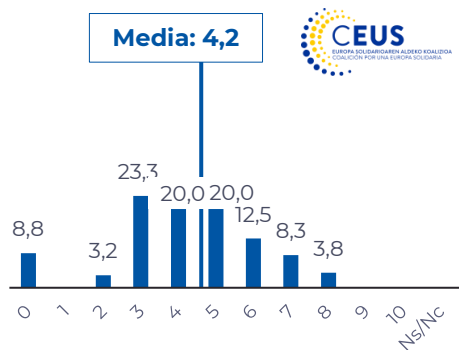
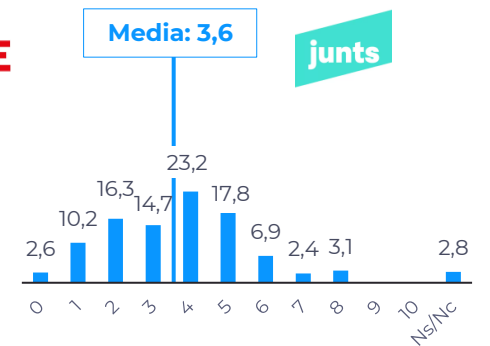
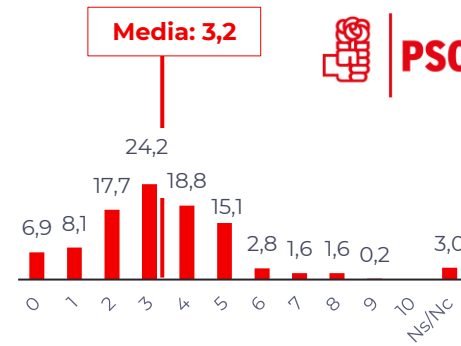
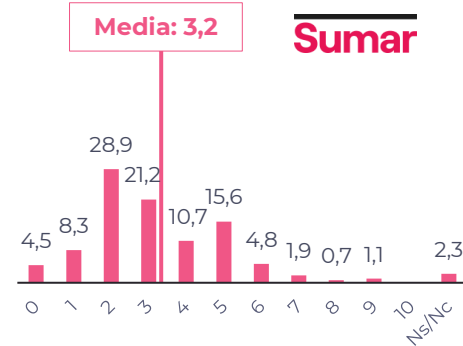
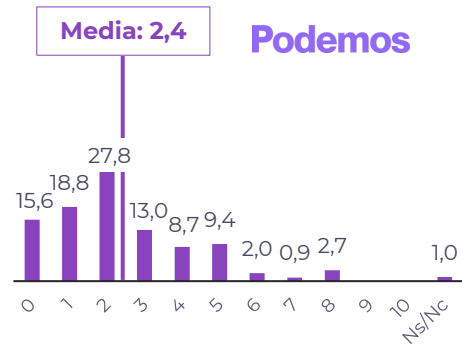
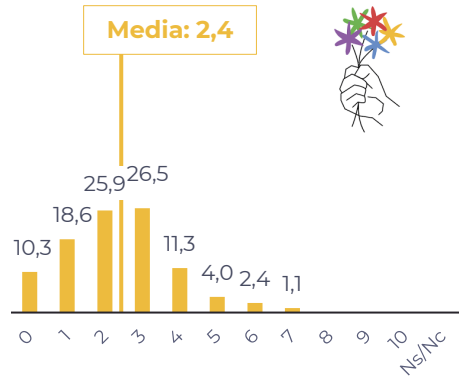
Autoubicación ideológica

Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú?
Utiliza una escala de 0 a 10, en la que '0' representa la extrema izquierda y '10' representa la extrema derecha.
(% sobre la población general y media según intención de voto)



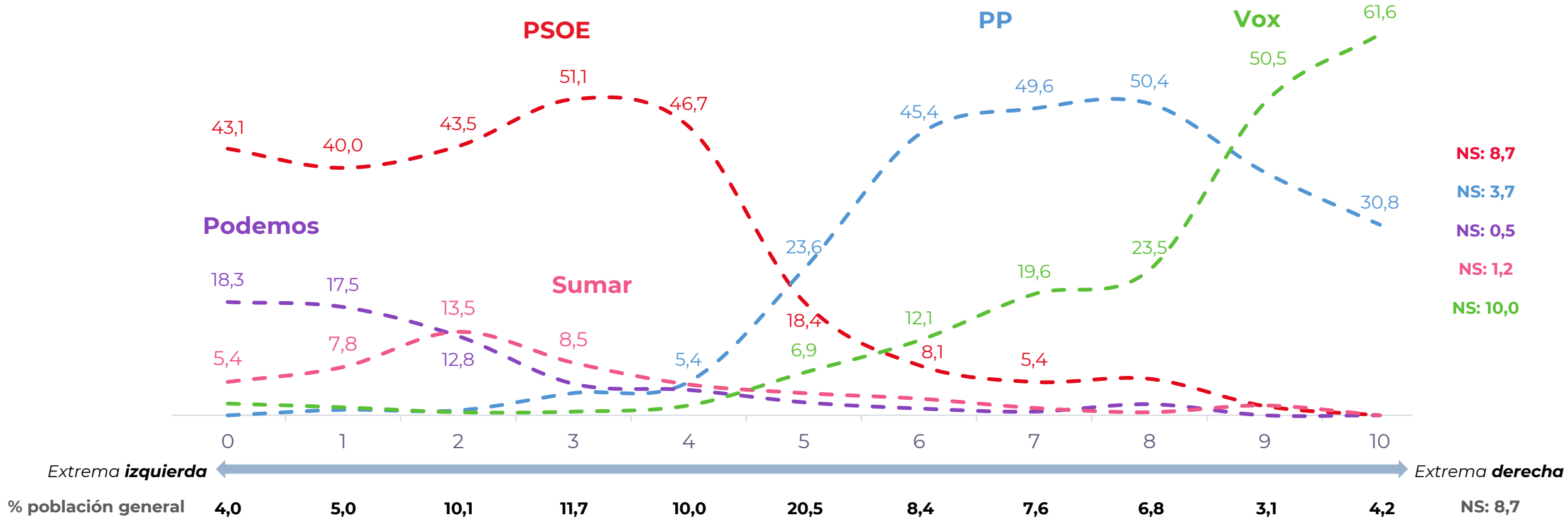
Autoubicación ideológica de electorados

Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú? Utiliza una escala de 0 a 10, en la que '0' representa la extrema izquierda y '10' representa la extrema derecha. (% según intención de voto)



Voto según ubicación ideológica

Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú?
 (% de intención de voto a cada partido según la autoubicación ideológica de los encuestados)



4. Ficha técnica

I [mA]	0	0	4	60	104	170
U [V]	0	0,5	0,6	0,8	0,9	1,0
I [mA]	0	-1,05	-7,1	-3,7	-4,2	-0,3
U [V]	0	-1	-0	-0	-4	-5
I [mA]	0	0	4	44	115	170

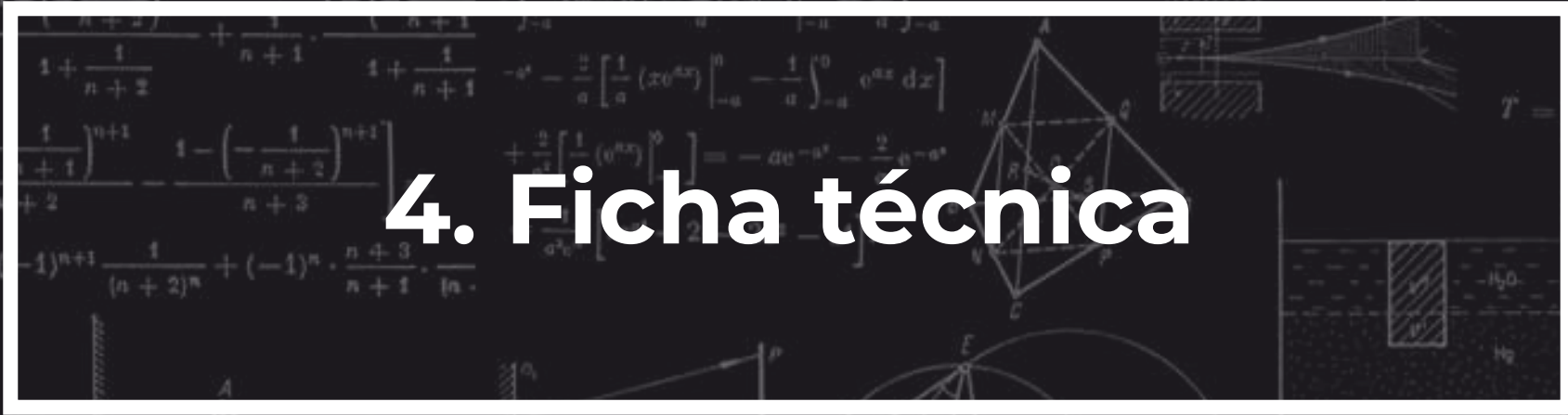
$$Q_{\text{total}} = Q_1 + Q_2 = 3\epsilon_0 \frac{S}{d_1} U_0$$

$$C_1 = C_2 = \epsilon_0 \frac{S}{d_1} = 8,85 \text{ pF}$$

$$Q = \frac{Q_1 + Q_2}{2} = 13,275 \cdot 10^{-9} \text{ C}$$

$$U = \frac{Q}{C_1} = \frac{3}{2} U_0 = 1500 \text{ V}$$

$$= \frac{1}{2} QU = \frac{9}{8} \epsilon_0 \frac{S}{d_1} U_0^2 = 9,956 \cdot 10^{-6} \text{ J}$$





ÁMBITO
España



UNIVERSO
Población general residente en España (excepto Ceuta y Melilla), a partir de 18 años de edad y con derecho a voto



TAMAÑO DE LA MUESTRA
2.000 entrevistas
Cuotas por provincia, sexo, edad, tamaño de municipio y clase social



PROCEDIMIENTO
Entrevista online (CAWI)



ERROR MUESTRAL
 $\pm 2,2\%$ (95% de confianza)



FECHA DE REALIZACIÓN
28/05/2024 a 30/05/2024



TRUE PEOPLE

40dB.

Data. Insights. Solutions.

www.40dB.es



+34 914 120 938



info@40dB.es



Calle Infante, 3



Madrid

40dB.

Data. Insights.
Solutions.