

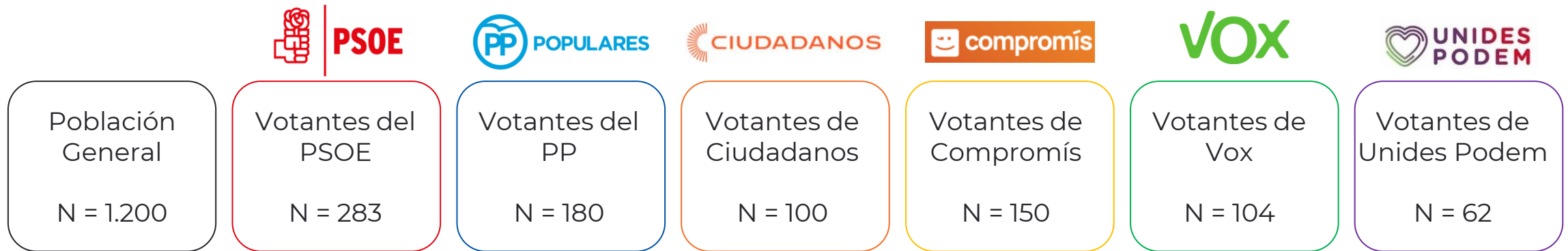
EL PAÍS SER

**2º Informe preelectoral para
Comunidad Valenciana**

Mayo 2023

Nota técnica

La segmentación entre votantes de los distintos partidos se ha diseñado a partir de la variable de **recuerdo de voto** en las últimas elecciones autonómicas de abril de 2019.



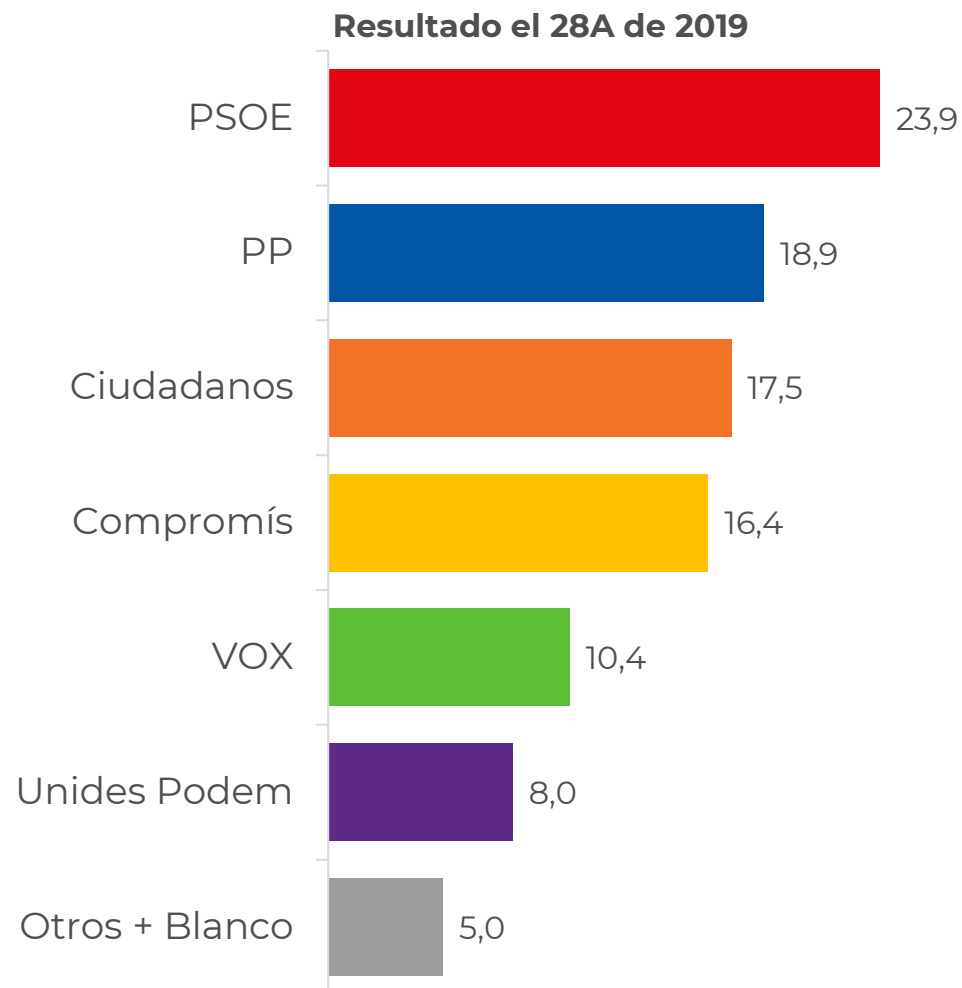
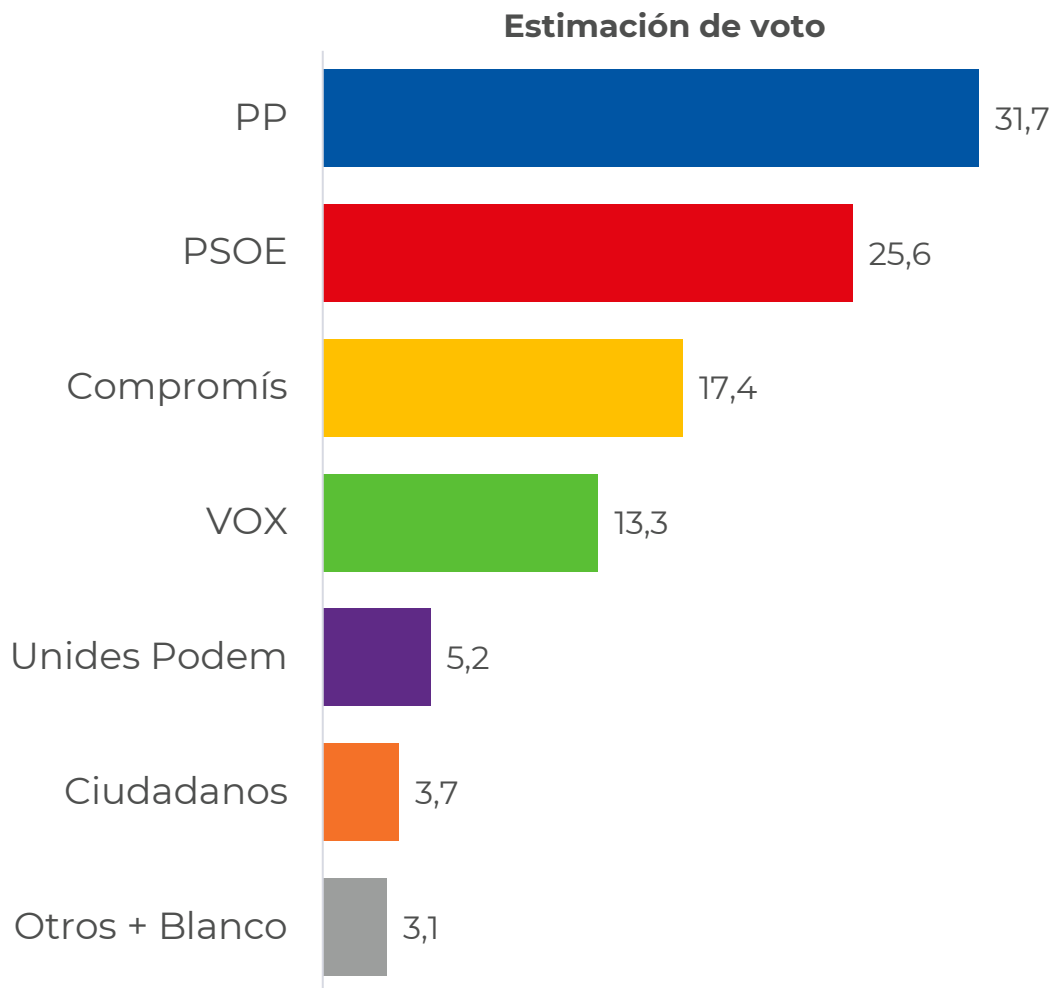


	<i>Página</i>
1. Estimaciones de voto y escaños	4
2. Clima social y político	8
3. Valoración de líderes y preferencias de gobierno	14
4. Ejes de competición	20
5. Variables de voto	24
6. Ficha técnica	32



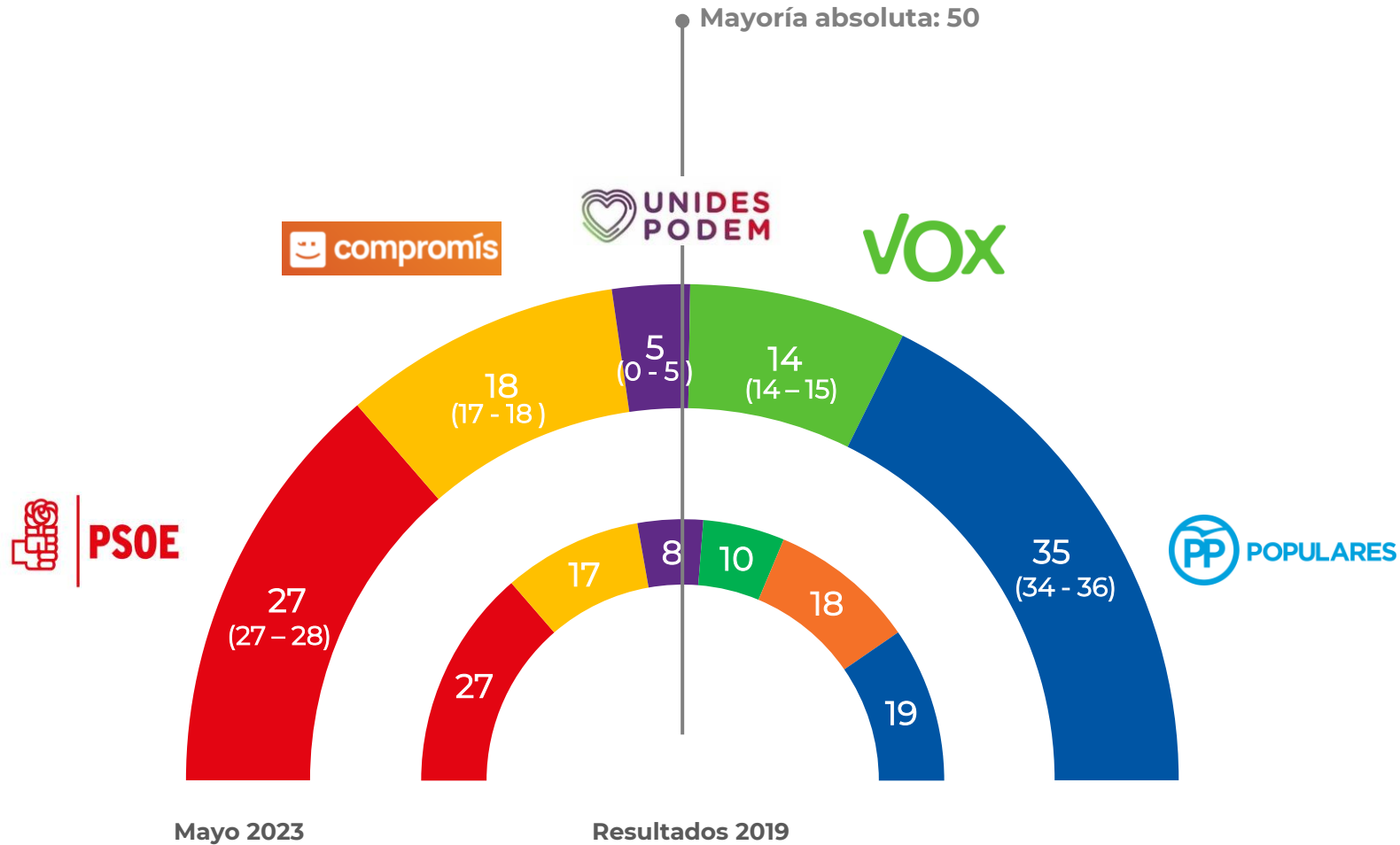
1. Estimaciones de voto y escaños

Estimación de voto



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

Estimación de escaños

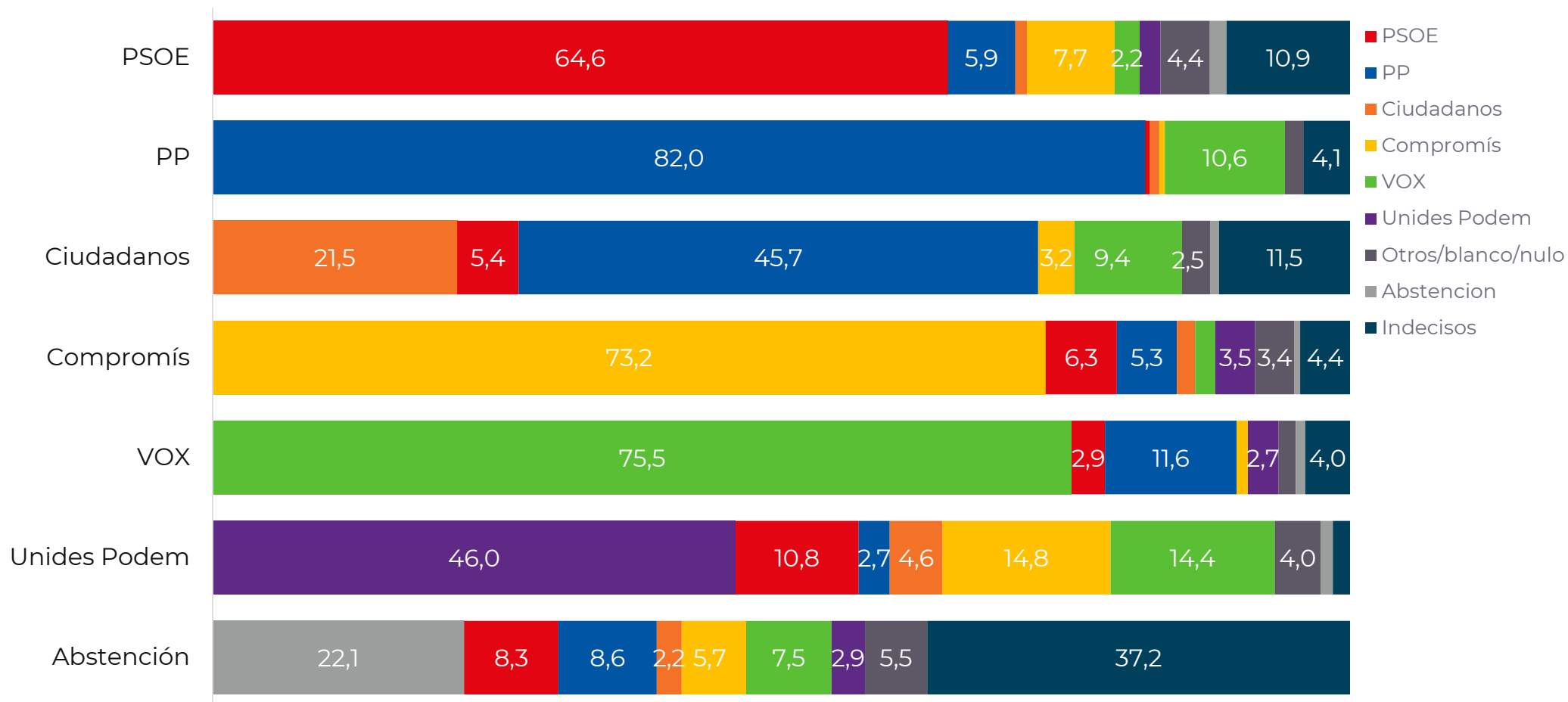


Este es el reparto de escaños que resulta de una estimación de voto en la que se contempla la entrada de Unides Podem en las Cortes Valencianas. No obstante, si esta formación no lograra el 5% del voto válido (escenario perfectamente plausible dado el margen de error de la encuesta), no obtendría representación parlamentaria, haciendo muy probable que el PP obtuviese con Vox la mayoría absoluta.

Transferencias de voto

Ahora votarían ...

El 28-A
votaron ...



*Todas las cifras mostradas expresan porcentajes según recuerdo de voto

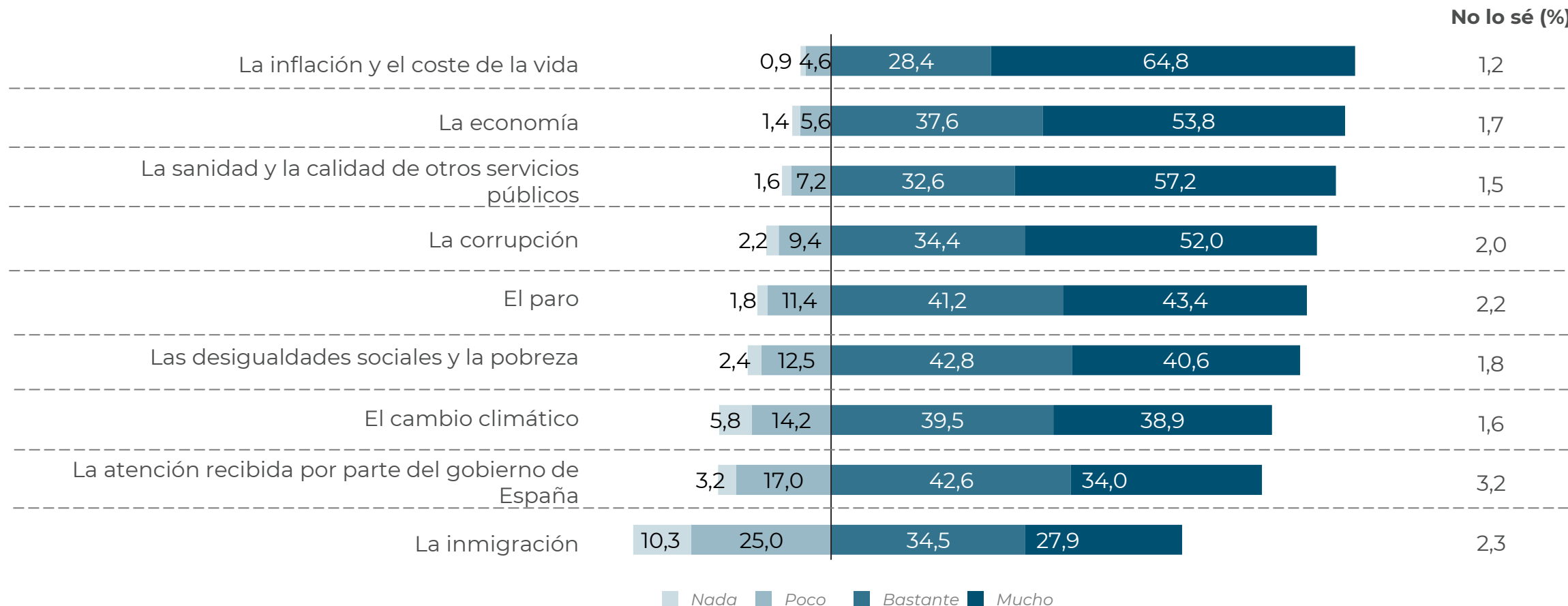
*No quedan reflejadas las cifras inferiores al 2%

An aerial night photograph of a harbor. In the foreground, a large marina is filled with numerous sailboats. A long, illuminated pier extends into the water. In the background, city lights are visible across the water under a dark, cloudy sky. A white rectangular frame is overlaid on the image, containing the text.

2. Clima social y político

Problemas más importantes en la actualidad

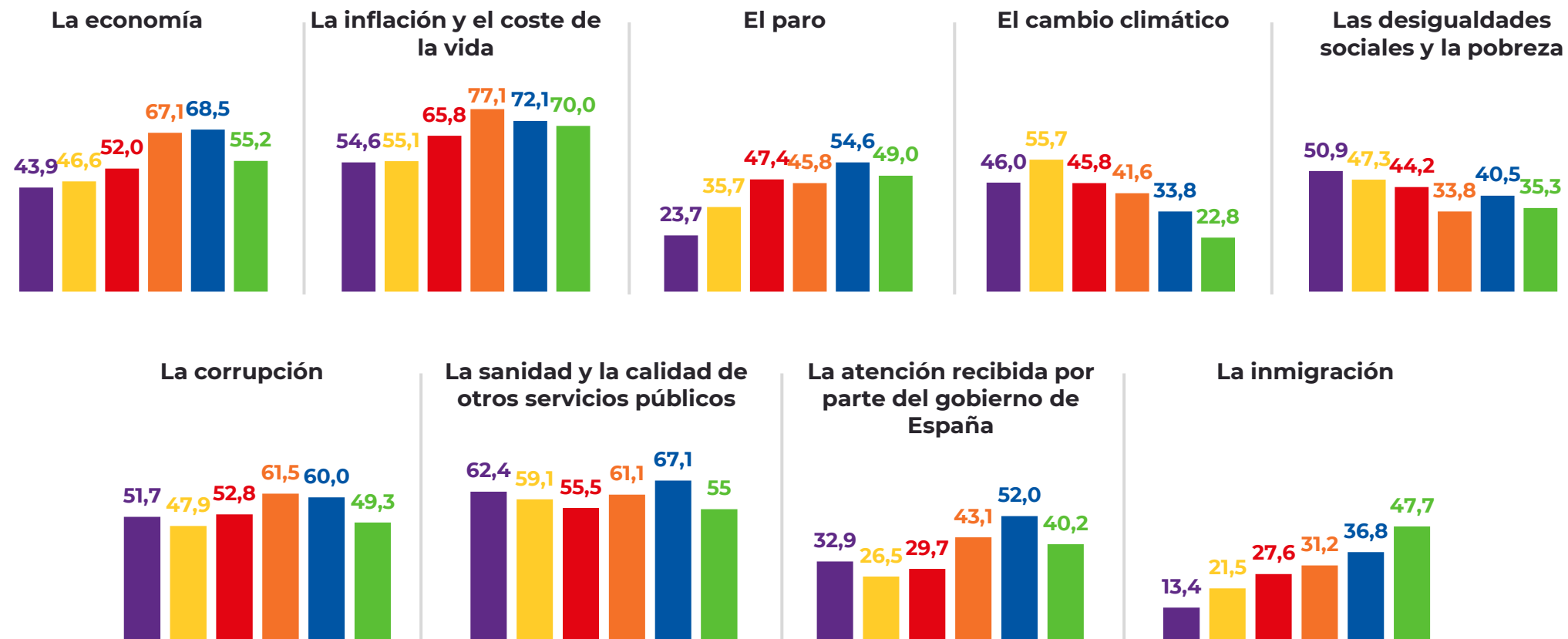
Pensando en la situación actual de la Comunitat Valenciana, ¿cuánto te preocupan los siguientes asuntos?
(% sobre población general)



Problemas más importantes en la actualidad

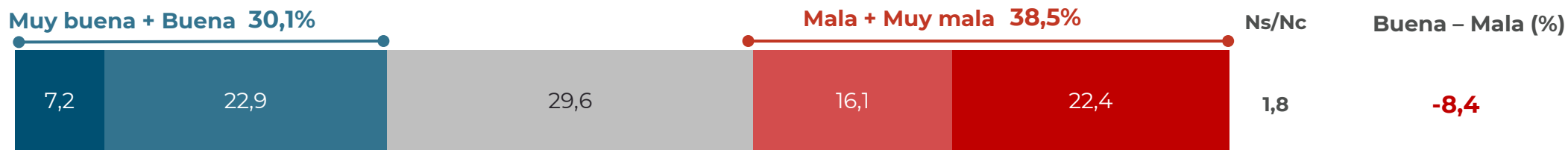
Pensando en la situación actual de la Comunitat Valenciana, ¿cuánto te preocupan los siguientes asuntos?

(% que responden "mucho" según recuerdo de voto en las últimas elecciones autonómicas, a saber: **votantes de Unidas Podemos**, **votantes de Compromís**, **votantes del PSOE**, **votantes de Ciudadanos**, **votantes del PP** y **votantes de Vox**)

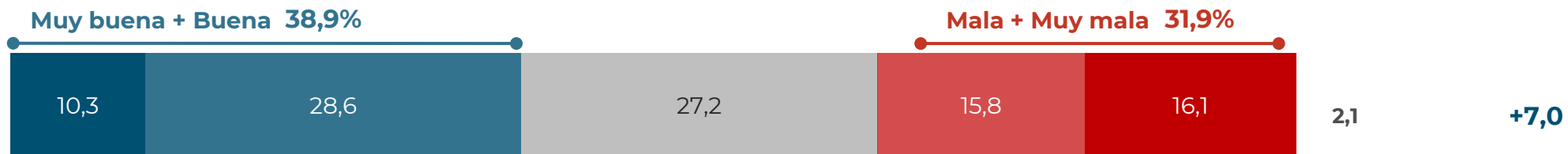


Valoración de los gobiernos nacional y autonómico

¿Cómo valoras la **labor** que ha llevado a cabo el **Gobierno de España** durante estos tres últimos años?
(% sobre la población general)



¿Cómo valoras la **labor** que ha llevado a cabo el **Gobierno de la Comunitat Valenciana** durante estos cuatro últimos años?
(% sobre la población general)

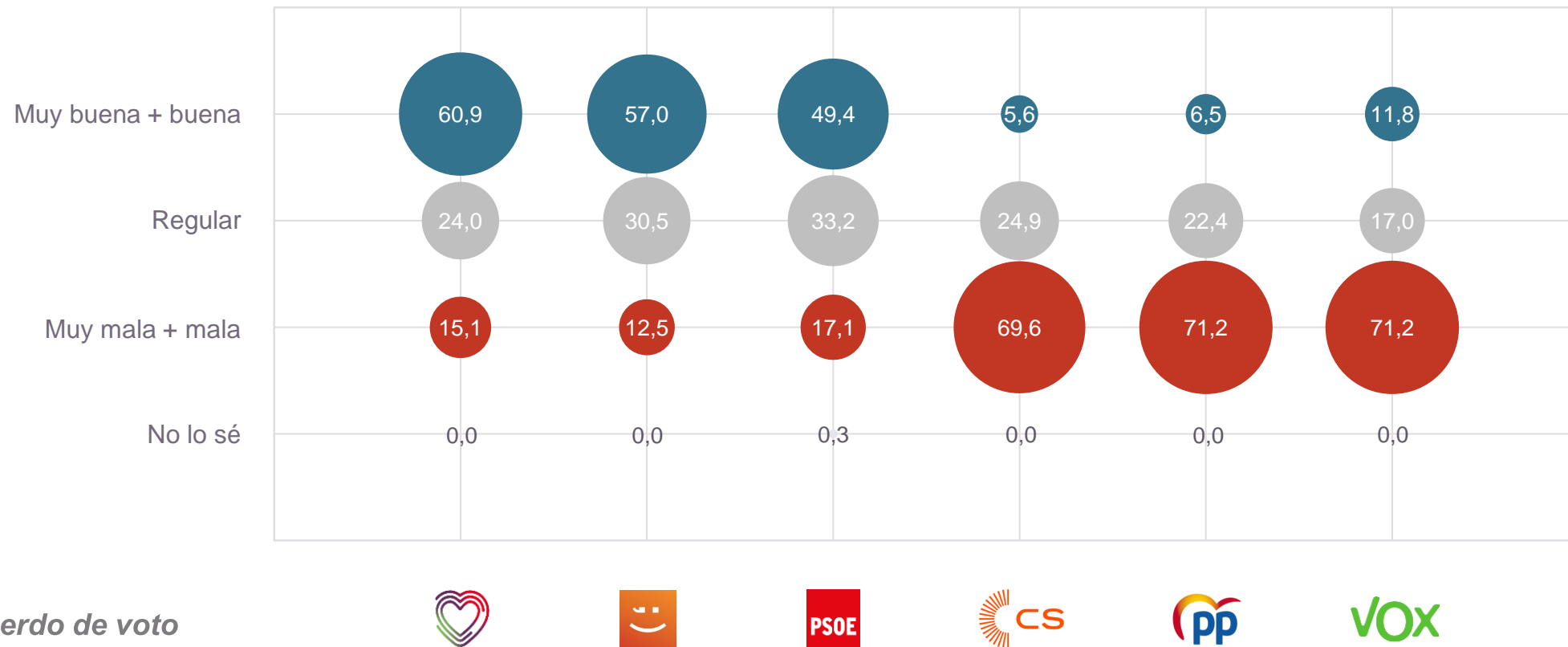


■ Muy buena ■ Buena ■ Regular ■ Mala ■ Muy mala

Valoración del gobierno nacional por recuerdo de voto

¿Cómo valoras la labor que ha llevado a cabo el ...? (% entre los votantes de cada partido)

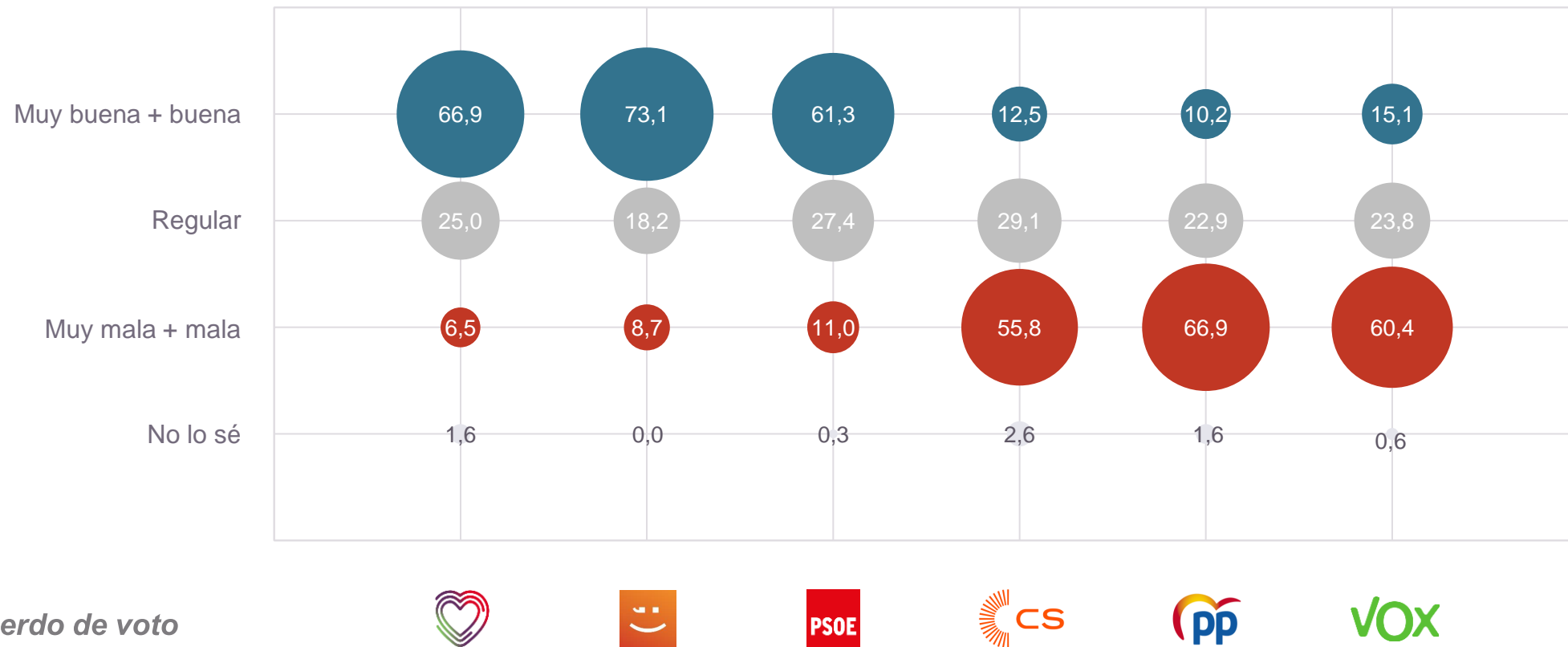
Gobierno de España



Valoración del gobierno autonómico por recuerdo de voto

¿Cómo valoras la labor que ha llevado a cabo el ... ? (% entre los votantes de cada partido)

Gobierno de la Comunitat Valenciana

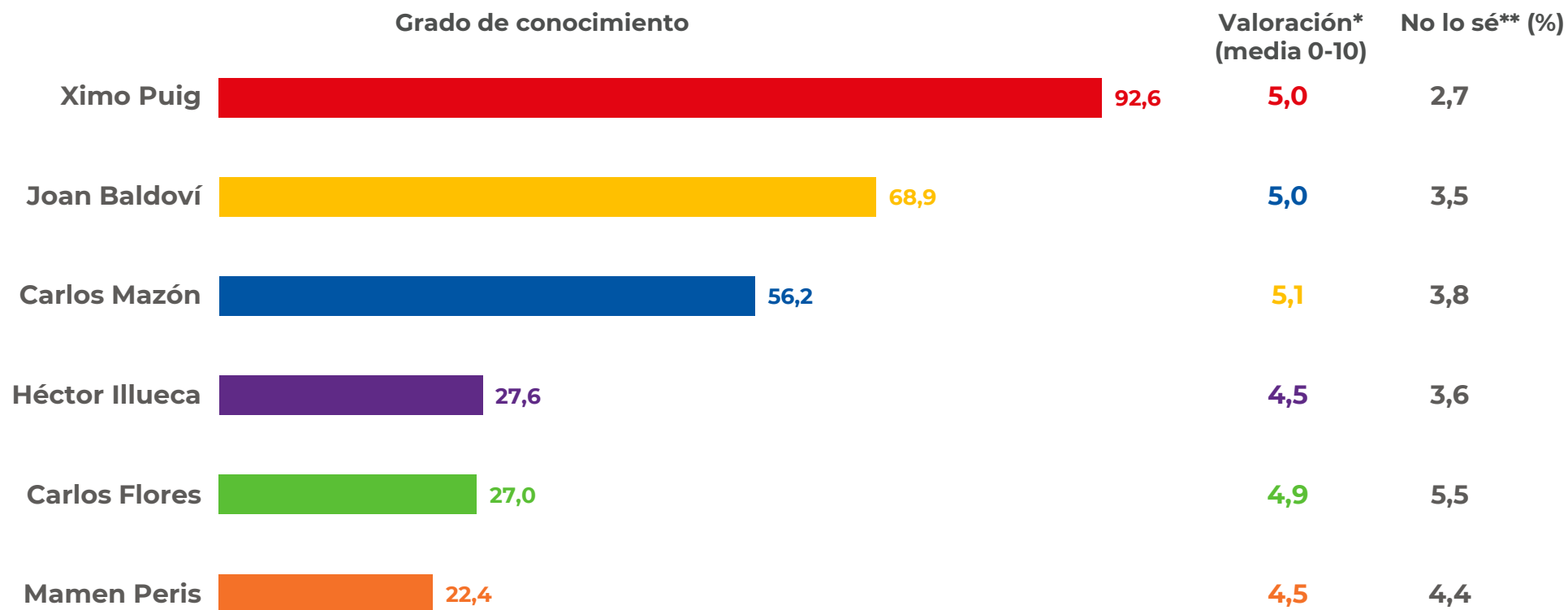


An aerial photograph of a densely populated city, likely in Spain, featuring a prominent church tower in the center. The image is overlaid with a semi-transparent white box containing the text '3. Valoración de líderes y preferencias de gobierno'.

3. Valoración de líderes y preferencias de gobierno

Conocimiento y valoración de líderes

Como sabrás, el próximo 28 de mayo se celebran las elecciones autonómicas a Les Corts de la Comunitat Valenciana. ¿Conoces a cada uno/a de los/as siguientes candidatos/as a presidir la Comunitat Valenciana? ¿Y qué nota le pondrías a cada uno/a de los/as siguientes candidatos/as a presidir la Comunitat Valenciana? (% de conocimiento y valoración media sobre población general)



*Media sobre quienes afirman conocer a cada candidato. Quienes conocen a un candidato no responden a su pregunta de valoración

**Porcentaje que responde "No lo sé" a la pregunta de valoración de cada candidato

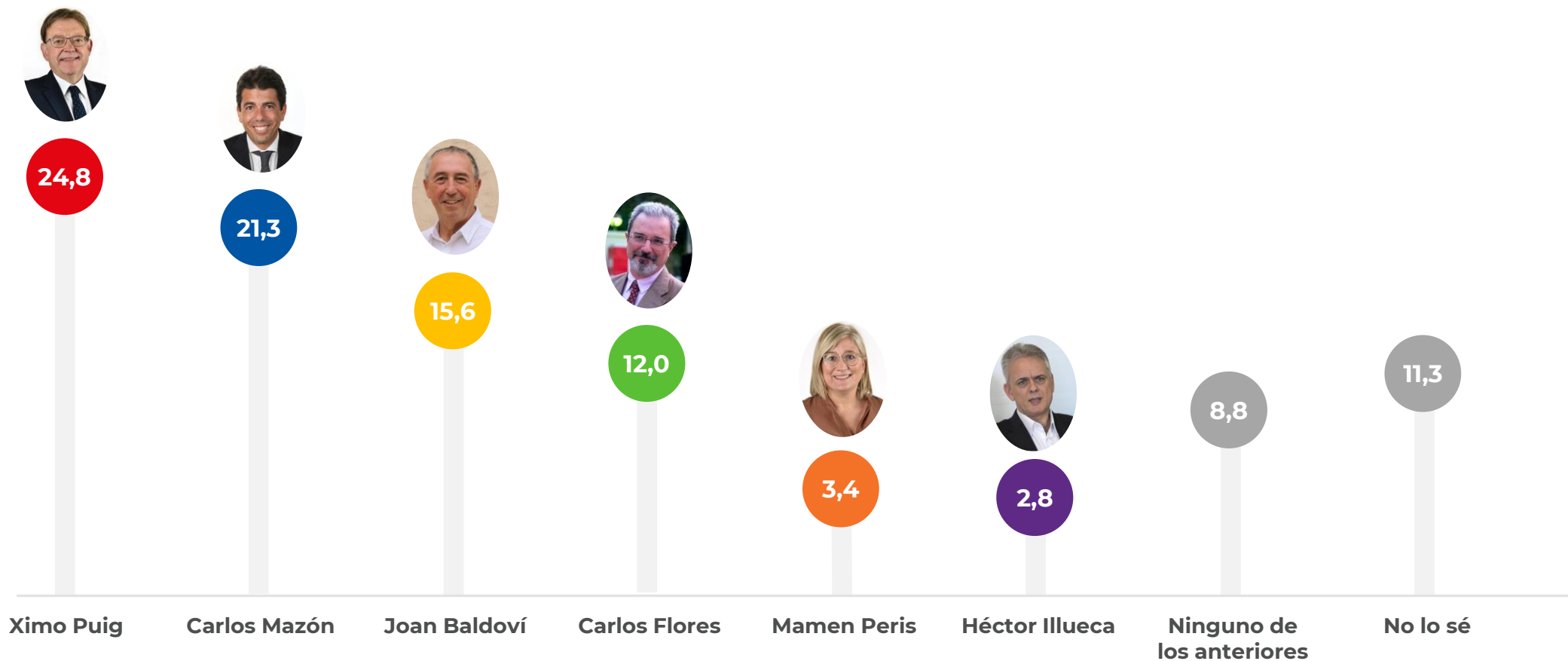
Conocimiento y valoración de líderes por recuerdo de voto

Como sabrás, el próximo 28 de mayo se celebran las elecciones autonómicas a Les Corts de la Comunitat Valenciana. ¿Conoces a cada uno/a de los/as siguientes candidatos/as a presidir la Comunitat Valenciana? ¿Y qué nota le pondrías a cada uno/a de los/as siguientes candidatos/as a presidir la Comunitat Valenciana? (% de conocimiento y valoración media sobre población general)

Ximo Puig	92,5 5,9	97,4 6,6	98,3 7,0	97,4 3,5	93,1 2,5	95,7 3,1
Joan Baldoví	77,9 7,0	92,7 8,1	70,1 6,5	79,6 2,7	77,2 2,3	67,6 2,7
Carlos Mazón	56,2 3,5	56,8 2,4	54,1 4,0	68,2 6,0	81,5 7,2	62,8 5,7
Héctor Illueca	48,5 6,9	38,2 6,7	30,2 4,9	20,6 4,0	28,8 2,9	26,6 4,1
Carlos Flores	28,5 3,7	29,3 2,2	24,8 4,0	30,8 4,6	33,0 4,6	47,6 7,4
Mamen Peris	25,8 5,1	22,2 4,0	20,8 4,6	35,5 5,3	27,3 4,2	32,6 4,6

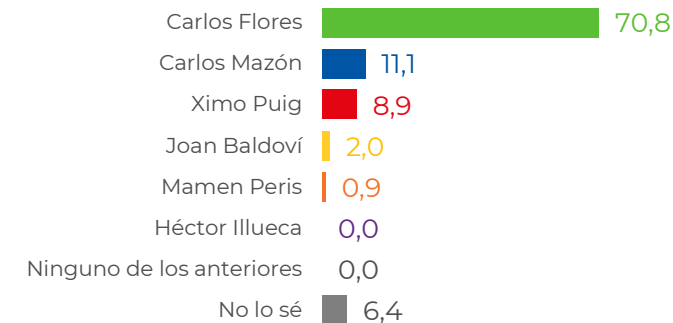
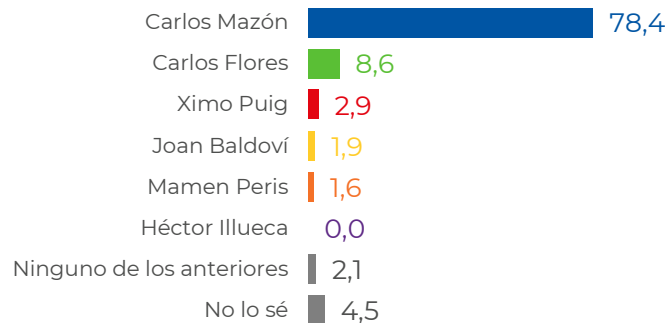
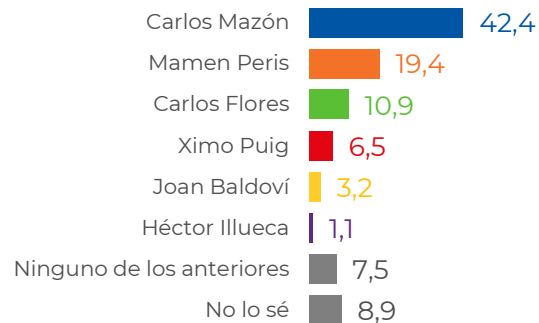
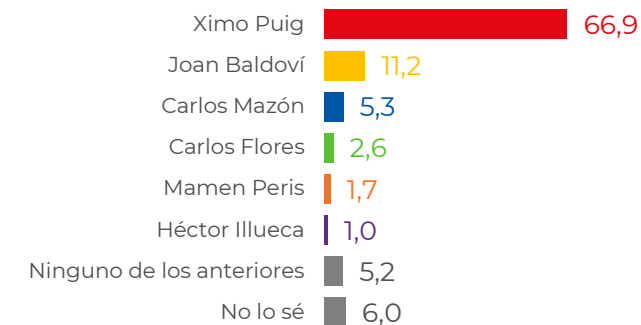
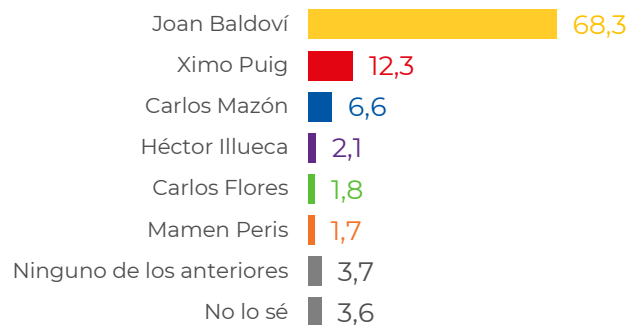
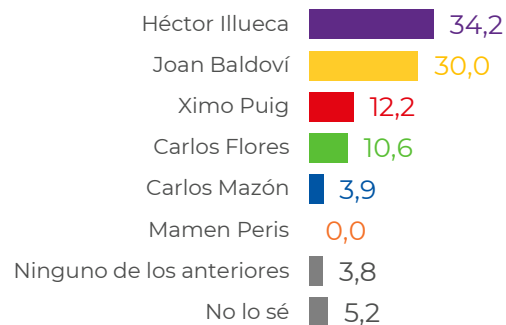
Preferencia de candidatos

Y, de estos/as candidatos/as, ¿quién crees que sería el/la mejor presidente/a para la Comunitat Valenciana?
(% sobre la población general)



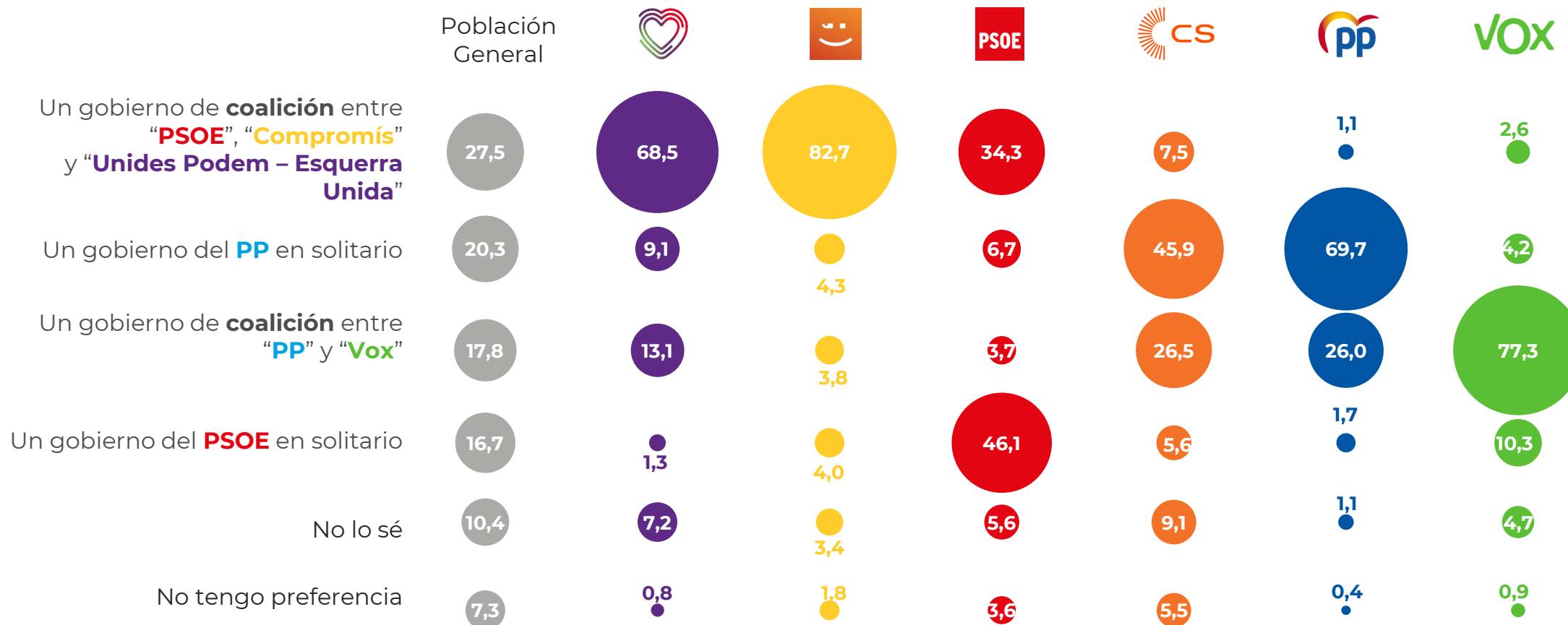
Preferencia de candidatos por recuerdo de voto

Y, de estos/as candidatos/as, ¿quién crees que sería el/la mejor presidente/a para la Comunitat Valenciana?
(% según recuerdo de voto)



Preferencias de modalidad de gobierno

Y, en conjunto, ¿qué gobierno preferirías que presidiera la Comunitat Valenciana tras estas elecciones autonómicas?
(% sobre población general y según recuerdo de voto)

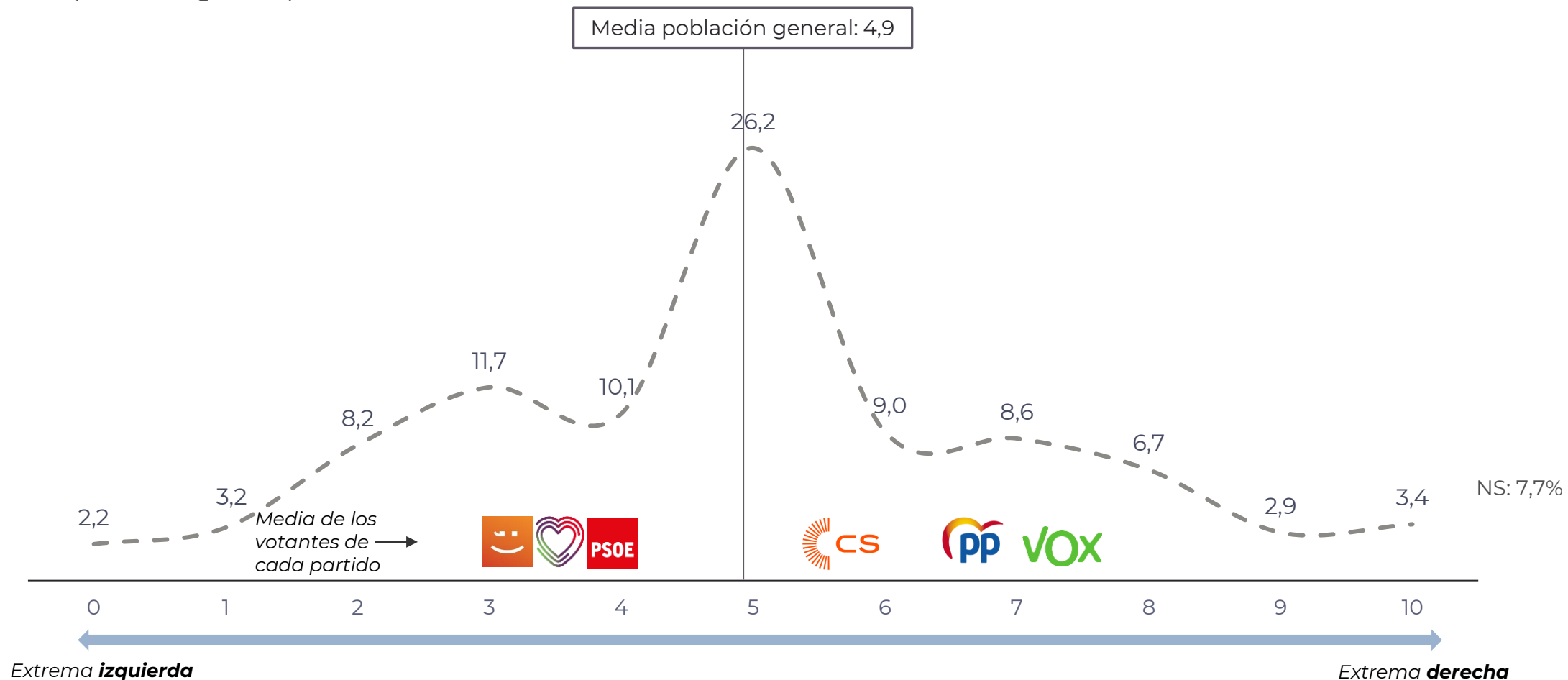


A close-up photograph of a person's hands using a hand plane to smooth a piece of light-colored wood. The hand plane is white with a metal soleplate and a metal blade. The person's right hand is on the handle, and their left hand is on the front edge, guiding the plane. The wood is being planed, and shavings are visible. The background is a wooden workbench. A white rectangular box with a thin border is overlaid on the center of the image, containing the text '4. Ejes de competición'.

4. Ejes de competición

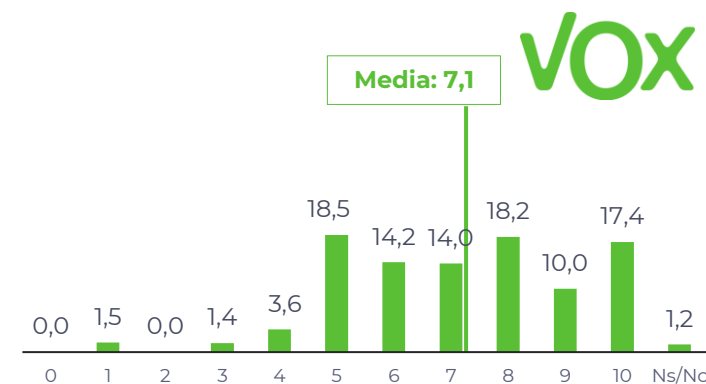
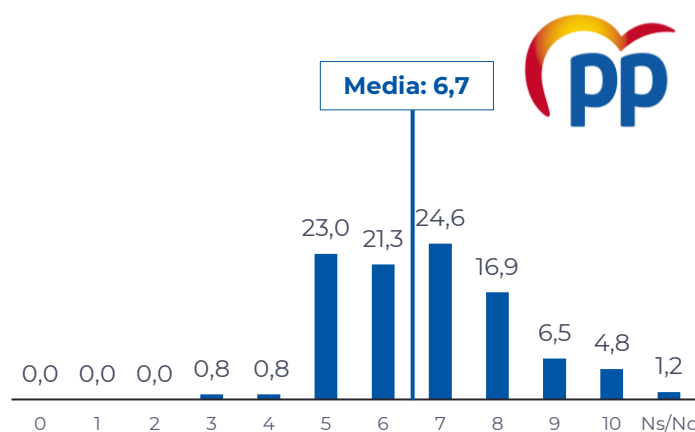
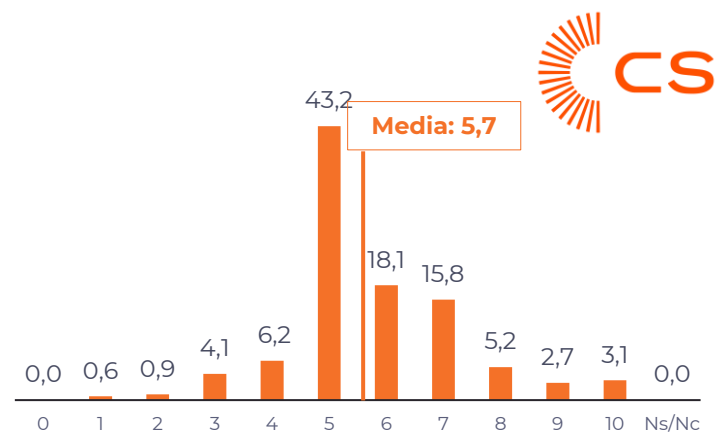
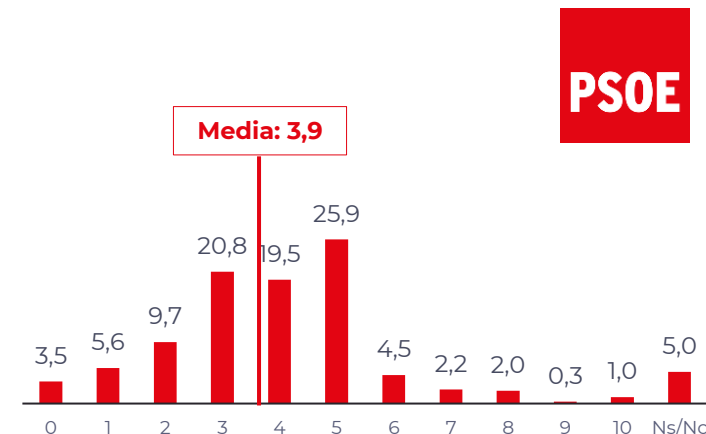
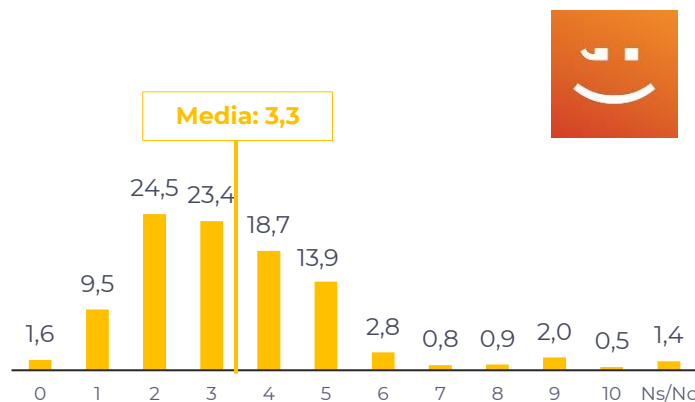
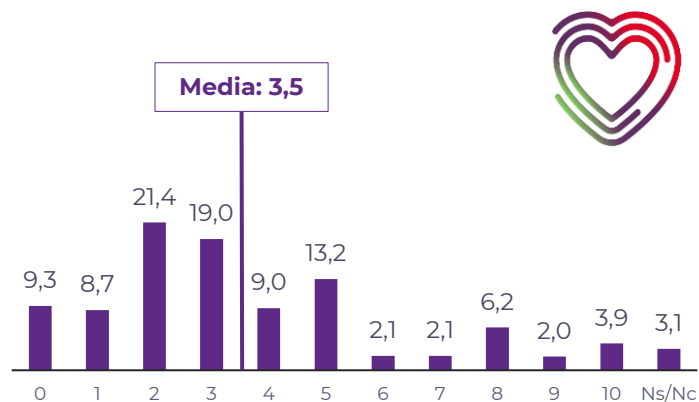
Autoubicación ideológica

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)



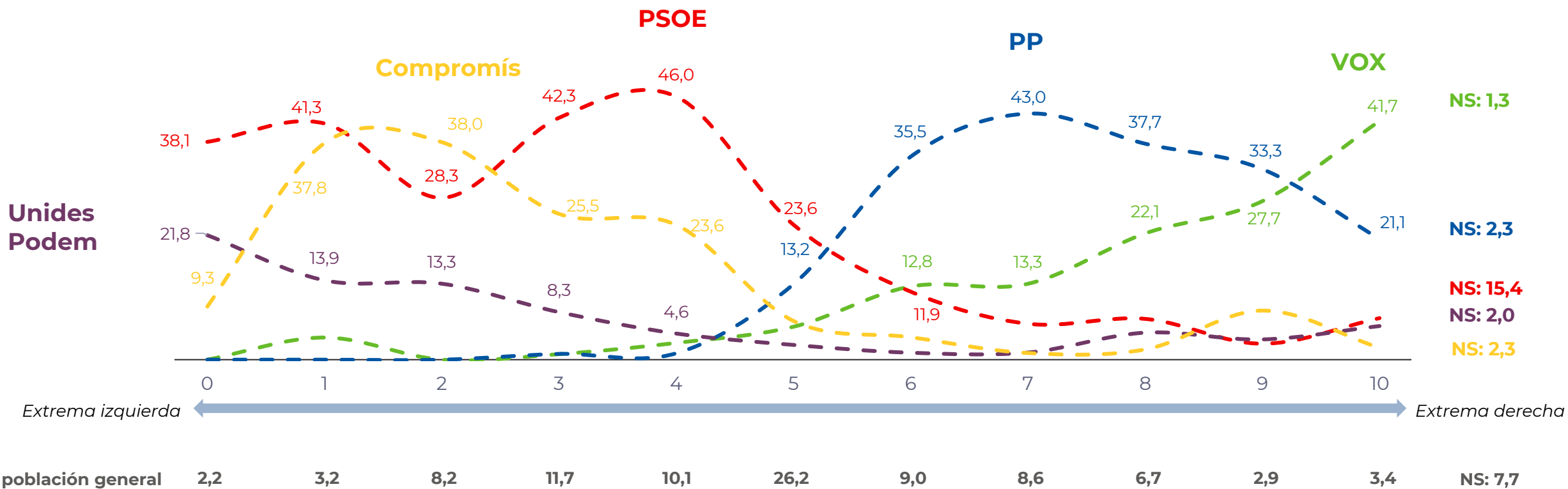
Autoubicación ideológica por recuerdo de voto

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 recuerdo 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 recuerdo de voto a cada partido según la autoubicación ideológica de los encuestados)

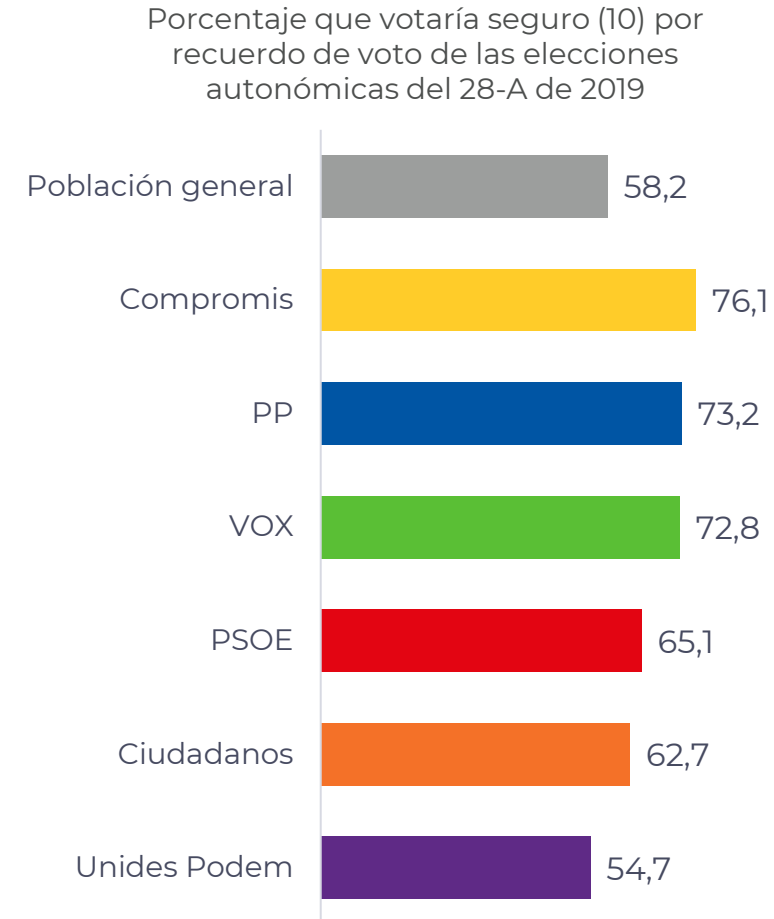
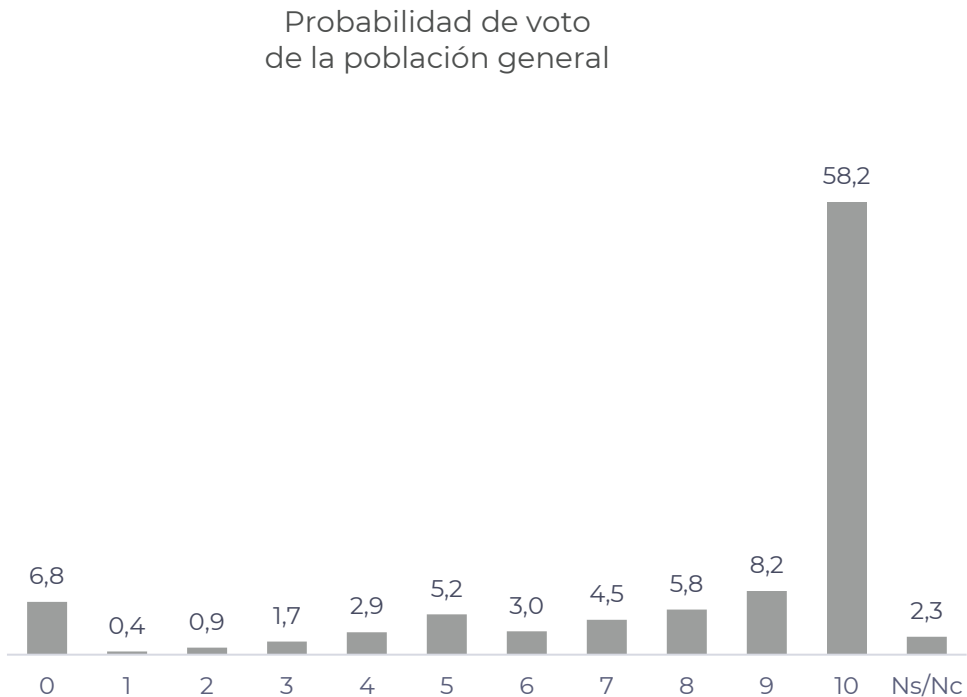




5. Variables de voto

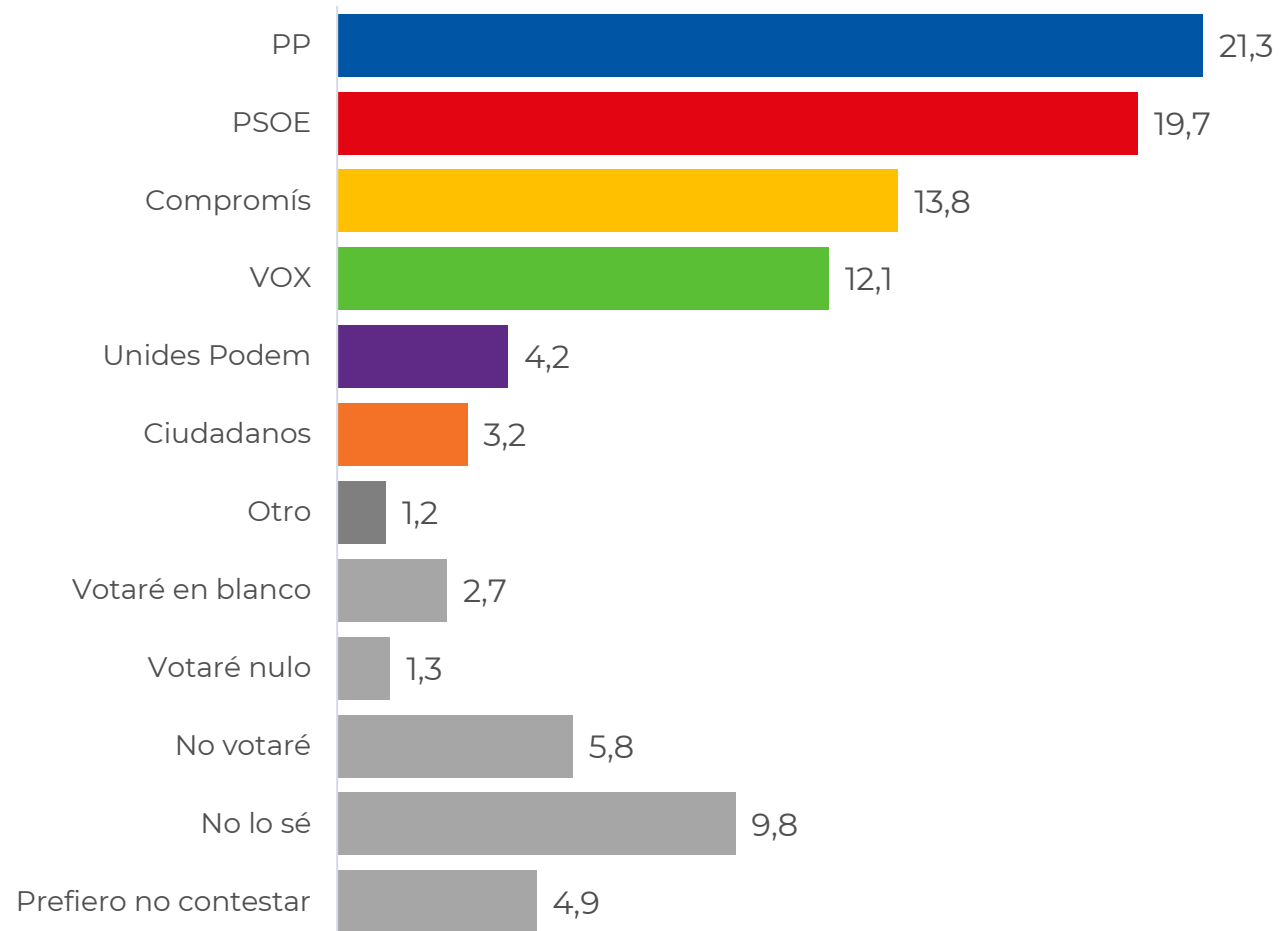
Probabilidad de ir a votar en las elecciones autonómicas

¿Cuál es la probabilidad de que acudas a votar en las elecciones autonómicas de la Comunitat Valenciana del próximo 28 de mayo?
(% sobre la población general y según recuerdo de voto)



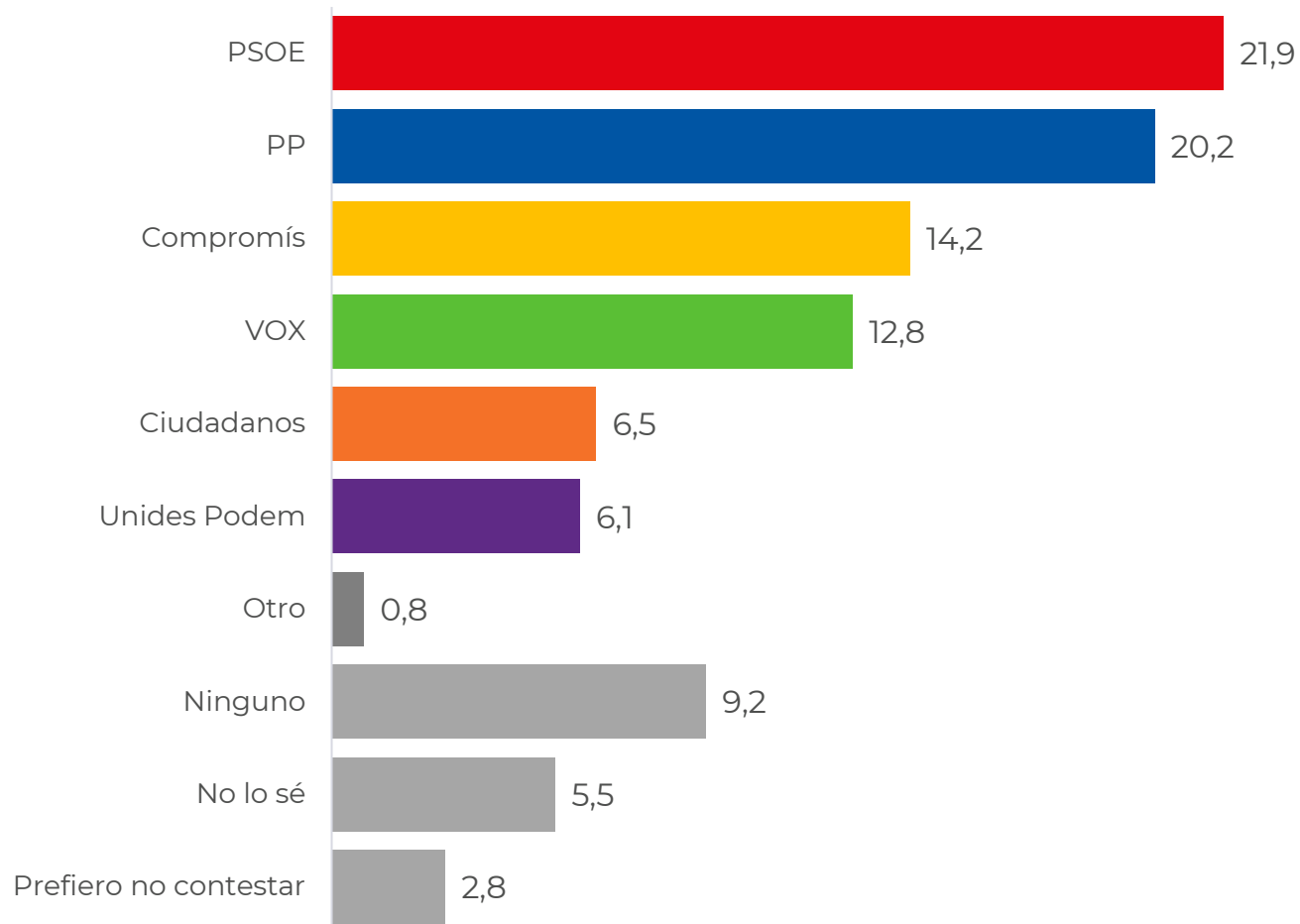
Intención de voto

Y, el día de las elecciones, ¿a qué partido o coalición votarás? (% sobre la población general)



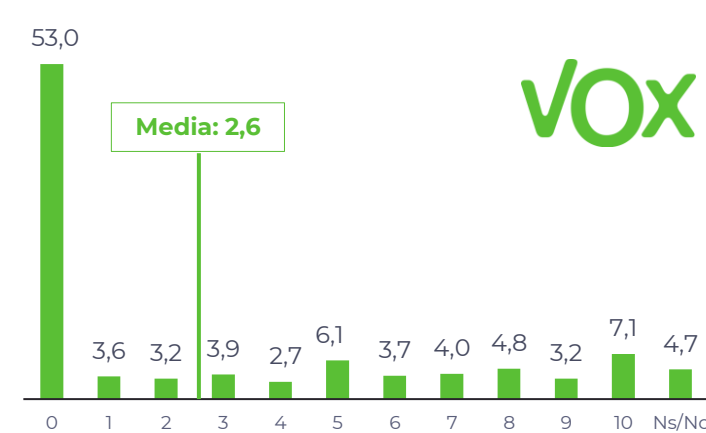
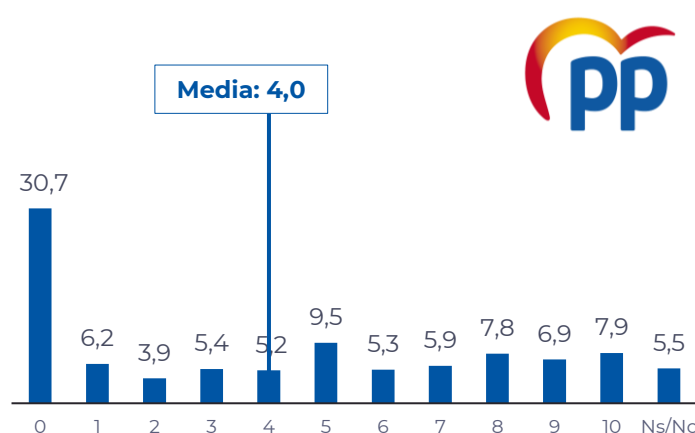
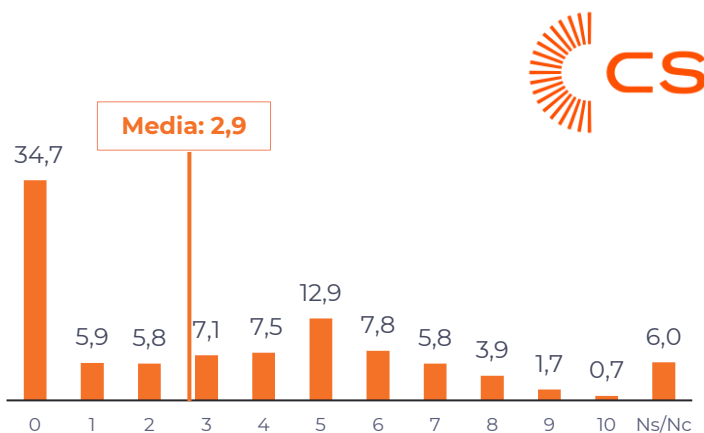
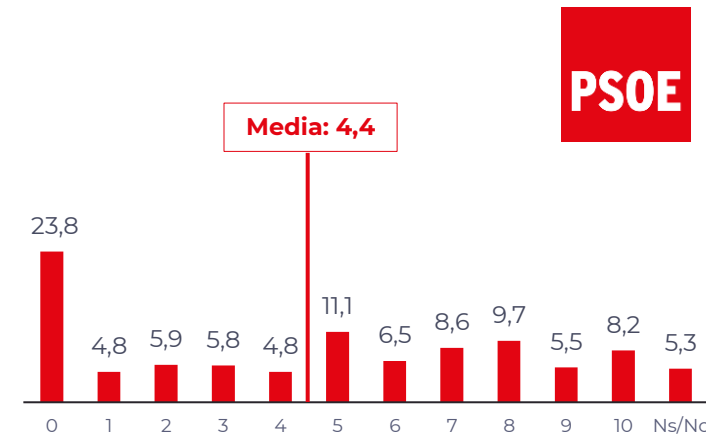
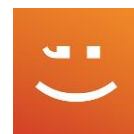
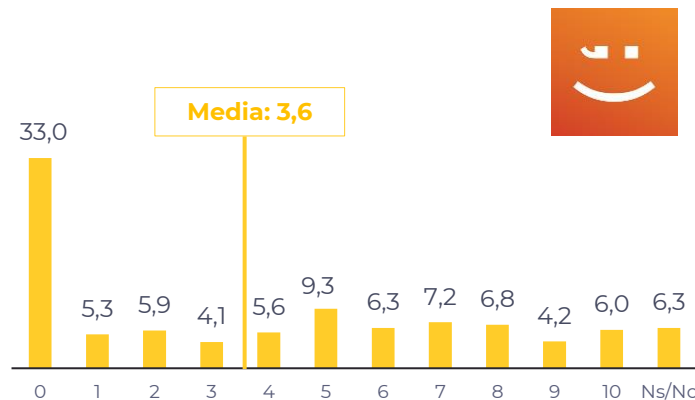
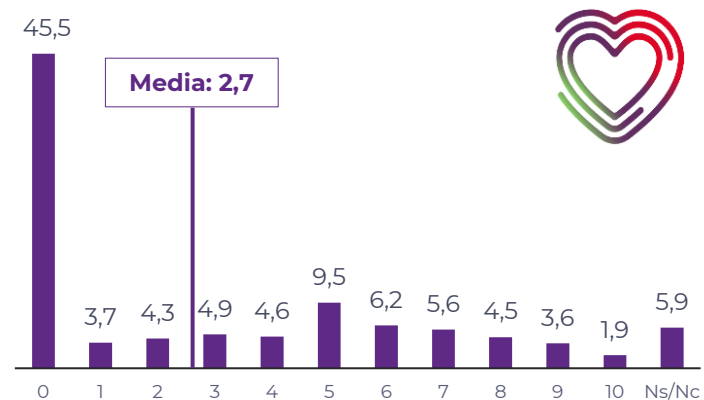
Simpatía

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



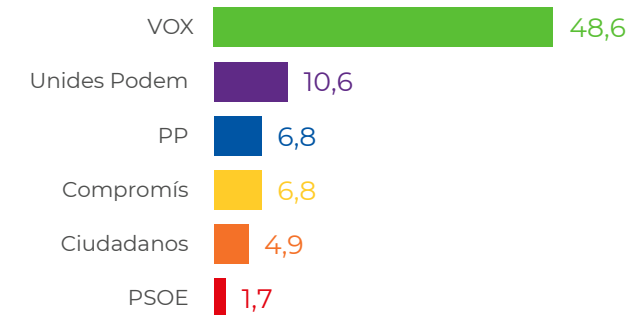
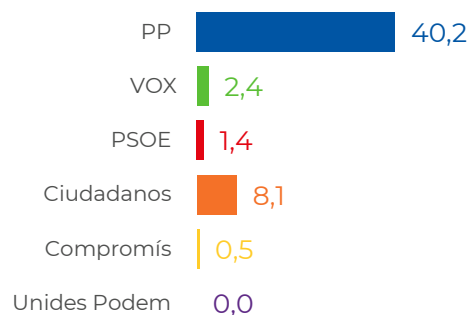
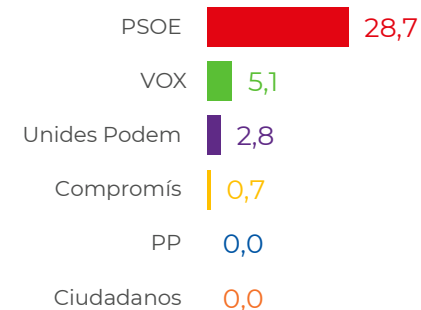
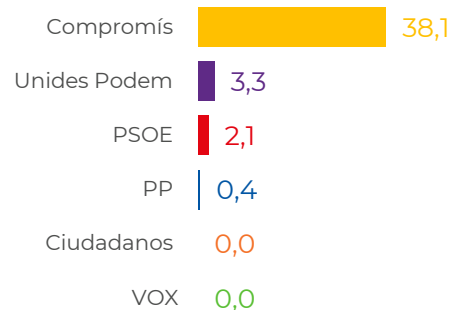
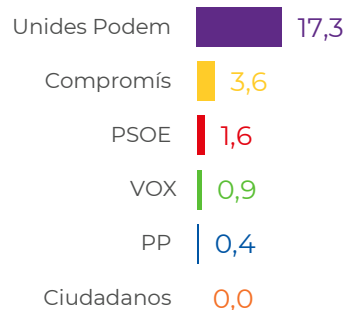
Probabilidad de voto a los partidos

Y ¿cuál sería la probabilidad de que votases a los siguientes partidos? Utiliza una escala de 0 a 10, en la que '0' representa 'con toda seguridad, no le votaría nunca' y '10' 'con toda seguridad, le votaría siempre'.
(% y media del 0 al 10 sobre la población general)



Probabilidad de voto a los partidos por recuerdo de voto

Y ¿cuál sería la probabilidad de que votases a los siguientes partidos? Utiliza una escala de 0 a 10, en la que '0' representa 'con toda seguridad, no le votaría nunca' y '10' 'con toda seguridad, le votaría siempre' (% que declara una probabilidad de 10 de votar a cada partido, según recuerdo de voto)



Recuerdo de voto en elecciones autonómicas

¿Podrías indicar ahora a qué partido o coalición votaste en las pasadas elecciones autonómicas de la Comunitat Valenciana de abril de 2019? (% sobre la población general)

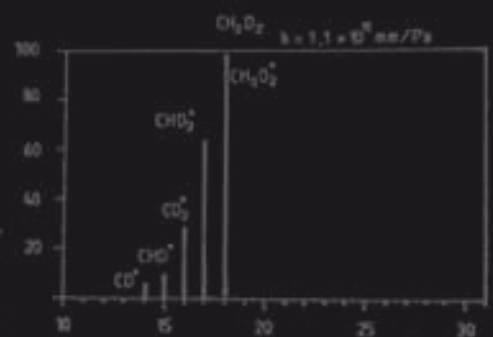
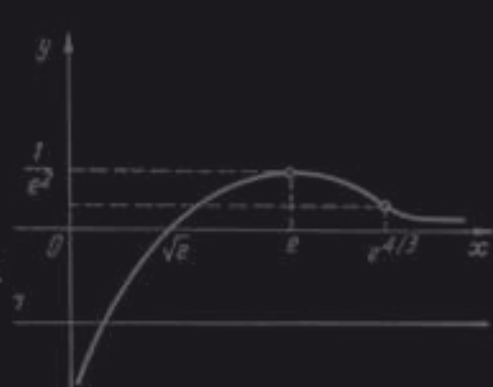
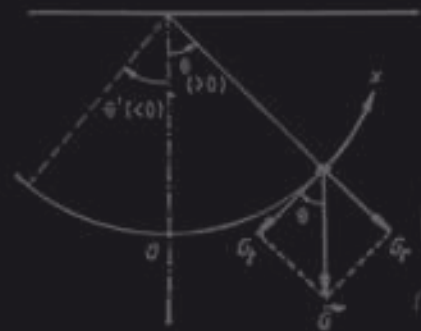


Recuerdo de voto en elecciones generales

¿Podrías indicar ahora a qué partido o coalición votaste en las pasadas elecciones generales de noviembre de 2019? (% sobre la población general)



6. Ficha técnica

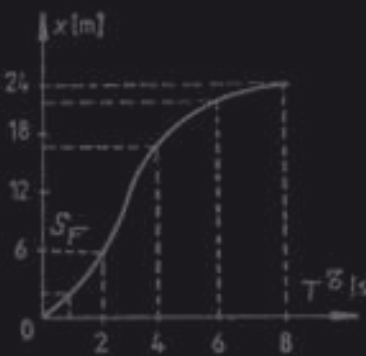


$$E_y = E_{y_{max}} \Rightarrow \sin^2 \left(3x_p + \frac{\pi}{2} \right) = 1$$

$$\Rightarrow \sin \left(\frac{\pi}{2} + n\pi \right); n = 0, 1, 2, \dots$$

$$t_p = \frac{\pi}{2} \left(n + \frac{1}{6} \right); n = 0, 1, 2, \dots$$

$$E_x = E_{x_{max}} \Rightarrow \cos^2 \left(3x_c + \frac{\pi}{2} \right) = 1 \Rightarrow \cos \left(3x_c + \frac{\pi}{2} \right) = \pm 1 = \cos(n\pi) \Rightarrow t_c = \frac{\pi}{3} \left(n - \frac{1}{2} \right)$$



$$\frac{1 + \frac{1}{n+2}}{n+1} + \frac{1}{n+1} - \frac{1}{n+1} = \frac{1}{n+1} \left[\frac{1}{n+2} + 1 - 1 \right] = \frac{1}{n+1} \cdot \frac{1}{n+2}$$

$$\frac{1}{(n+1)^{n+1}} - \frac{1 - \left(-\frac{1}{n+2}\right)^{n+1}}{n+3} + \frac{1}{n+2} \left[\frac{1}{\sigma^2} \int_0^{\sigma} e^{-ax} dx \right] = -ae^{-a\sigma} - \frac{2}{\sigma} e^{-a\sigma}$$

$$(-1)^{n+1} \frac{1}{(n+2)^n} + (-1)^n \frac{n+1}{n+1} \frac{1}{n}$$

$$\omega = \sqrt{\frac{k}{m}} = \sqrt{\frac{k_{\text{reson}}, k'_{\text{p}}}{2m_1}} = \sqrt{\frac{4\pi K'_{\text{p}}}{3}}$$

$$\omega = \sqrt{\frac{g_0}{H_0}}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{H_0}{g_0}} = 5,03 \cdot 10^{-3} \text{ s}$$



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	-3,2	-4,2	-5,3
U [V]	0	-1	-0	-0	-4	-5
I [mA]	0	0	4	44	115	170

$$-(x+t)t_2 + (xt - yt)t_2 = 0$$

$$\begin{pmatrix} x & y \\ z & t \end{pmatrix} - \begin{pmatrix} x+t & 0 \\ 0 & x+t \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} -t & y \\ z & -x \end{pmatrix}$$

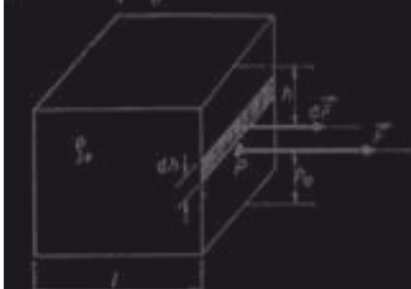
$$Q_{\text{total}} = Q_1 + Q_2 = 3\epsilon_0 \frac{S}{d_1} U_0$$

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

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

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

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





ÁMBITO

Comunidad Valenciana



UNIVERSO

Población residente en la Comunidad Valenciana con derecho a voto



TAMAÑO DE LA MUESTRA

1.200 entrevistas

Cuotas por sexo, edad, tamaño de municipio, provincia y nivel socioeconómico



PROCEDIMIENTO

Entrevista online(CAWI)



ERROR MUESTRAL

±2,8% (95% de confianza)



FECHA DE REALIZACIÓN

12/05/2023 a 17/05/2023



TRUE PEOPLE

40dB.

Data. Insights. Solutions.

www.40dB.es



+34 914 120 938



info@40dB.es



Calle Infante, 3



Madrid

40dB.

Data. Insights.
Solutions.