

40dB.

Data. Insights. Solutions.

# EL PAÍS

# SER

**Barómetro Mensual**

Abril 2022

# Nota técnica

La segmentación entre votantes de los distintos partidos se ha diseñado a partir de la variable de **recuerdo de voto**.



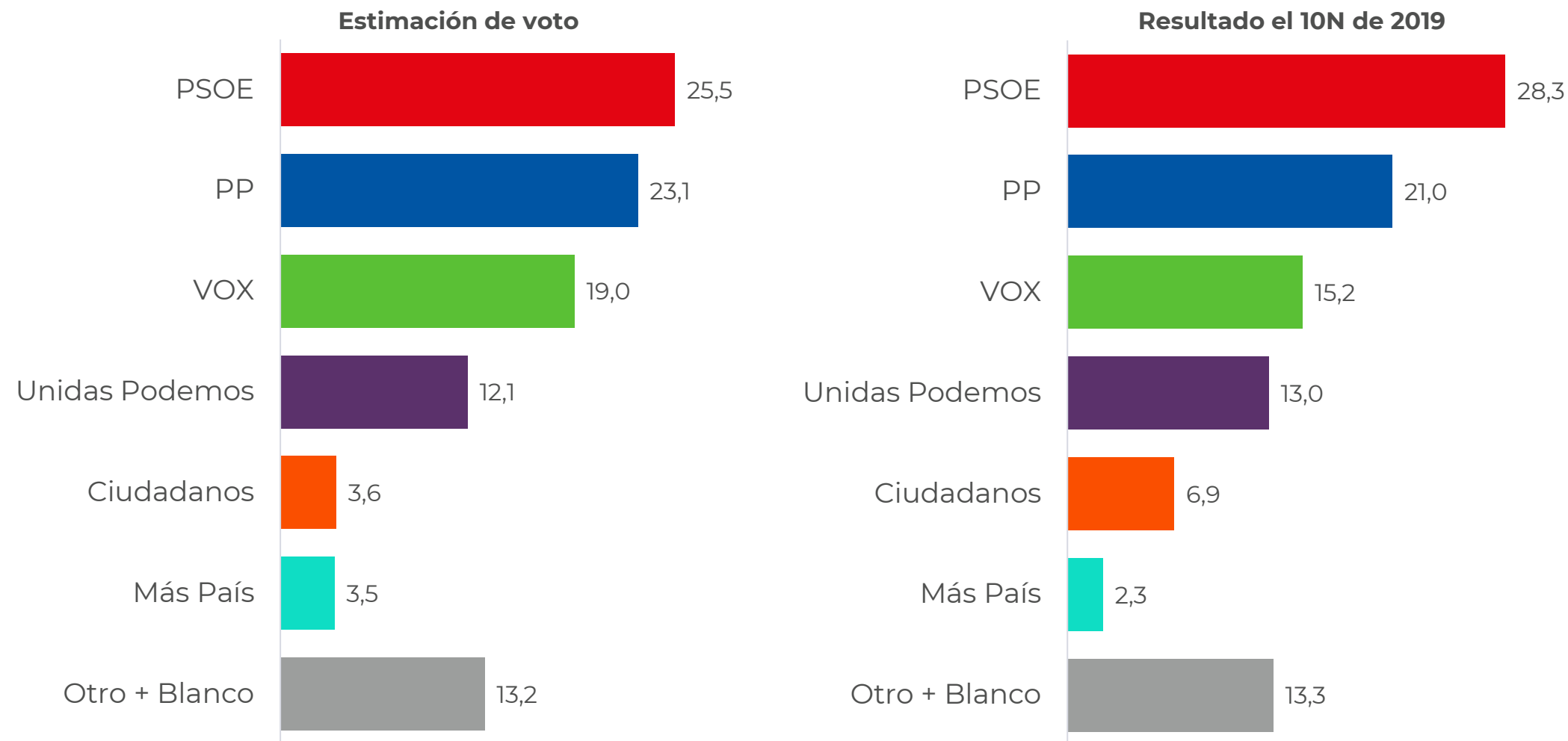


	<i>Página</i>
1. Estimaciones de voto y escaños	4
2. Variables de voto	8
3. Reacciones a la guerra de Ucrania	20
4. Ficha técnica	40



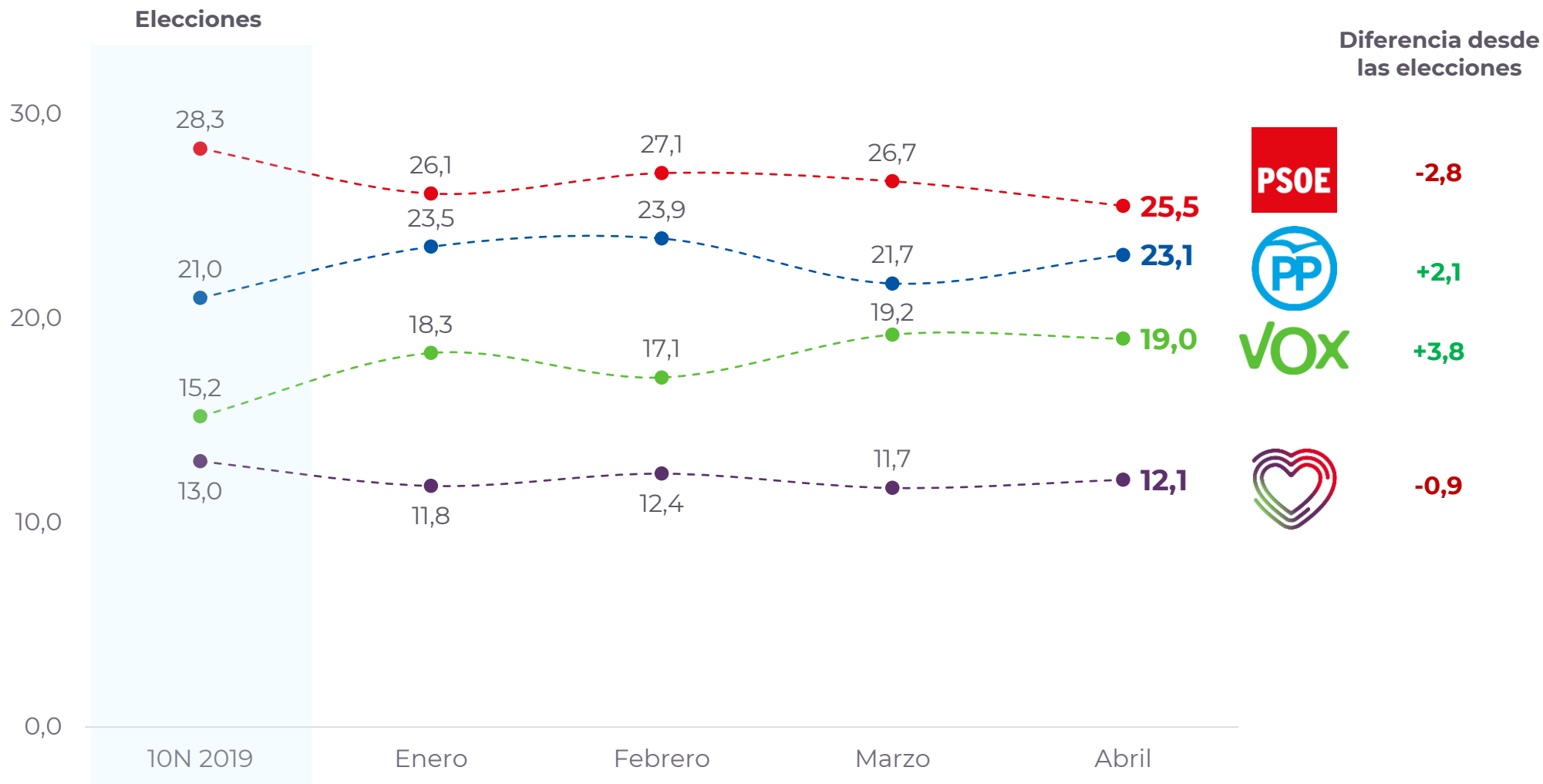
# 1. Estimaciones de voto y escaños

# Estimación de voto

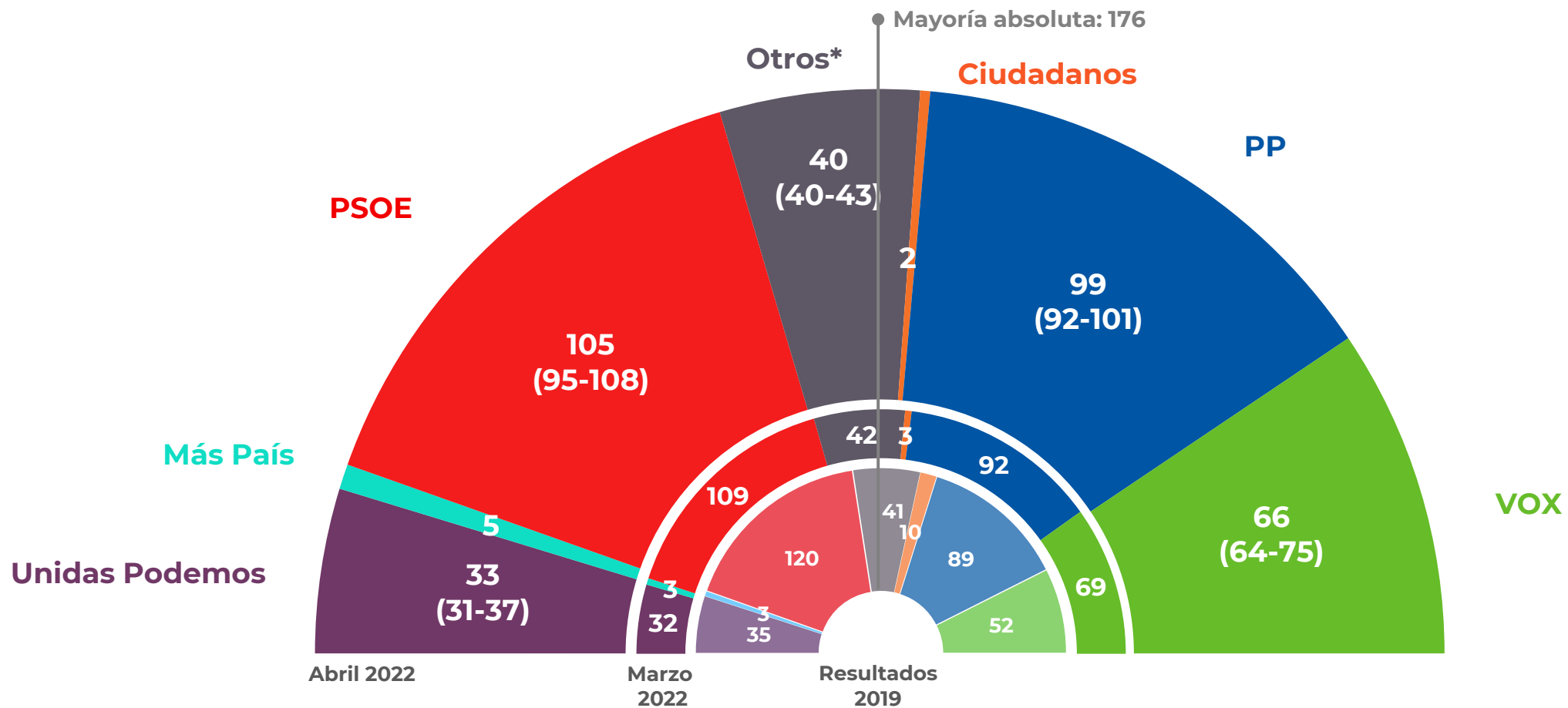


\*Todas las cifras mostradas expresan porcentajes sobre el total de votos validos

# Evolución de la estimación de voto



# Estimación de escaños



\* ERC 13, JxC 8, PNV 6, Bildu 4, NA+ 2, Coalición Canaria 2, BNG 2, CUP 1, PRC 1, Teruel Existe 1

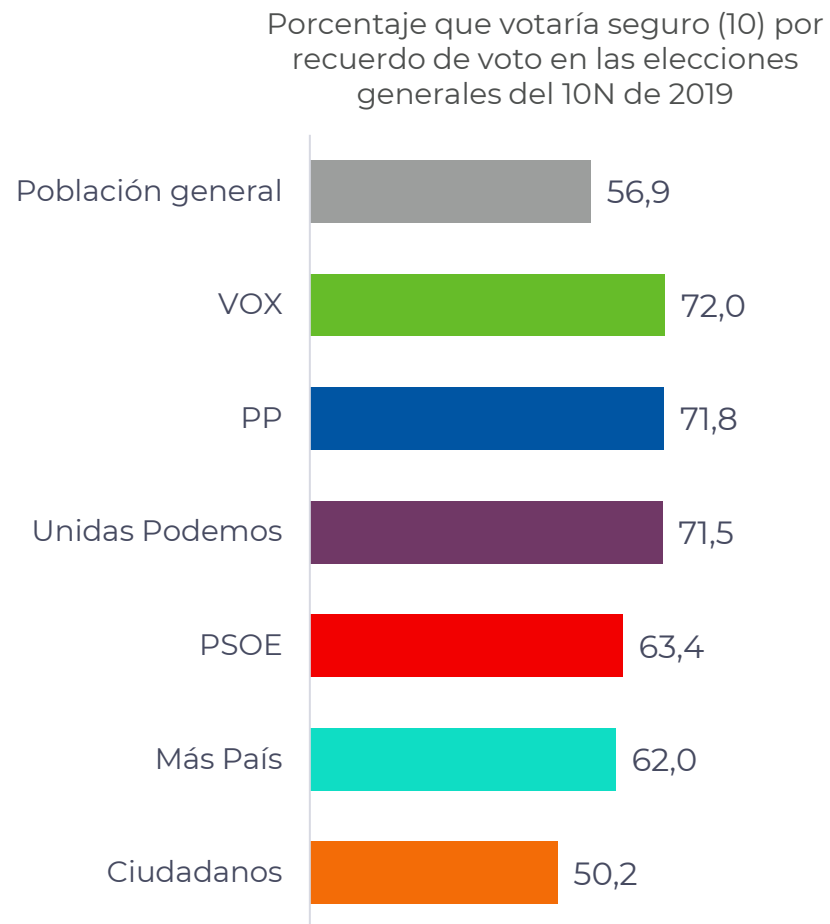
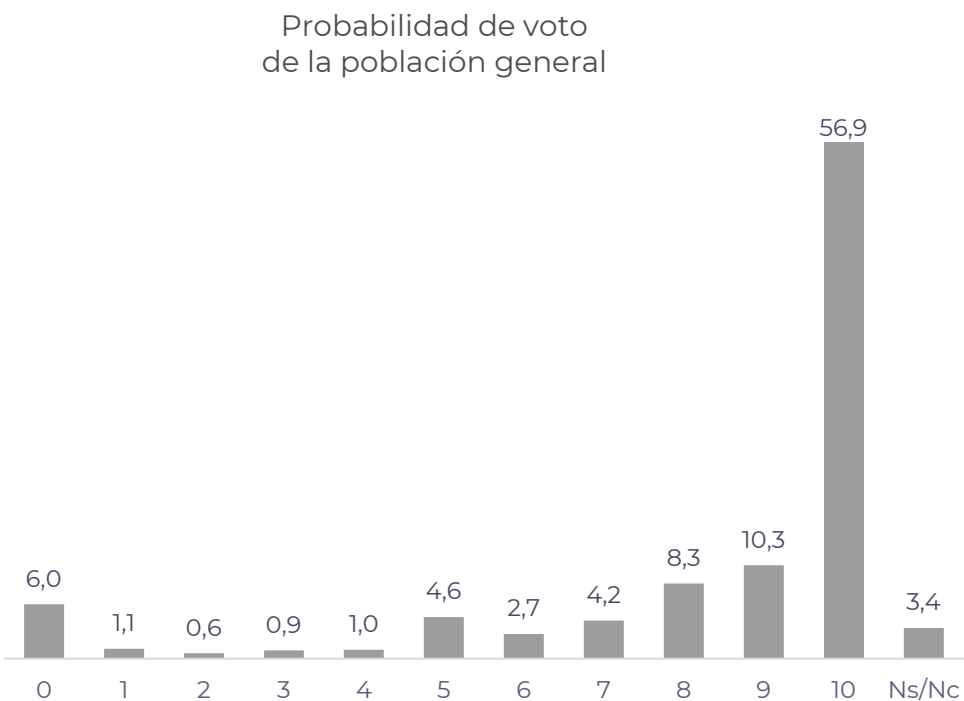


## 2. Variables de voto



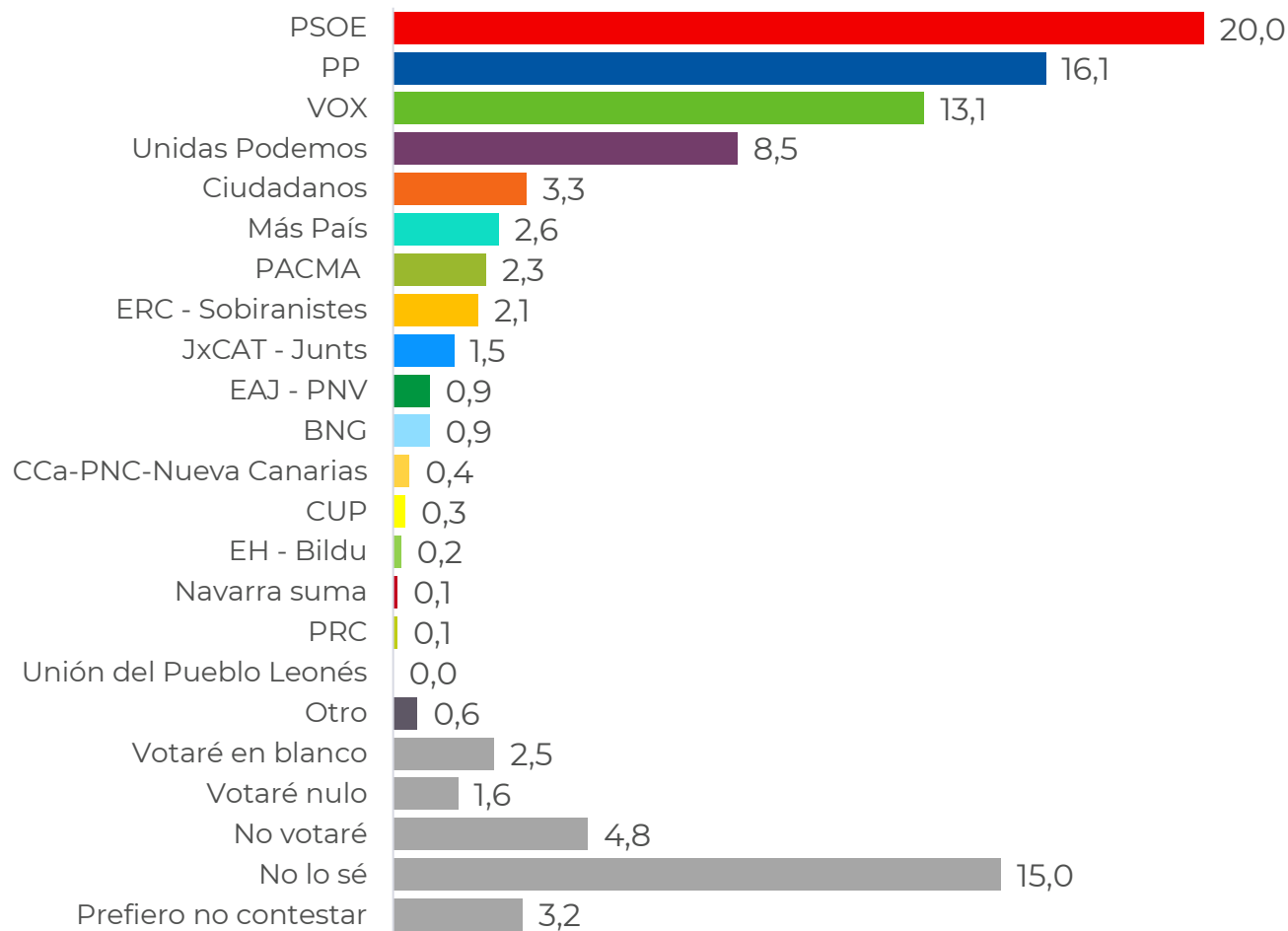
# Probabilidad de votar

¿Cuál es la probabilidad de que acudas a votar en las próximas elecciones?  
(% sobre la población general y según recuerdo de voto)



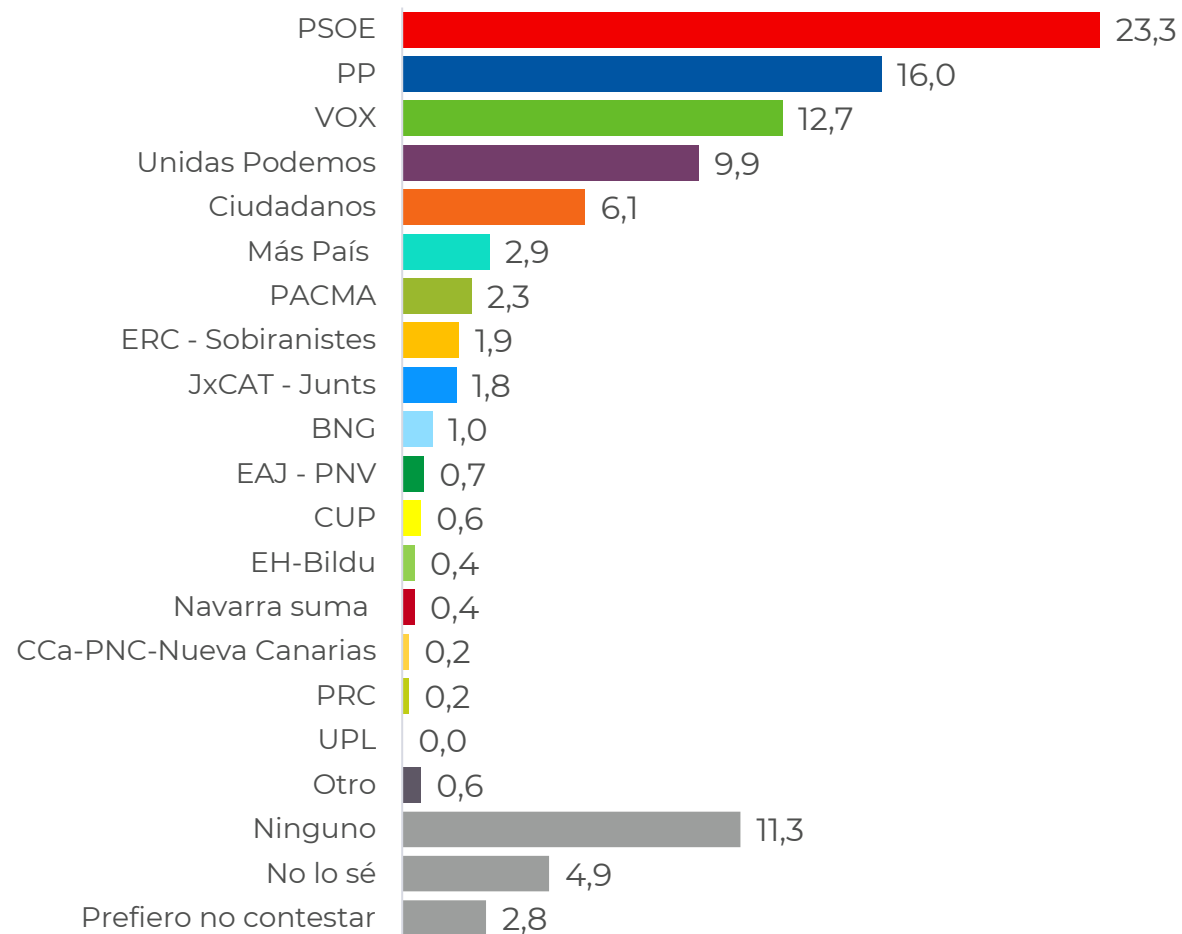
# Intención de voto

Y ese día, ¿a qué partido o coalición votarás? (% sobre la población general)



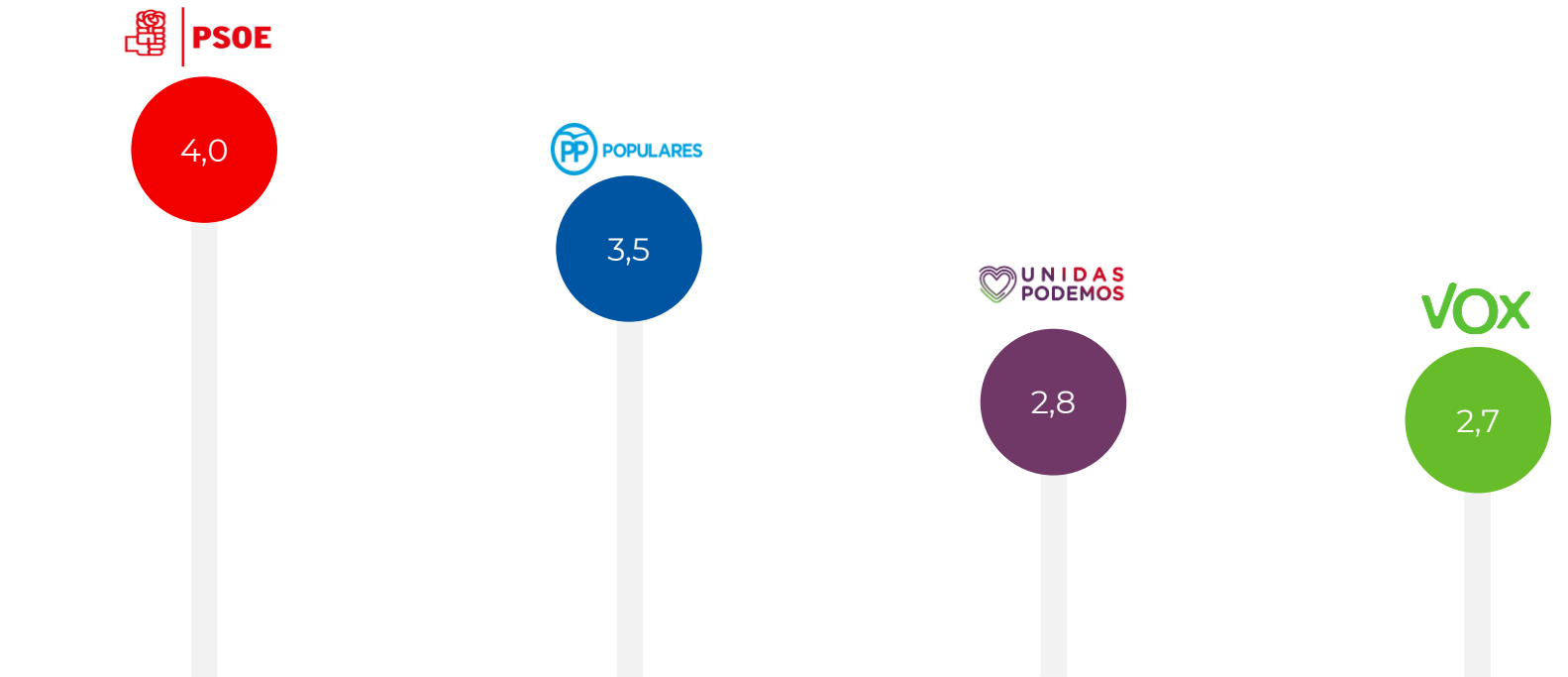
# Simpatía

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



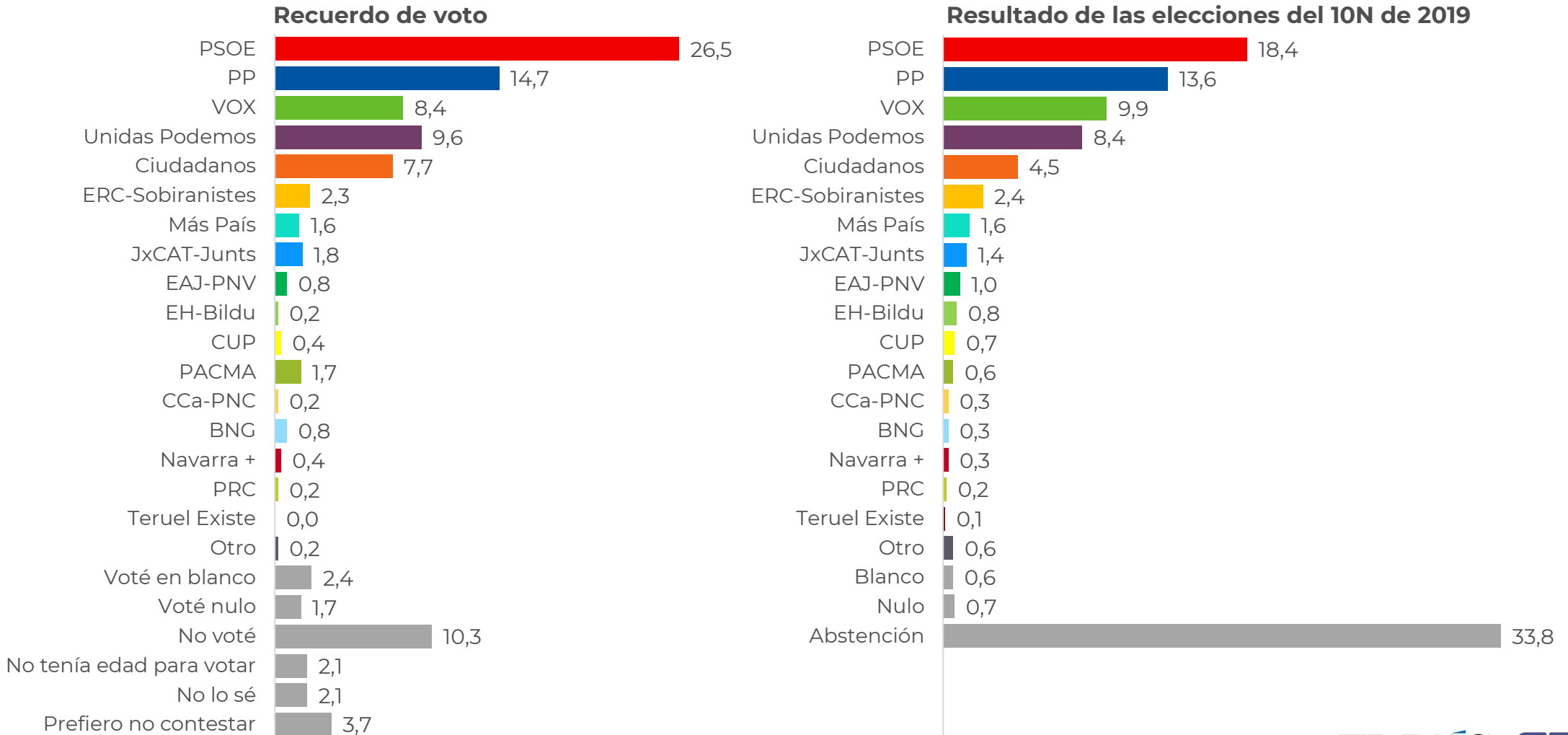
# Probabilidad de voto a partidos

Y, ¿cuál sería la probabilidad de que votases a los siguientes partidos?  
(Media 0-10 para la población general)

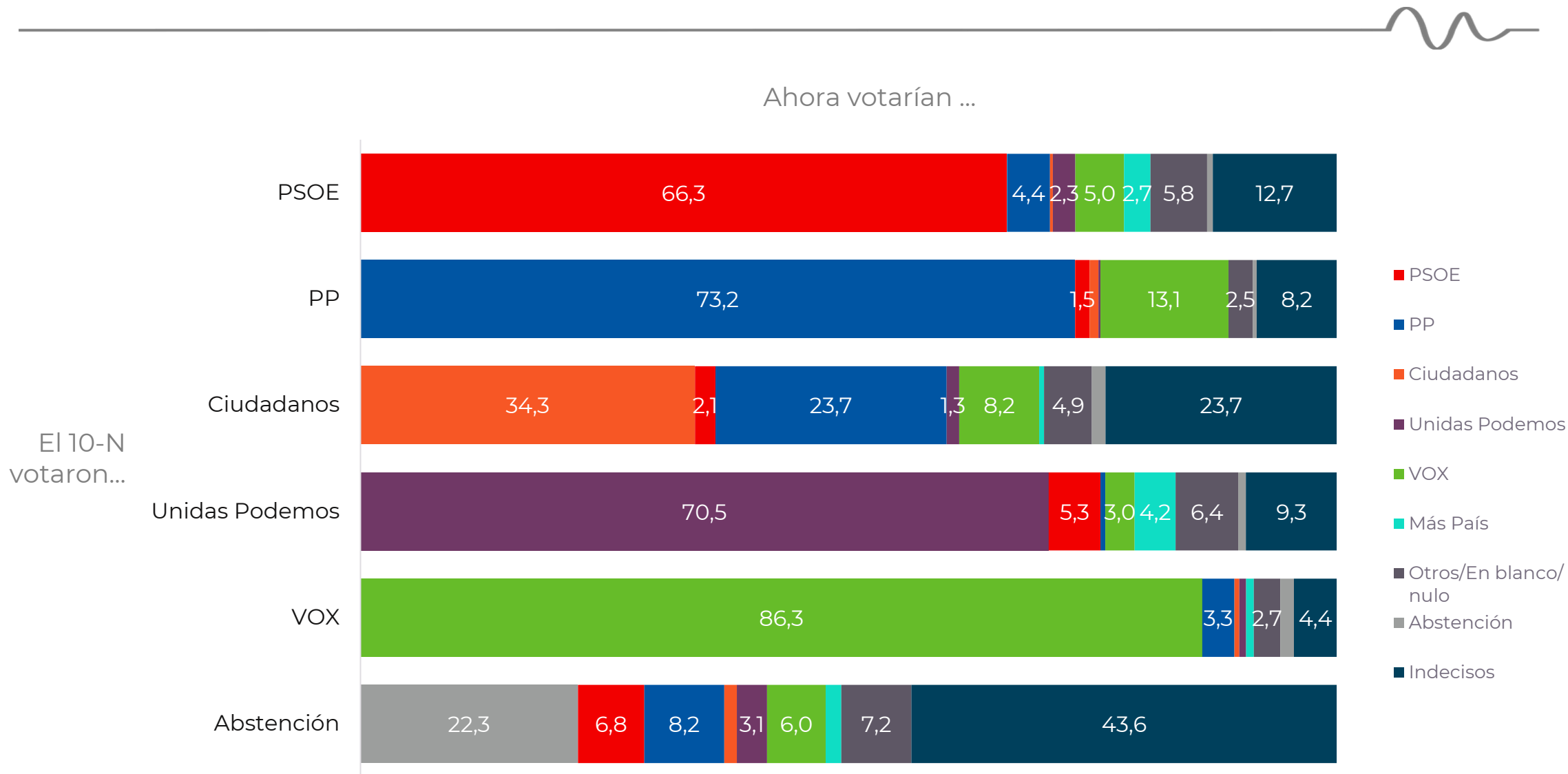


# Recuerdo de voto

¿Podrías indicar a qué partido o coalición votaste en las pasadas Elecciones Generales del 10 de noviembre de 2019?  
(% sobre la población general)

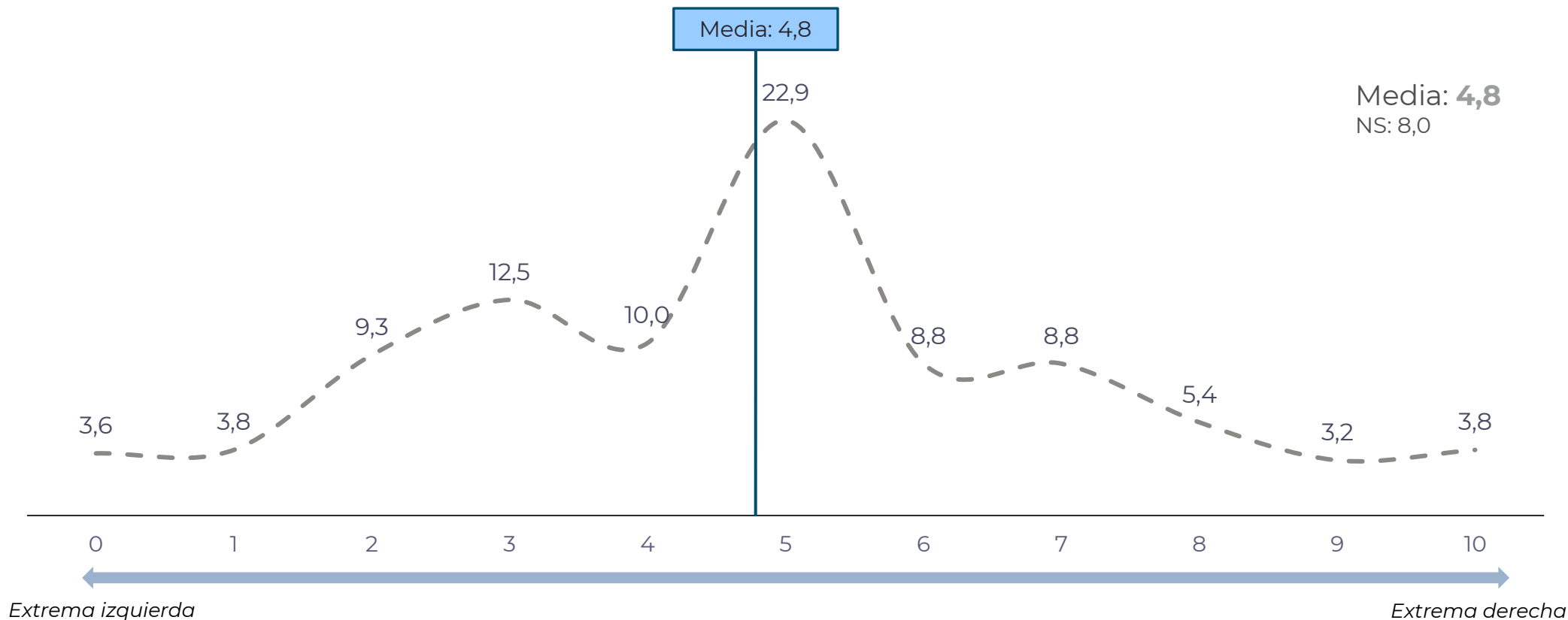


# Transferencias de voto



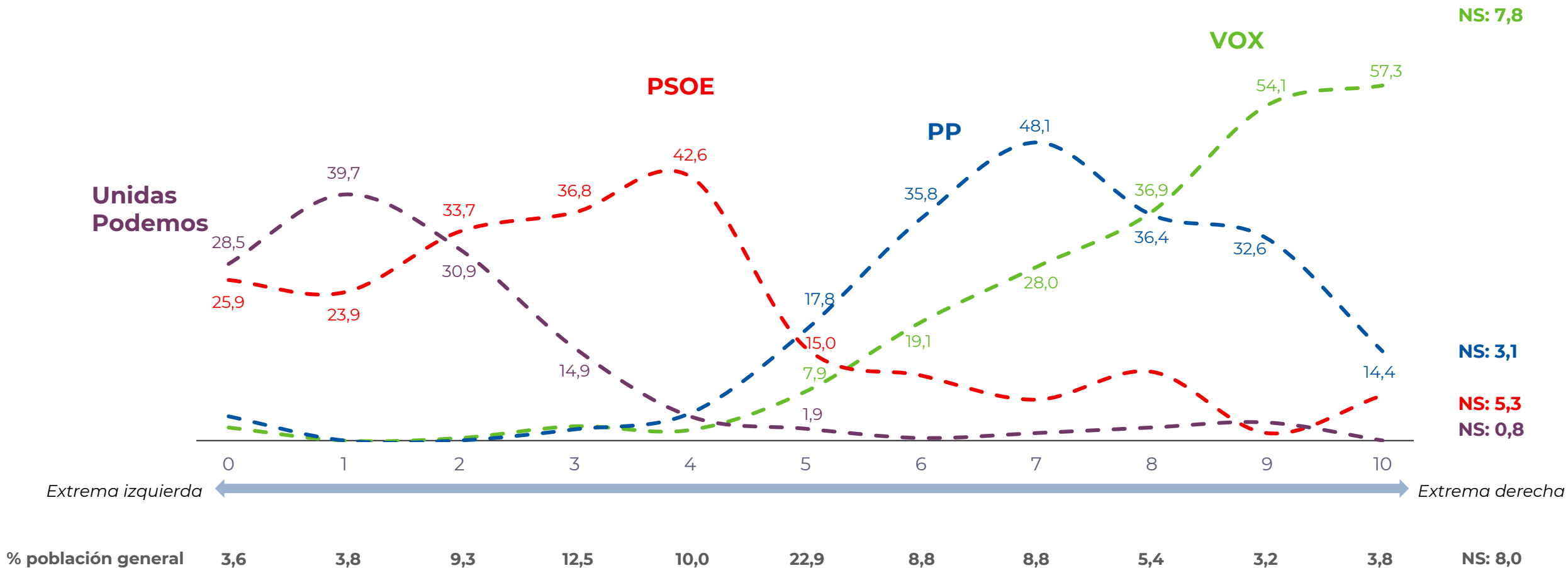
# Autoubicación ideológica

Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú?  
(% sobre la población general)



# Voto según ubicación ideológica

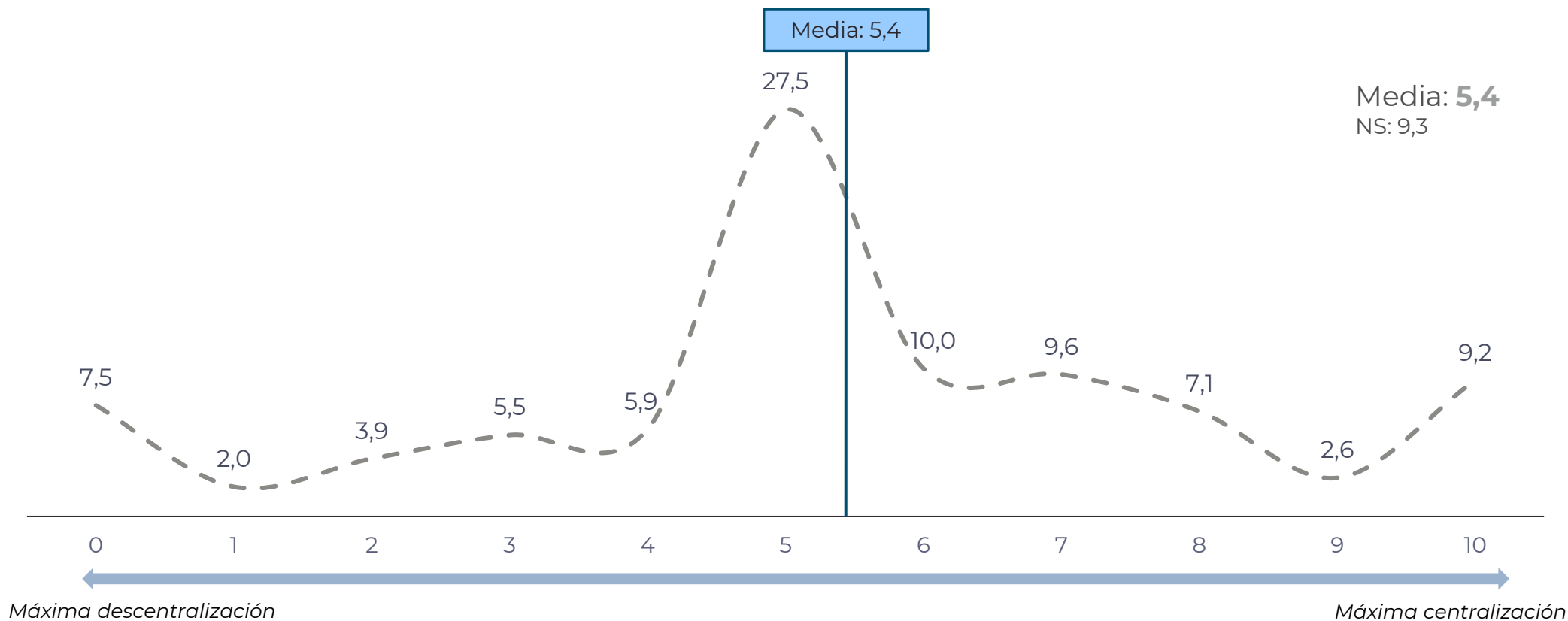
Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú?  
 (% de intención de voto a cada partido según la autoubicación ideológica de los encuestados)





# Organización territorial del Estado

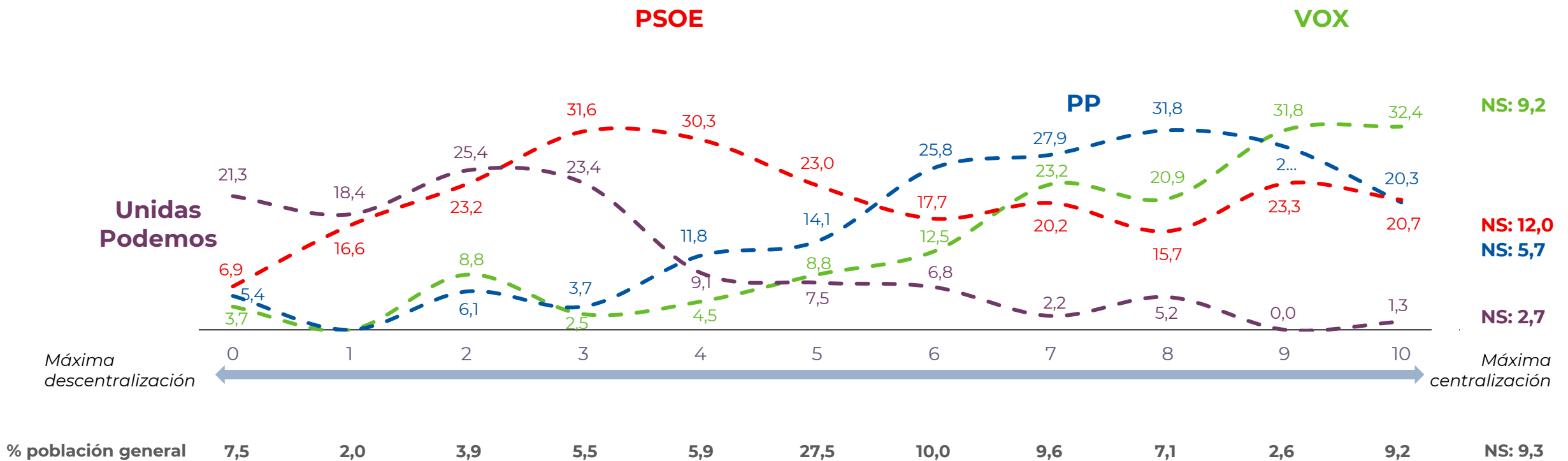
Un Estado puede organizarse territorialmente de distintas maneras. Algunas personas creen que lo mejor es que haya el máximo centralismo, mientras que otras piensan que es preferible la máxima descentralización, incluyendo la posibilidad de independencia. ¿Dónde te colocas tú?  
(% sobre la población general)



# Voto según ubicación en el eje de organización territorial del Estado

Un Estado puede organizarse territorialmente de distintas maneras. Algunas personas creen que lo mejor es que haya el máximo centralismo, mientras que otras piensan que es preferible la máxima descentralización, incluyendo la posibilidad de independencia. ¿Dónde te colocas tú?

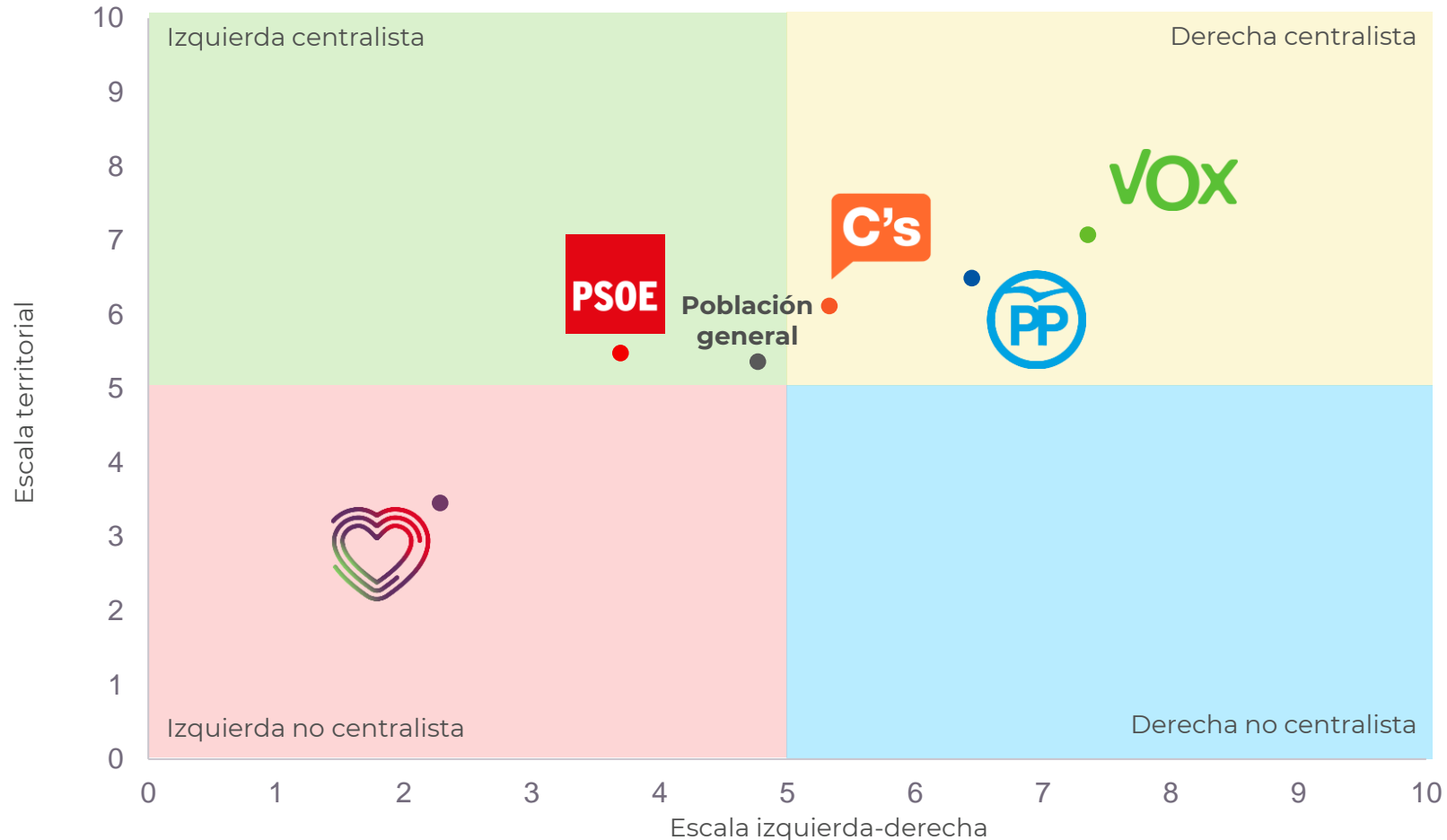
(% de intención de voto a cada partido según la autoubicación de los encuestados en el eje de organización territorial del Estado)



# Autoposicionamiento ideológico y territorial por intención de voto

Escala territorial: Algunas personas se consideran a sí mismas de izquierdas, mientras que otras de derechas. ¿Dónde te colocas tú? (Media 0-10 según intención de voto).

Escala izquierda-derecha: Un Estado puede organizarse territorialmente de distintas maneras. Algunas personas creen que lo mejor es que haya el máximo centralismo, mientras que otras piensan que es preferible la máxima descentralización, incluyendo la posibilidad de independencia. ¿Dónde te colocas tú? (Media 0-10 según intención de voto).

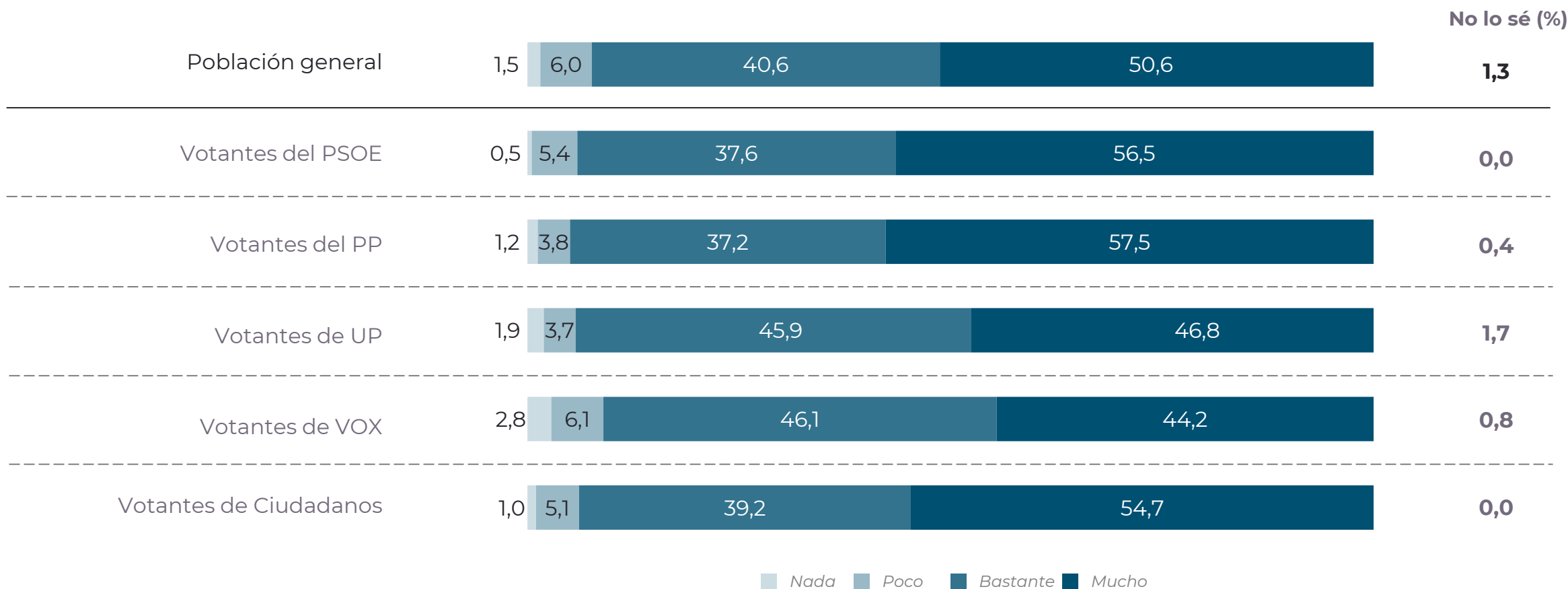




### **3. Reacciones a la guerra de Ucrania**

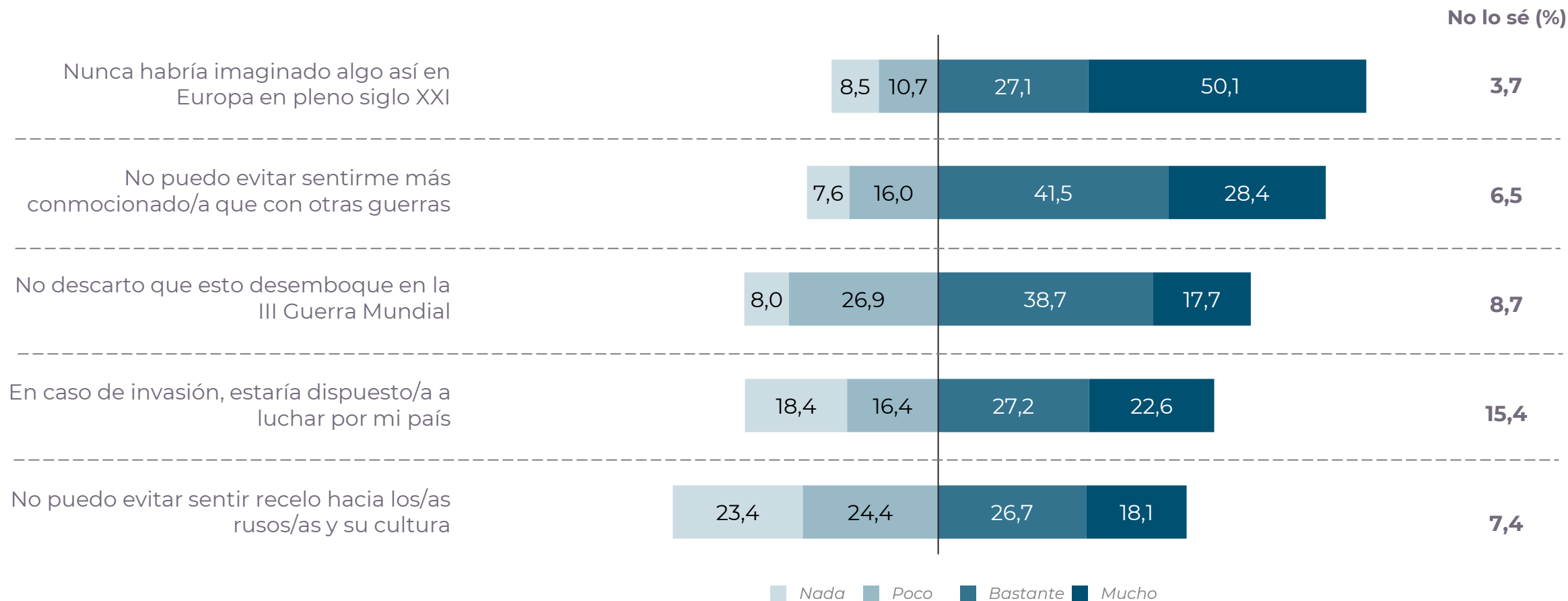
# Gravedad de la guerra

En términos generales, dirías que la invasión de Rusia a Ucrania te preocupa...  
(% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)



# Reacciones y percepciones de la guerra

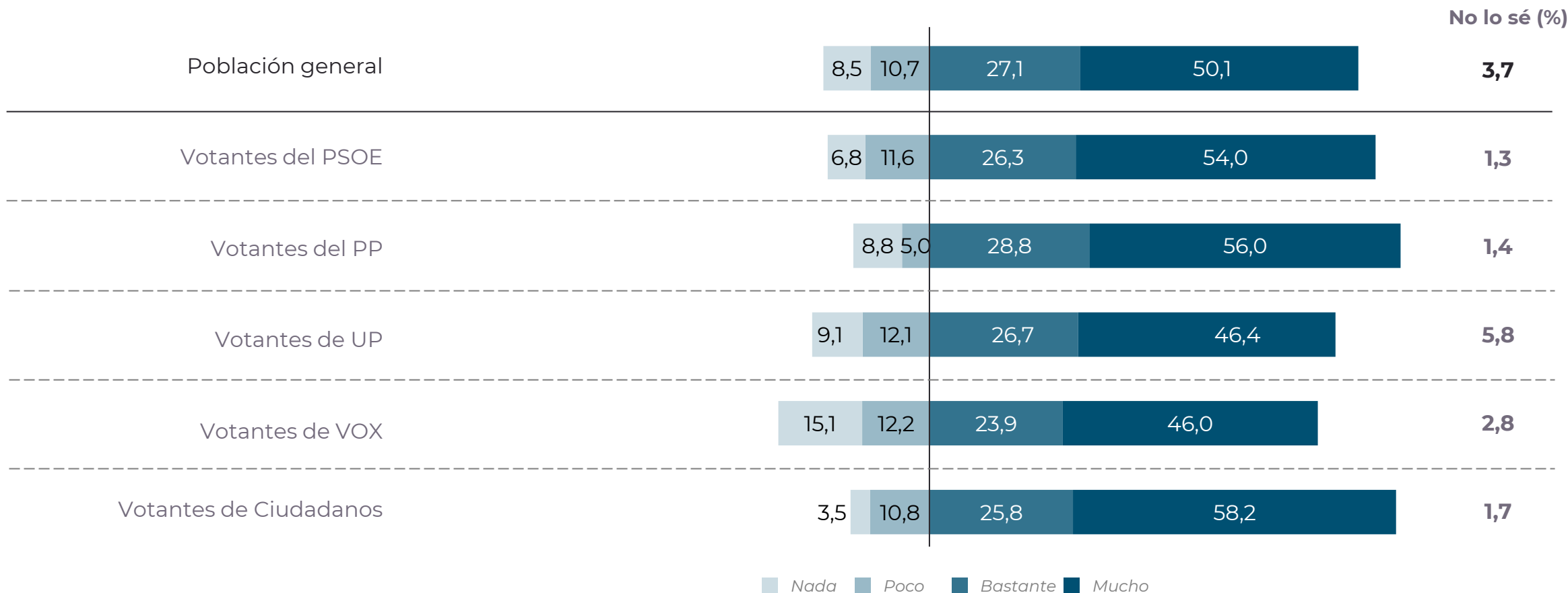
Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% sobre la población general)



# Reacciones y percepciones de la guerra

Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

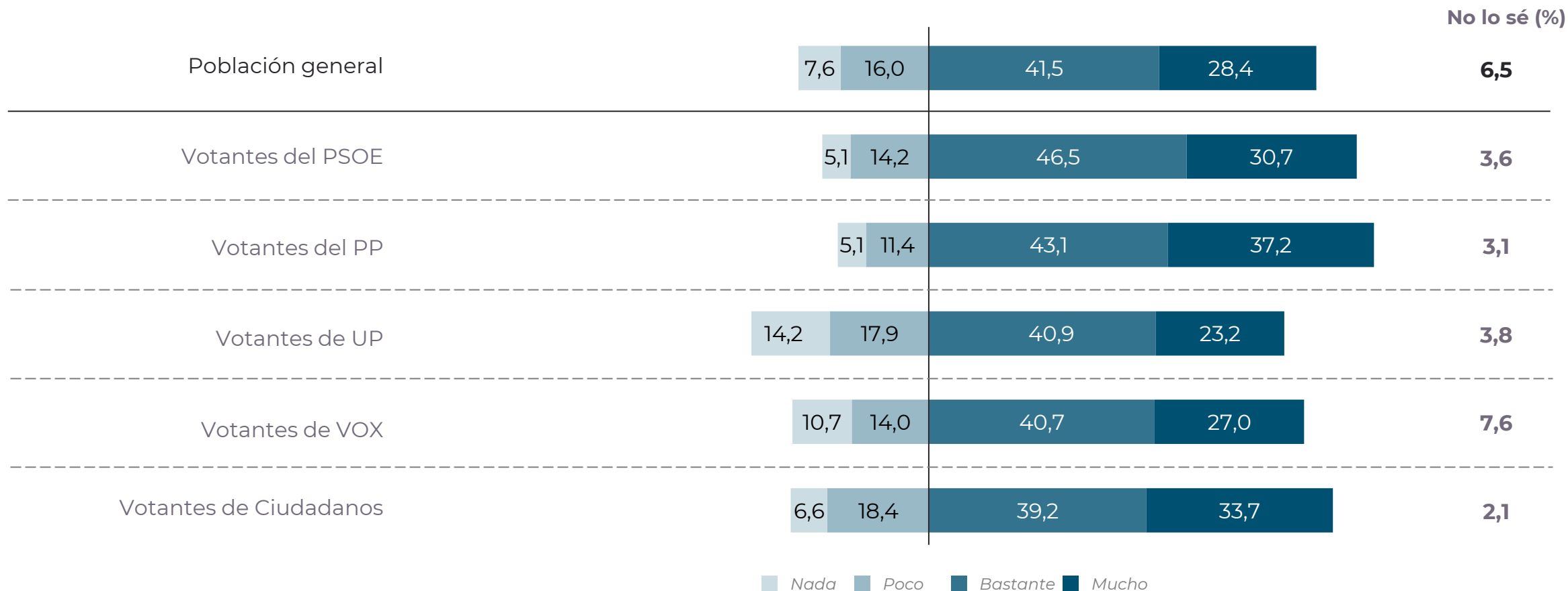
## Nunca habría imaginado algo así en Europa en pleno siglo XXI



# Reacciones y percepciones de la guerra

Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

## No puedo evitar sentirme más conmovido/a que con otras guerras

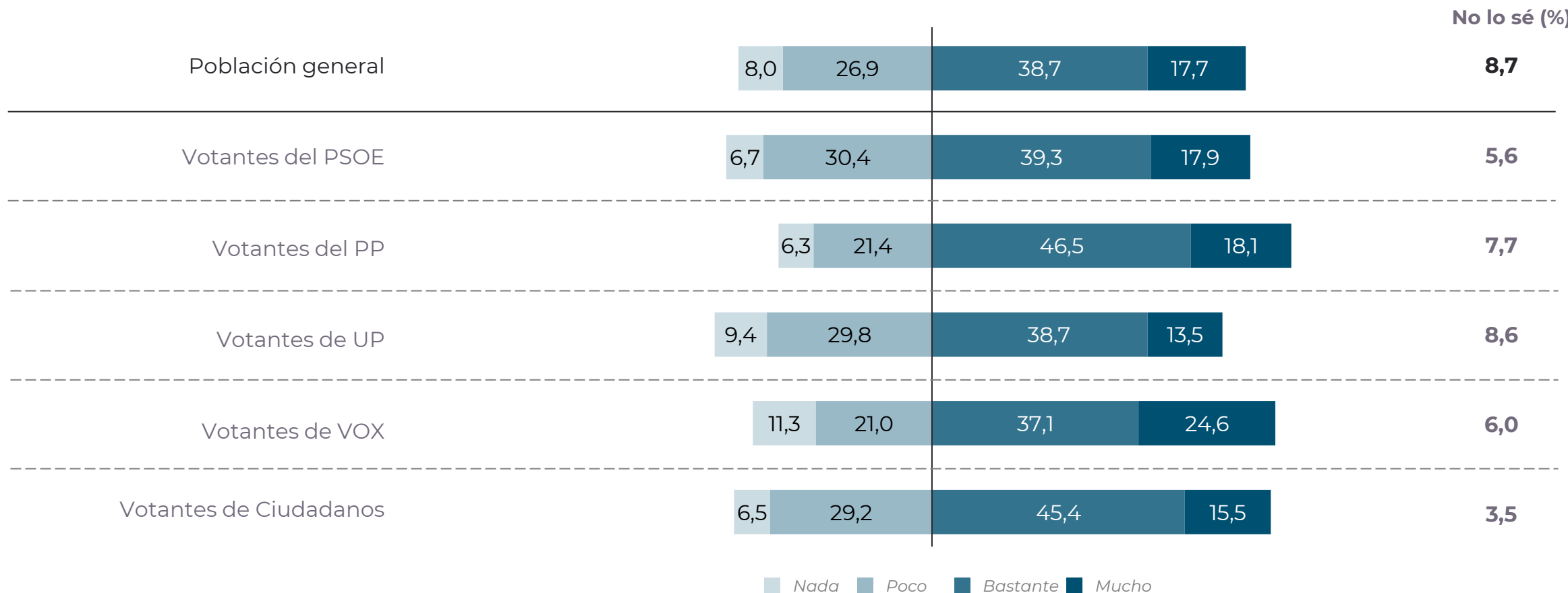




# Reacciones y percepciones de la guerra

Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

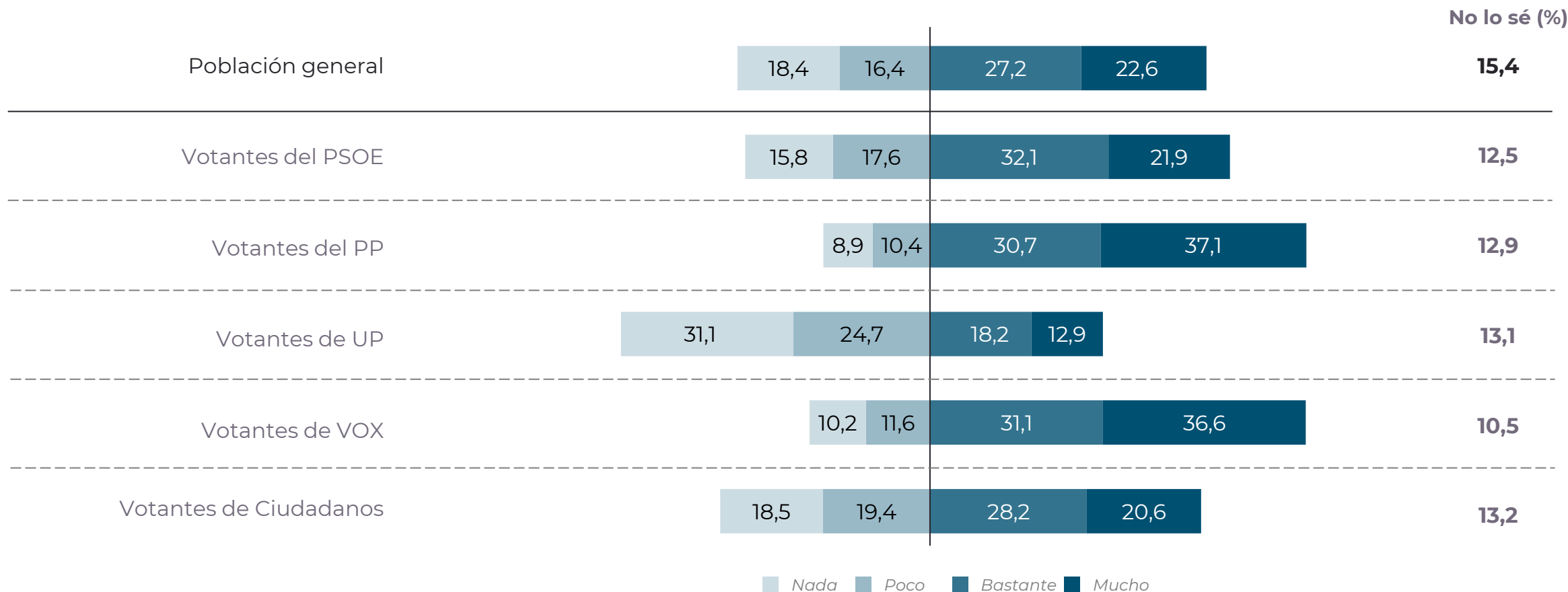
## No descarto que esto desemboque en la III Guerra Mundial



# Reacciones y percepciones de la guerra

Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

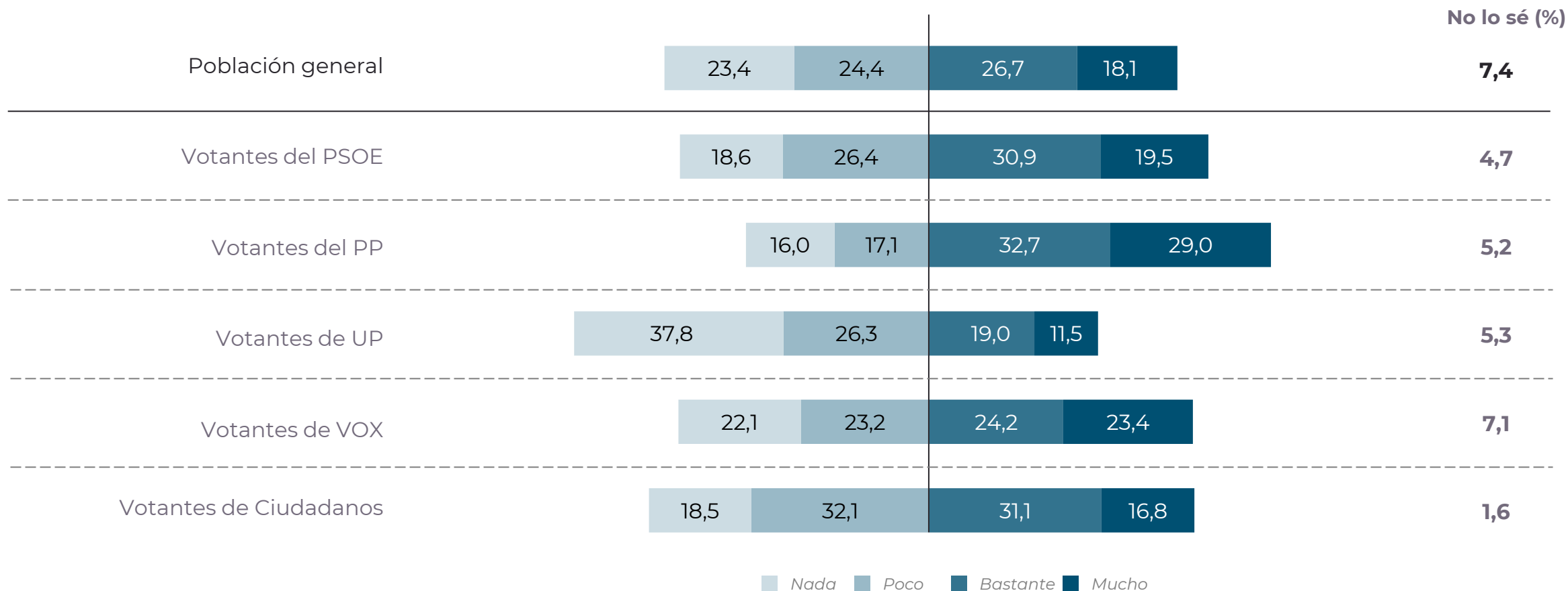
## En caso de invasión, estaría dispuesto/a a luchar por mi país



# Reacciones y percepciones de la guerra

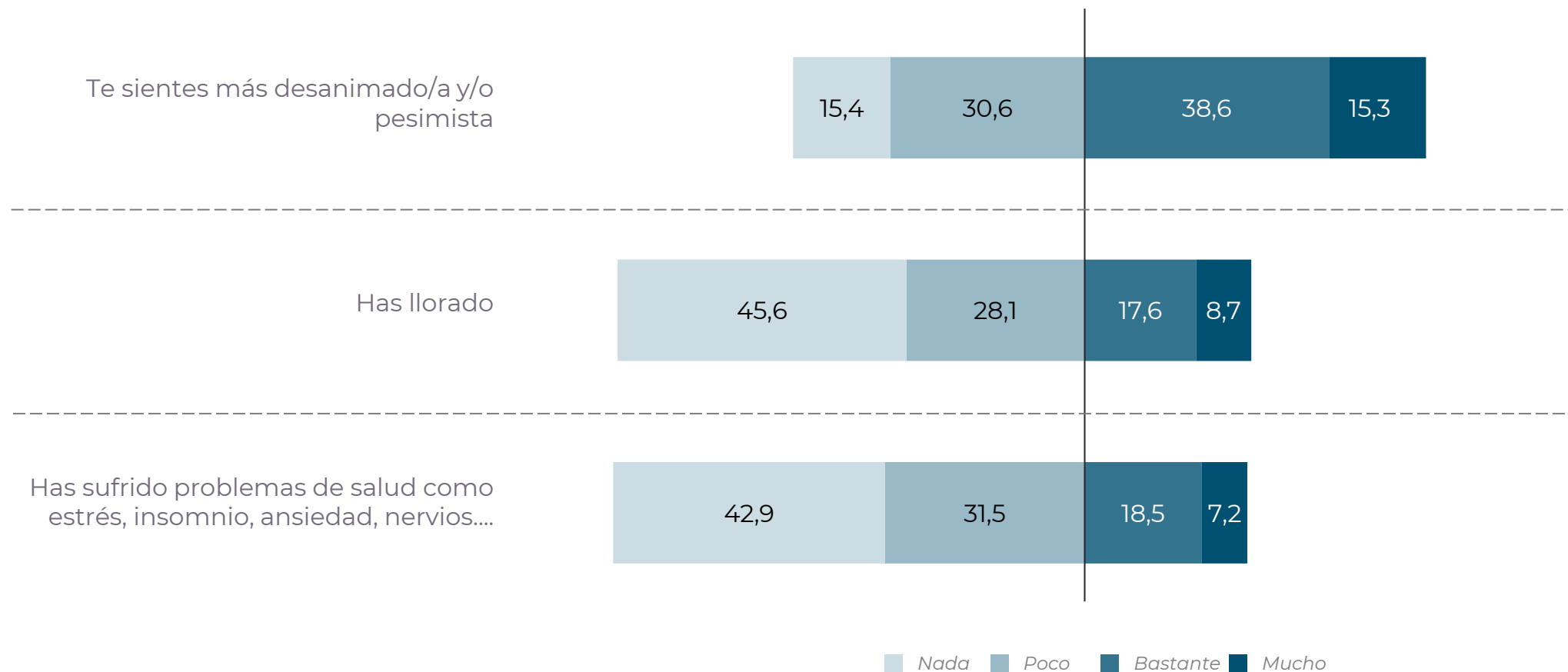
Indica, por favor, tu grado de acuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones relacionadas con la guerra de Ucrania (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

## No puedo evitar sentir recelo hacia los/as rusos/as y su cultura



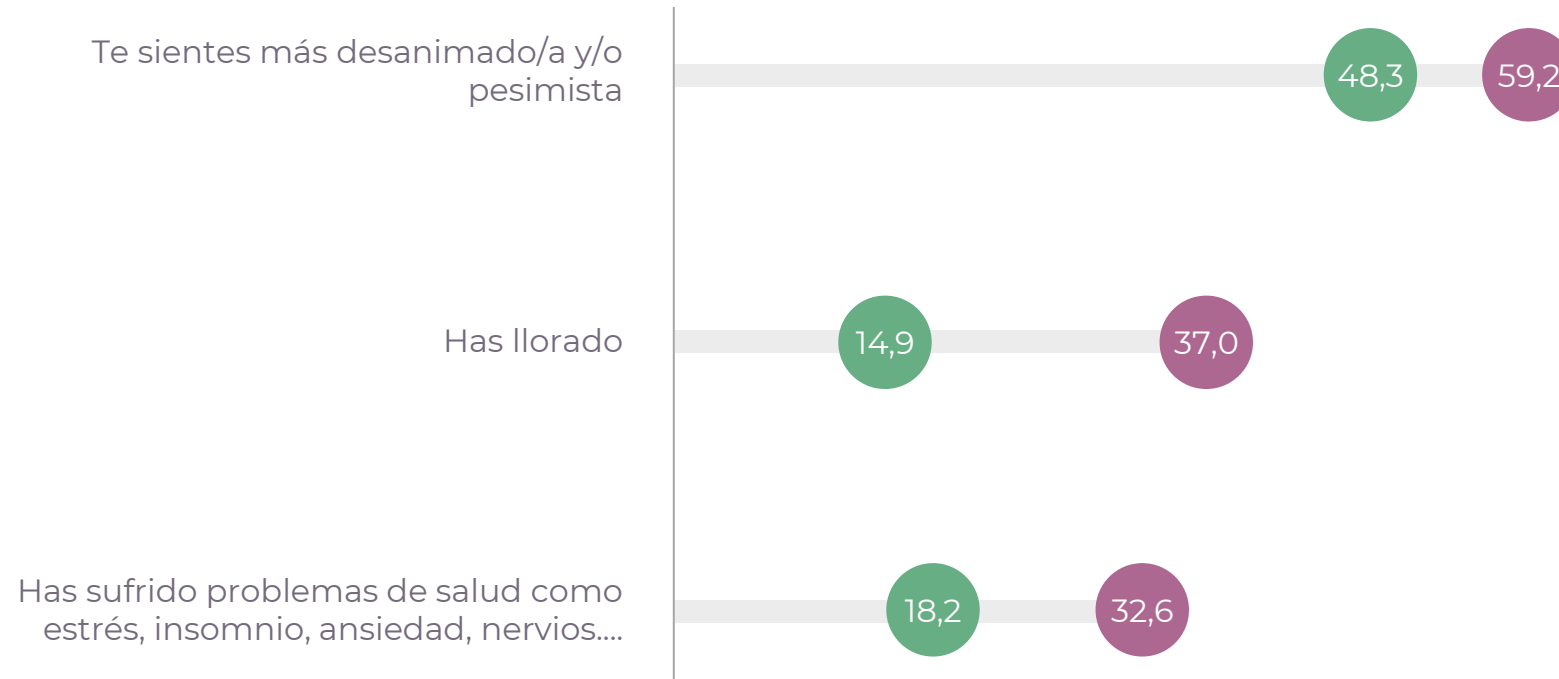
# Consecuencias emocionales de la guerra

Y, a raíz de la guerra... (% sobre la población general)



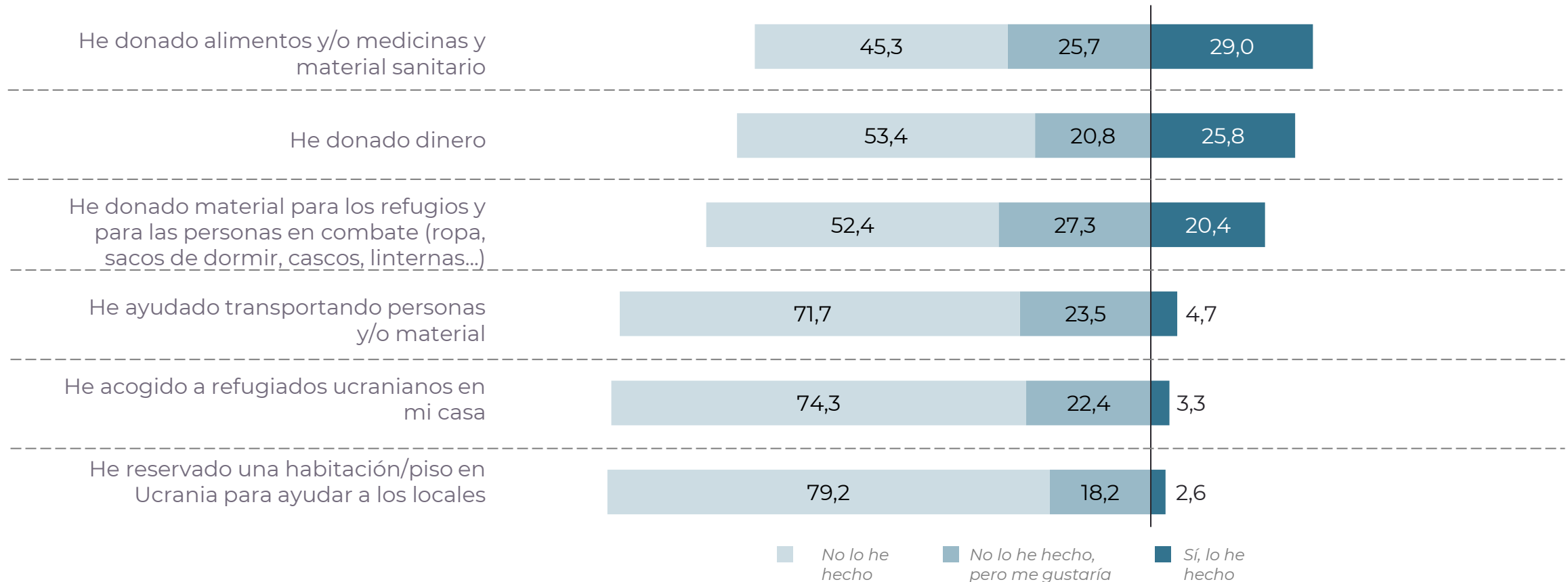
# Consecuencias emocionales de la guerra

Y, a raíz de la guerra... (% que responden "mucho" o "bastante" entre **hombres** y **mujeres**)



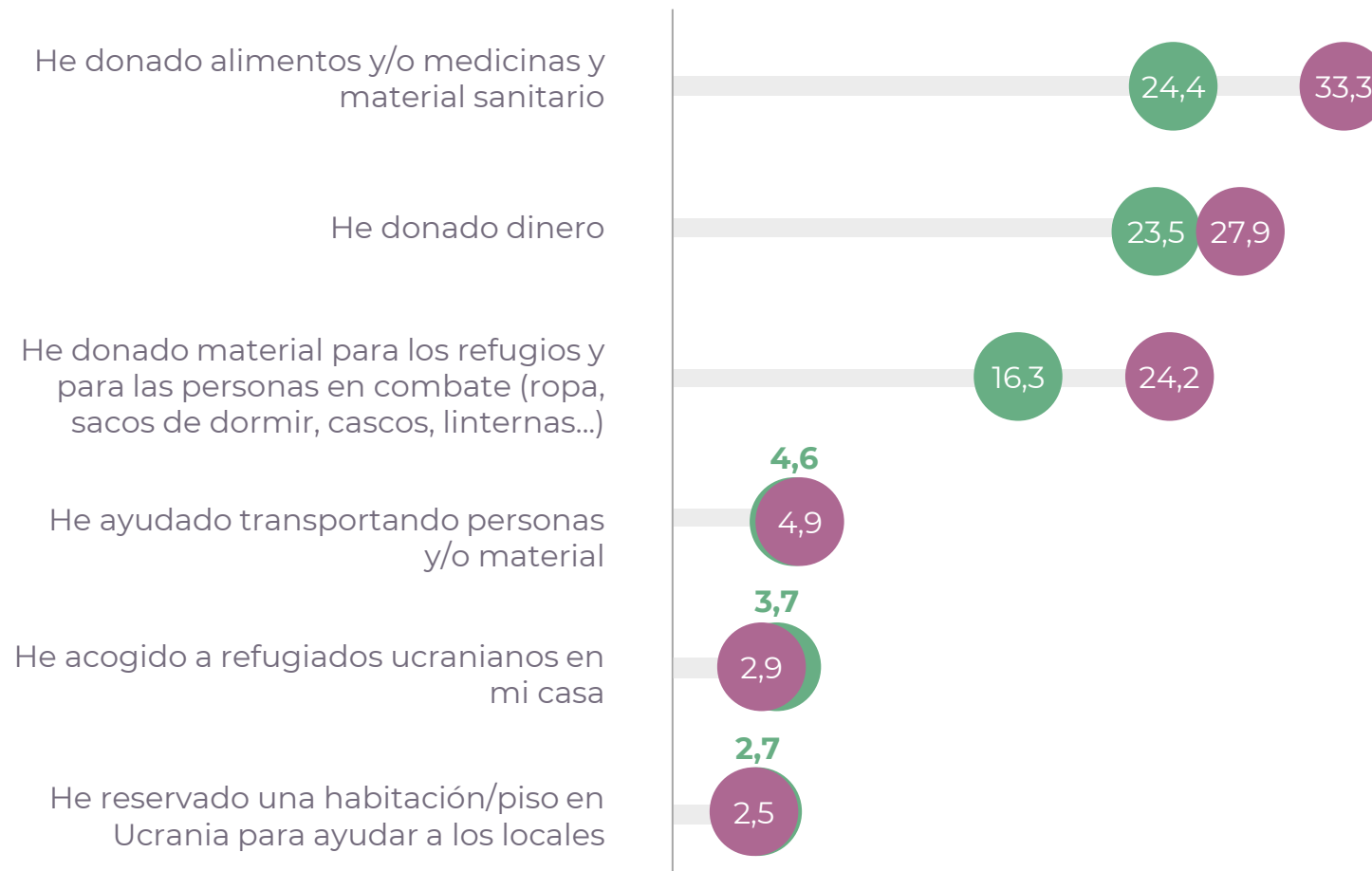
# Altruismo ante la guerra

Como consecuencia de la guerra, ¿has hecho alguna de las siguientes acciones? (% sobre la población general)



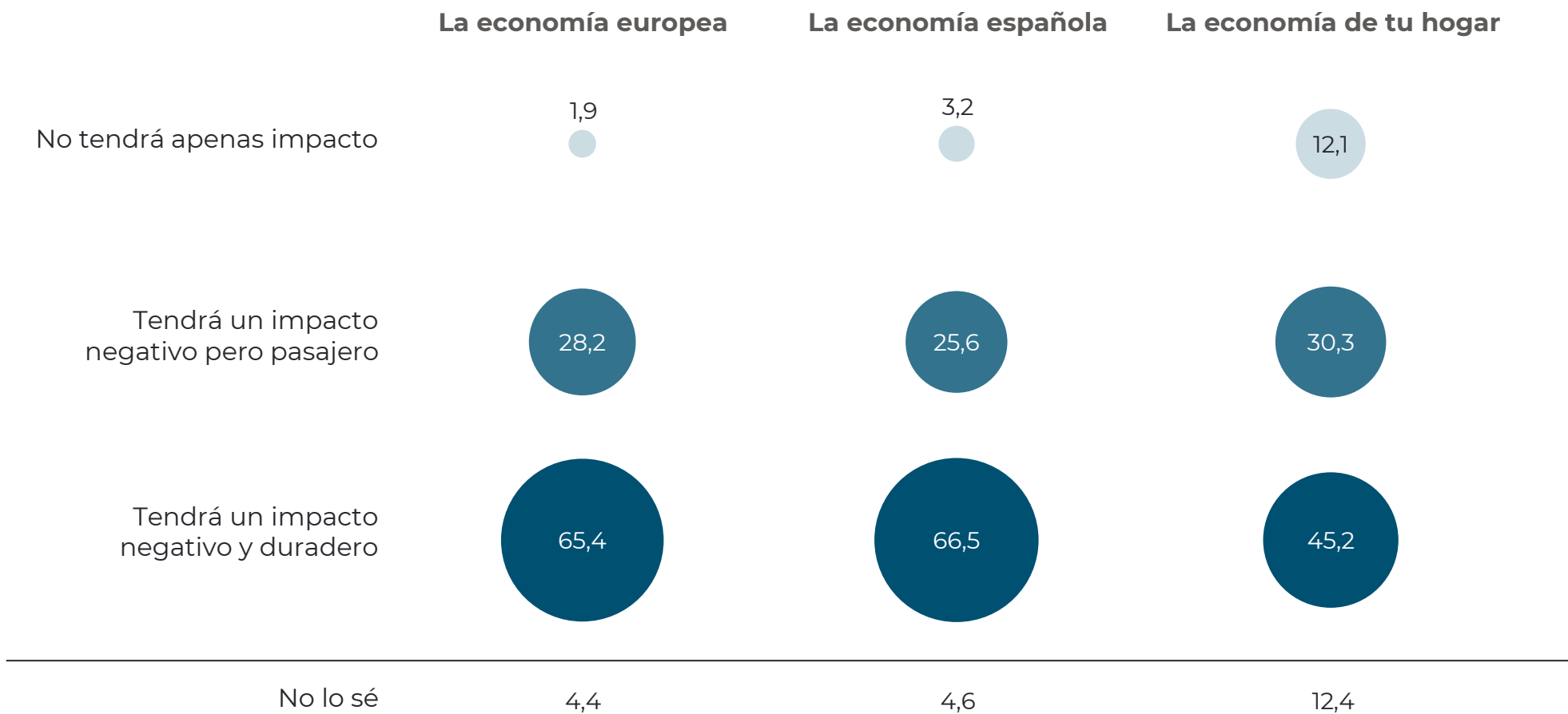
# Altruismo ante la guerra

Como consecuencia de la guerra, ¿has hecho alguna de las siguientes acciones?  
(% que responden "sí, lo he hecho" entre **hombres** y **mujeres**)



# Expectativas sobre el impacto económico de la guerra

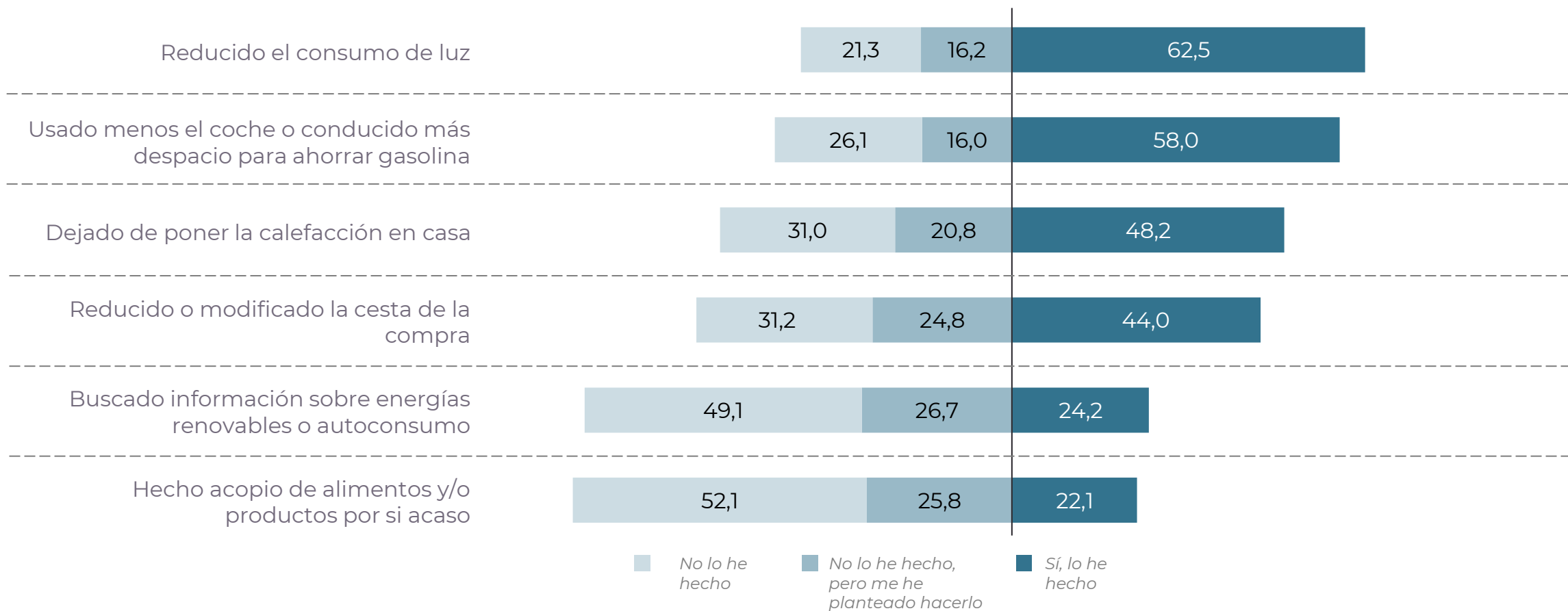
Y, ¿cómo crees que la guerra entre Rusia y Ucrania afectará a...? (% sobre la población general)





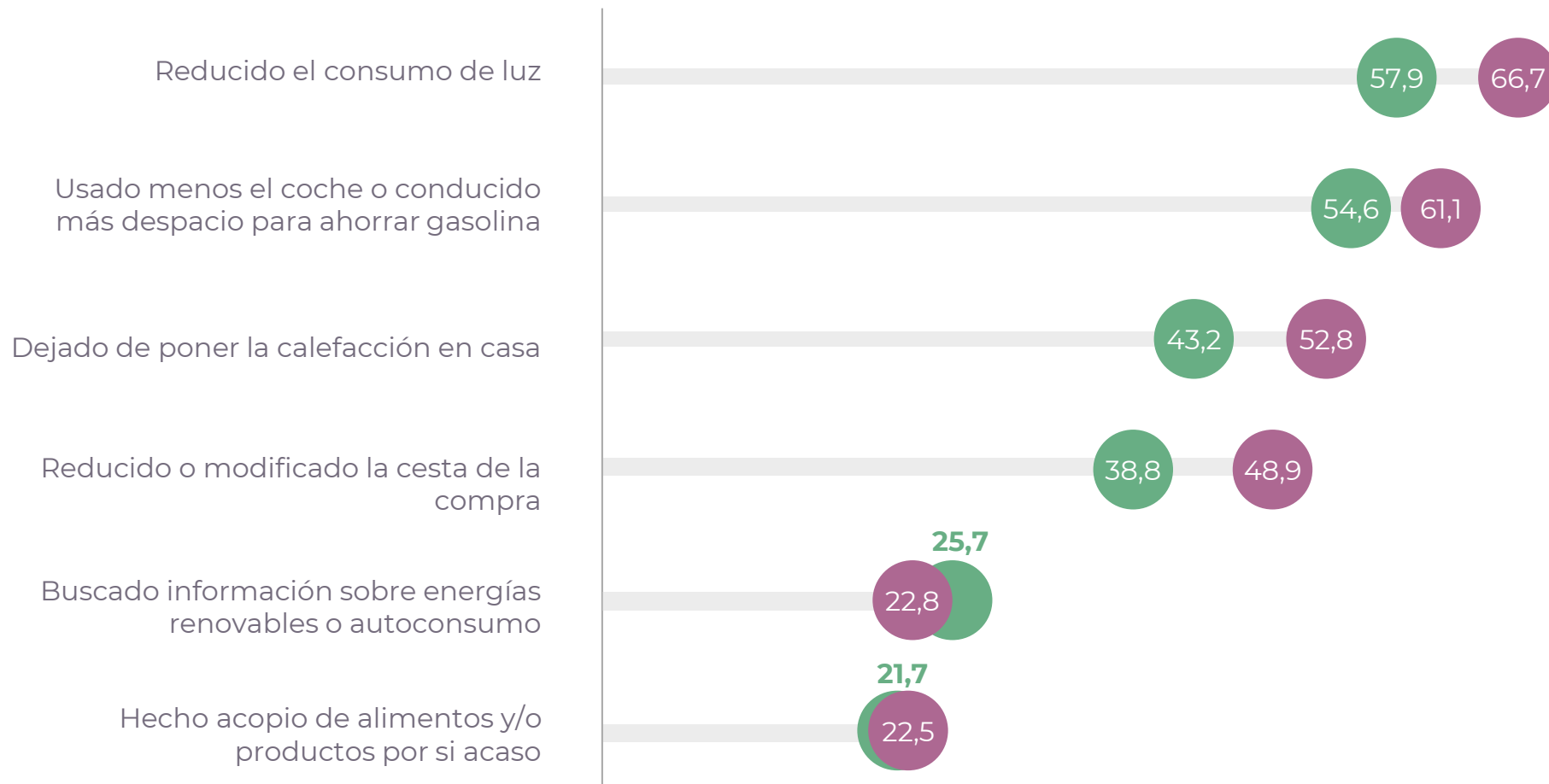
# Impacto de la guerra en el consumo

En las últimas semanas, ¿has...? (% sobre la población general)



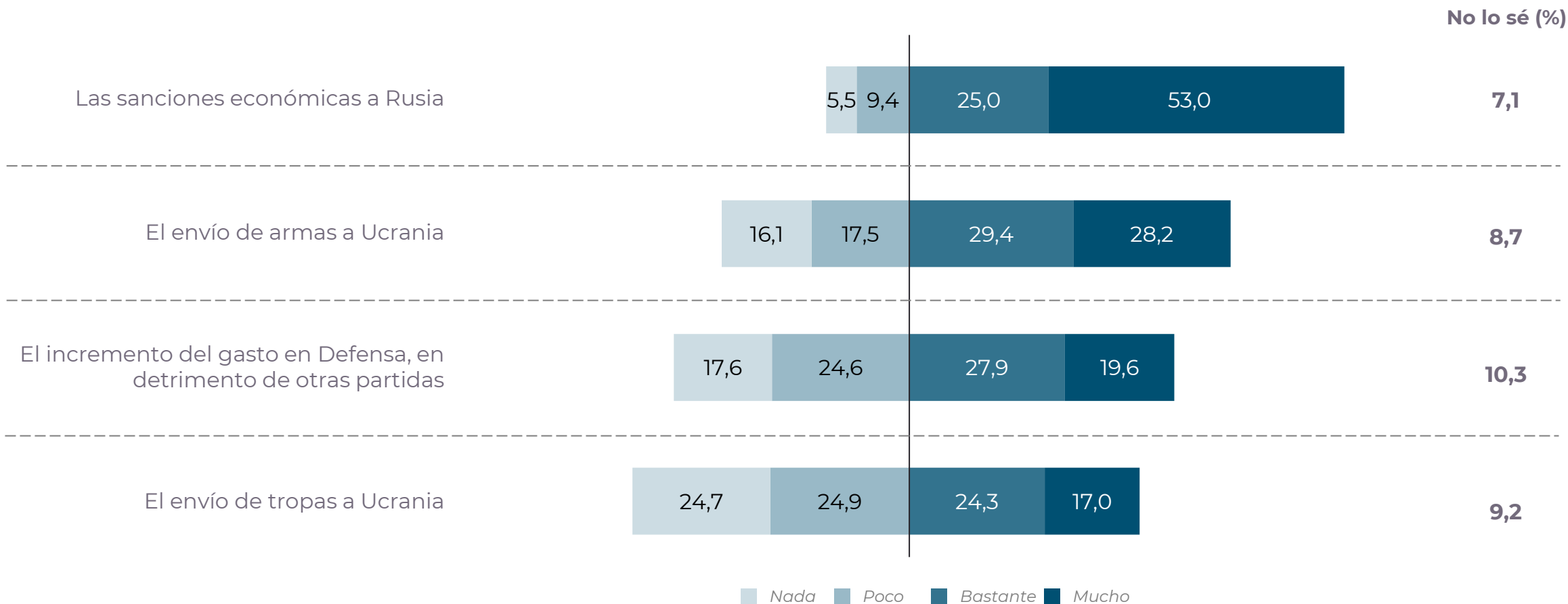
# Impacto de la guerra en el consumo

En las últimas semanas, ¿has...? (% que responden "sí, lo he hecho" entre **hombres** y **mujeres**)



# Satisfacción con las medidas gubernamentales ante la guerra

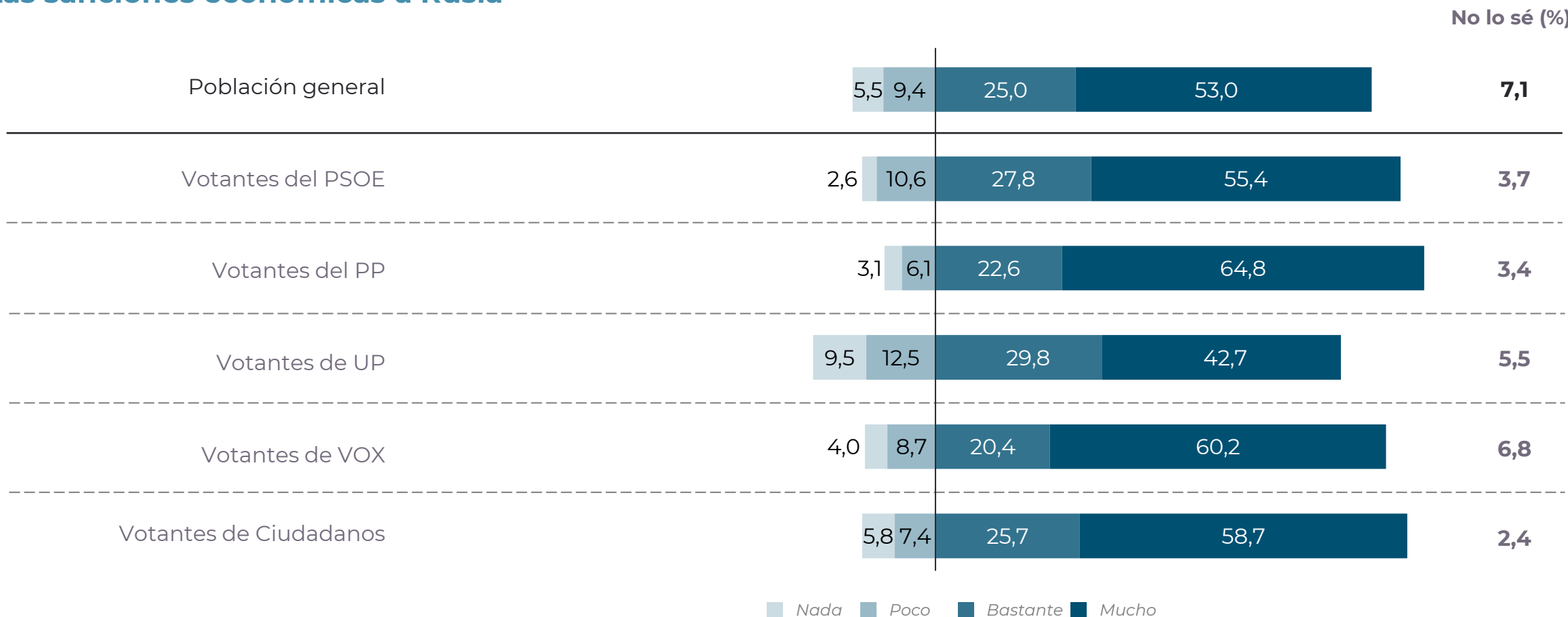
Pensando en las posibles respuestas de España frente a la invasión rusa de Ucrania, indica en qué medida estás de acuerdo con cada una de ellas: (% sobre la población general)



# Satisfacción con las medidas gubernamentales ante la guerra

Pensando en las posibles respuestas de España frente a la invasión rusa de Ucrania, indica en qué medida estás de acuerdo con cada una de ellas: (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

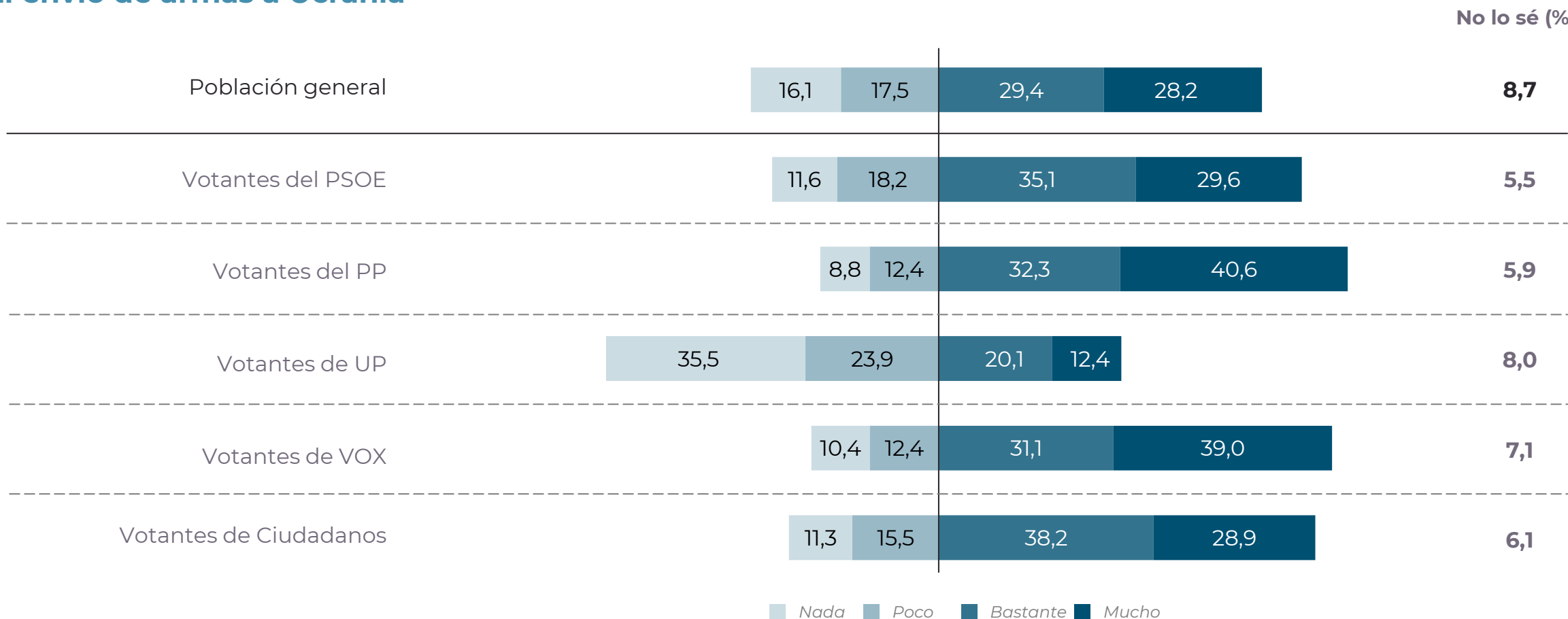
## Las sanciones económicas a Rusia



# Satisfacción con las medidas gubernamentales ante la guerra

Pensando en las posibles respuestas de España frente a la invasión rusa de Ucrania, indica en qué medida estás de acuerdo con cada una de ellas: (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

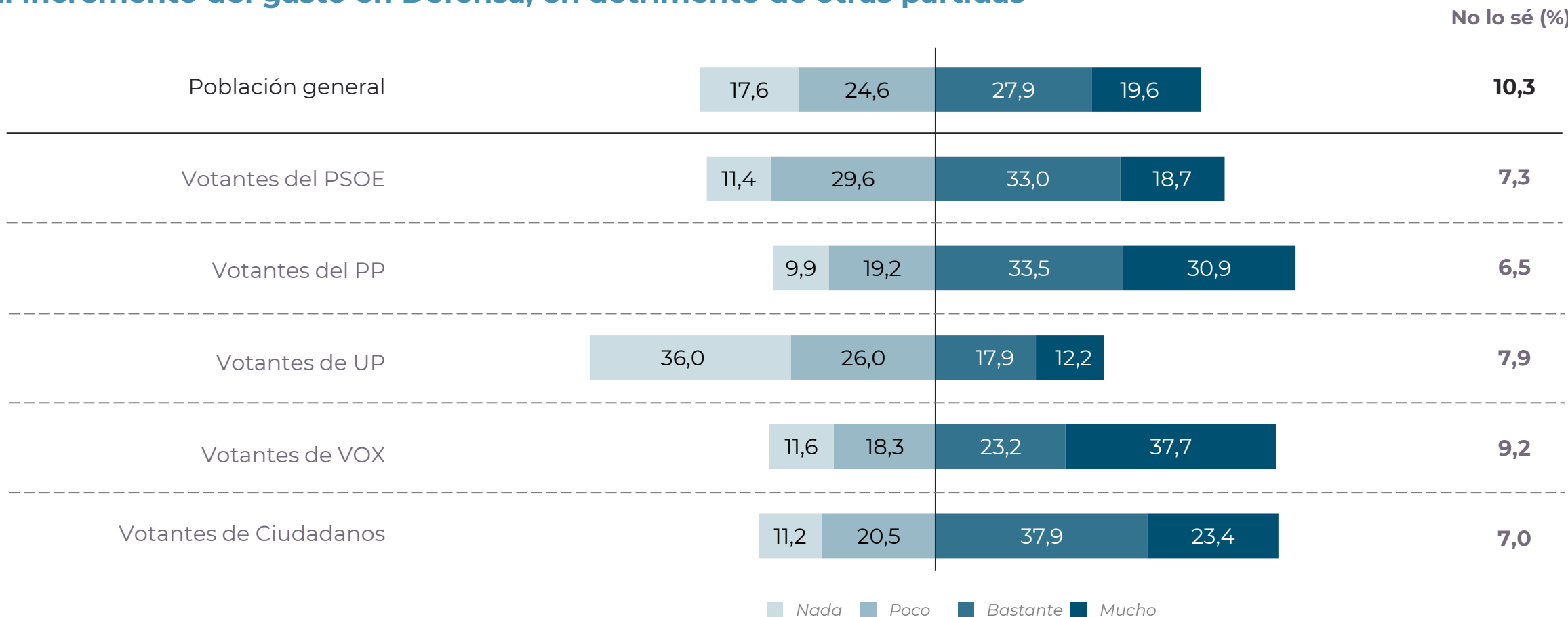
## El envío de armas a Ucrania



# Satisfacción con las medidas gubernamentales ante la guerra

Pensando en las posibles respuestas de España frente a la invasión rusa de Ucrania, indica en qué medida estás de acuerdo con cada una de ellas: (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

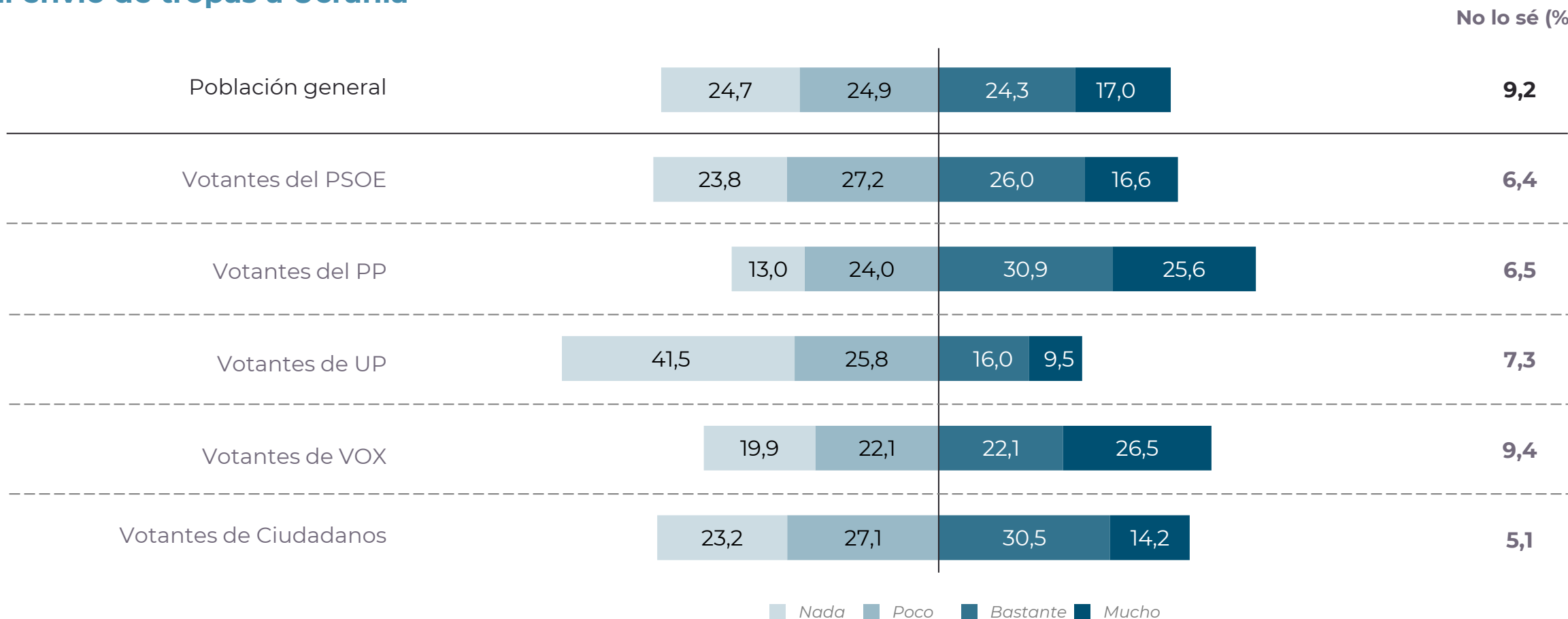
## El incremento del gasto en Defensa, en detrimento de otras partidas



# Satisfacción con las medidas gubernamentales ante la guerra

Pensando en las posibles respuestas de España frente a la invasión rusa de Ucrania, indica en qué medida estás de acuerdo con cada una de ellas: (% según recuerdo de voto en las últimas elecciones generales)

## El envío de tropas a Ucrania



# 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

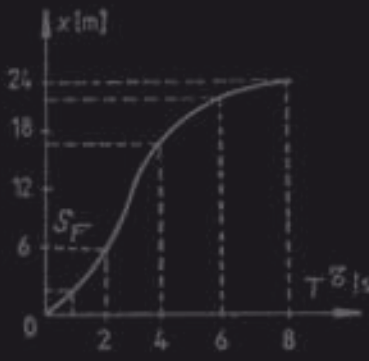
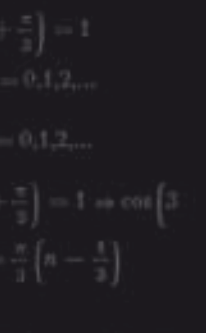
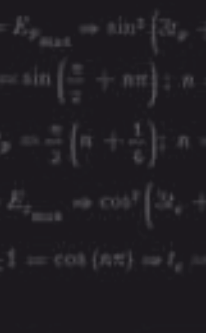
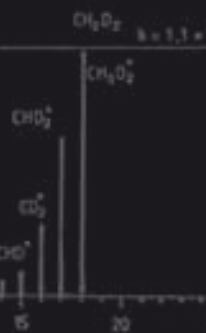
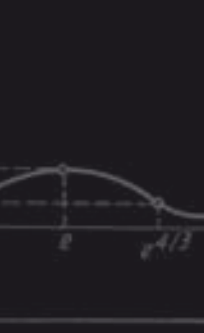
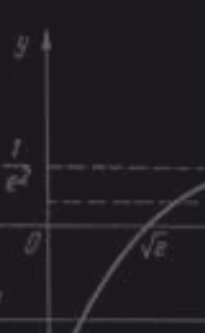
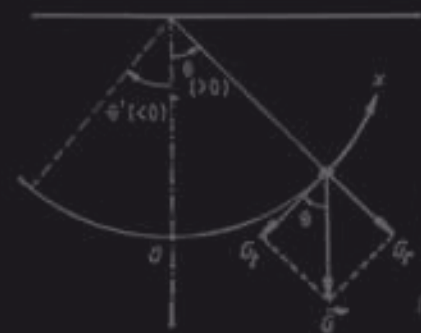
$$Q_{\text{total}} = Q_1 + Q_2 = 3\epsilon_0 \frac{S}{d_1} U_0$$

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

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

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

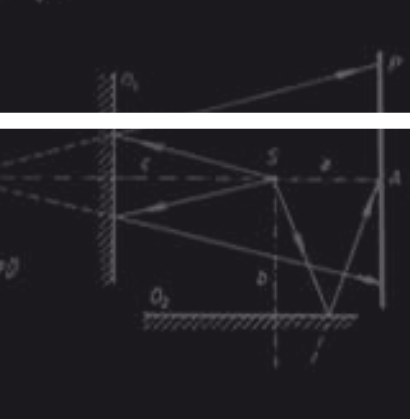
$$= \frac{1}{2} QU = \frac{9}{8} \epsilon_0 \frac{S}{d_1} U_0^2 = 9,956 \cdot 10^{-6} \text{ J}$$



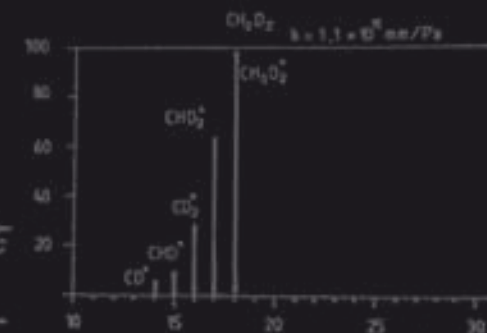
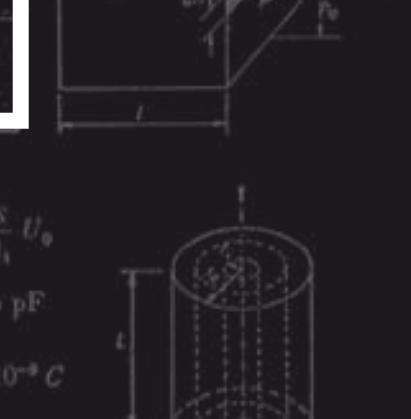
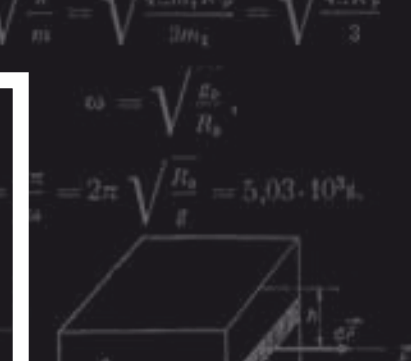
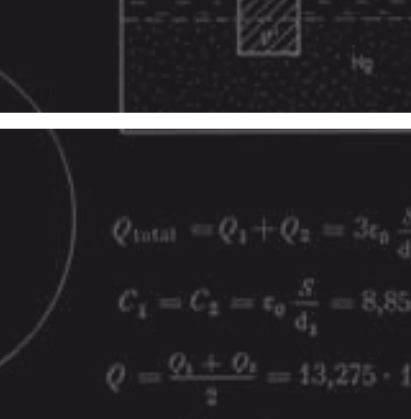
$$\frac{1 + \frac{1}{n+2}}{n+1} + \frac{1}{n+1} \frac{1 + \frac{1}{n+1}}{n+1} - \frac{1}{n+1} \left[ \frac{1}{a} (x_0^{n+1}) \Big|_{-a}^0 - \frac{1}{a} \int_{-a}^0 x^n dx \right]$$



$$\frac{1}{n+1} \frac{1 - \left(-\frac{1}{n+2}\right)^{n+1}}{n+2} + \frac{1}{n+1} \left[ \frac{1}{a} (x_0^{n+1}) \Big|_{-a}^0 - \frac{1}{a} \int_{-a}^0 x^n dx \right]$$



$$\frac{(-1)^{n+1} \frac{1}{(n+2)^n} + (-1)^n \frac{n+3}{n+1} \frac{1}{n}}$$



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

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

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

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

$$\omega = \sqrt{\frac{k}{m}} = \sqrt{\frac{k_{\text{cm}} \cdot 10^{-2}}{m}} = \sqrt{\frac{4 \cdot 10^3}{3}}$$

$$\omega = \sqrt{\frac{g}{R_0}}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$

$$T = \frac{2\pi}{\omega} = 2\pi \sqrt{\frac{R_0}{g}} = 5,03 \cdot 10^3 \text{ s}$$





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 sexo, edad, Comunidad Autónoma, tamaño de hábitat y clase social



PROCEDIMIENTO  
Entrevista online(CAWI)



ERROR MUESTRAL  
±2,2% (95% de confianza)



FECHA DE REALIZACIÓN  
22/03/2022 a 28/03/2022



**TRUE PEOPLE**

# 40dB.

Data. Insights. Solutions.

[www.40dB.es](http://www.40dB.es)



+34 914 120 938



[info@40dB.es](mailto:info@40dB.es)



Calle Infante, 3



Madrid

# 40dB.

Data. Insights.  
Solutions.