

| Ficha técnica

Ámbito

Nacional.

Universo

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra

1.525 entrevistas realizadas, reducidas a 1.110 casos tras aplicar los coeficientes correctores.

Tipo de encuesta

Telefónica. Control de campo realizado al 10% de la muestra total.

Cuestionario

De tipo estructurado y cerrado.

Afijación

No proporcional. Partiendo de una distribución proporcional por comunidades autónomas, se añade una sobremuestra de 425 entrevistas en el caso de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Ponderación

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.

Procedimiento de muestreo

Polietápico estratificado. Se ha procedido a la selección aleatoria de teléfonos fijos y móviles al interior de los estratos. La selección final 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).

Estructura de sexo y edad de la muestra de trabajo

		Tramos de edad				Total
		18-30	31-44	45-64	65 o más	
Sexo	Hombre	87	119	204	126	536
	Mujer	83	118	209	164	574
Total		170	237	413	290	1.110

Error muestral

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

Fecha de realización

Del 20 de mayo al 17 de junio de 2025.

Grupo de Investigación

Grupo Especial de Investigación CEMOP de la Universidad de Murcia y Cátedra y Observatorio de Políticas Públicas de la Universidad de Murcia.

Cálculo de la polarización afectiva

Para el cálculo de la polarización afectiva se emplea la fórmula DIPA, extraída de: Crespo Martínez, I., Mora Rodríguez, A., & Rojo Martínez, J. M. (2024). La medición de la polarización afectiva en sistemas multipartidistas. Ponencia presentada en el Seminario «Polarización afectiva: miradas transnacionales y multidimensionales», Murcia, 2024.

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

CC.AA.	Muestra Diseñada	Muestra Realizada	Ponderación	Error (%)
Andalucía	625	624	0,3156	4,0
Aragón	30	30	1,0264	18,3
Asturias (Principado de)	23	24	0,9595	20,4
Balears (Illes)	27	27	1,0335	19,2
Canarias	50	51	0,9984	14,0
Cantabria	14	14	0,9653	26,7
Castilla y León	54	54	1,0104	13,6
Castilla La Mancha	48	48	0,9989	14,4
Cataluña	181	181	1,0141	7,4
Comunitat Valenciana	120	120	1,0121	9,1
Extremadura	24	24	1,0021	20,4
Galicia	61	61	1,0124	12,8
Madrid (Comunidad de)	157	157	1,0188	8,0
Murcia (Región de)	36	36	0,9975	16,7
Navarra (Comunidad Foral de)	15	15	1,0331	25,8
País Vasco	49	49	1,0399	14,3
La Rioja	7	6	1,2352	40,8
Ceuta (Ciudad autónoma de)	2	2	0,9507	70,7
Melilla (Ciudad autónoma de)	2	2	0,9802	70,7