ESTUDIO CIS nº 3053

PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS, 2015. COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Andalucía.

Universo:

Población con derecho a voto en elecciones autonómicas y residente en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 3.140 entrevistas, con la siguiente distribución provincial

Almería	360
Cádiz	420
Córdoba	360
Granada	380
Huelva	340
Jaén	340
Málaga	460
Sevilla	480

Realizada: 3.130 entrevistas, con la siguiente distribución provincial

Almería	360
Cádiz	420
Córdoba	358
Granada	378
Huelva	340
Jaén	340
Málaga	457
Sevilla	477

Afijación:

No proporcional.

Ponderación:

Para tratar la muestra para el conjunto de la comunidad autónoma es necesaria la aplicación de los siguientes coeficientes de ponderación:

Almería	0,624
Cádiz	1,148
Córdoba	0,887
Granada	0,928
Huelva	0,571
Jaén	0,768
Málaga	1,208
Sevilla	1,567

Puntos de Muestreo:

207 municipios y 8 provincias.

Procedimiento de muestreo:

Polietápico, estratificado por conglomerados, con selección de las unidades primarias de muestreo (municipios) y de las unidades secundarias (secciones) de forma aleatoria proporcional, y de las unidades últimas (individuos) por rutas aleatorias y cuotas de sexo y edad.

Los estratos se han formado según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 6 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; y más de 400.000 habitantes.

Los cuestionarios se han aplicado mediante entrevista personal en los domicilios.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y P = Q, el error real es de $\pm 1,8\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple. Para cada una de las provincias los errores son: Almería $\pm 5,3\%$, Cádiz $\pm 4,9\%$, Córdoba $\pm 5,3\%$, Granada $\pm 5,1\%$, Huelva $\pm 5,4\%$, Jaén $\pm 5,4\%$, Málaga $\pm 4,7\%$ y Sevilla $\pm 4,6\%$.

Fecha de realización:

Del 30 de enero al 17 de febrero de 2015.