

ESTUDIO CIS nº 2.656

PREELECTORAL DE CATALUÑA. ELECCIONES AUTONÓMICAS, 2006

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad autónoma de Cataluña.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 2.000 entrevistas, con la siguiente distribución provincial:

Barcelona	800
Girona	400
Lleida	400
Tarragona	400

Realizada: 1.986 entrevistas, con la siguiente distribución provincial:

Barcelona	794
Girona	396
Lleida	397
Tarragona	399

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:

Barcelona	1,8717
Girona	0,4702
Lleida	0,2868
Tarragona	0,5020

Puntos de muestreo:

146 municipios y 4 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 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 personal en los domicilios.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error real es de $\pm 2,24\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple. Para cada una de las provincias los errores reales son: Barcelona $\pm 3,54\%$, Girona $\pm 5,02\%$, Lleida $\pm 5,01\%$ y Tarragona $\pm 5\%$.

Fecha de realización:

Del 2 al 15 de octubre de 2006.