

## ESTUDIO CIS Nº 1405

### PREELECTORAL CATALUÑA 1984 (V)

#### FICHA TÉCNICA

##### Ámbito:

Comunidad autónoma de Cataluña.

##### Universo:

Población catalana de ambos sexos de 18 años y más.

##### Tamaño de la muestra:

**Diseñada:** 2.300 entrevistas.

**Realizada:** 2.271 entrevistas.

Las entrevistas se distribuyen dentro de la Comunidad autónoma según se indica en el cuadro siguiente:

ZONA GEOGRÁFICA	TAMAÑO DE MUNICIPIO						TOTAL
	>2000	2-10000	10-50000	50-100000	100-200000	Áreas metropolitanas	
Barcelona (resto provincia)	24	95	132	44		88	383
Barcelona (área metropolitana)						350	350
Barcelona (municipio)						550	550
Girona	72	100	115	63			350
Lleida	89	85	28		86		288
Tarragona	60	95	71	53	71		350
TOTAL	245	375	346	160	157	988	2271

##### Afijación:

No Proporcional.

##### Coefficientes de ponderación:

Para poder reequilibrar la muestra y trabajar con ella en conjunto se deben de aplicar los siguientes coeficientes de ponderación:

ZONA GEOGRÁFICA	TAMAÑO DE MUNICIPIO					
	>2000	2-10000	10-50000	50-100000	100-200000	Áreas metrop.
Barcelona (resto provincia)	1,8912	1,4464	1,5418	1,4417		1,4669
Barcelona (área metropolitana)						1,3544
Barcelona (municipio)						1,2813
Girona	0,5085	0,5109	0,5106	0,5058		
Lleida	0,5339	0,4690	0,4725		0,4696	
Tarragona	0,5588	0,5549	0,5517	0,5566	0,5505	

### **Estratificación:**

Los estratos se han formado mediante el cruce del área geográfica (provincia y área metropolitana de Barcelona) y tamaño de hábitat. El tamaño de hábitat se ha dividido en los siguientes menor o igual a 2.000 habitantes, de 2.001 a 10.000 habitantes, de 10.001 a 50.000 habitantes, de 50.001 a 100.000 habitantes, de 100.001 a 200.000 habitantes, y áreas metropolitanas.

### **Método de selección:**

Muestreo estratificado polietápico. Selección aleatoria de las secciones electorales, que determinarán unos municipios. Esta selección toma en cuenta el tamaño censal de cada sección, y se realiza independientemente para cada corte hábitat/zona.

Selección aleatoria de puntos de partida en las secciones electorales elegidas. Determinación de una ruta sistemática a seguir desde los puntos de partida, que determina las calles, la acera correspondiente (pares o impares), así como el orden en que deben seguirse los números de las calles (ascendente o descendente).

Selección de portales determinados a priori según la terminación del número indicativo del portal.

Aplicación del selector aleatorio que determina piso y puerta en función del número de pisos o puertas existentes y la cifra de terminación del cuestionario.

Aplicación de selector aleatorio para la elección de la persona del hogar a entrevistar de entre todas aquellas que conformen el universo del estudio.

### **Error muestral:**

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y  $P = Q$ , el error es de  $\pm 2,1$  para el conjunto de la muestra.

### **Fecha de realización:**

Marzo y abril de 1984.