

ESTUDIO CIS nº 2472  
JÓVENES, SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y RELACIONES FAMILIARES  
FICHA TÉCNICA

**Convenio:**

Instituto de la Juventud.

**Ámbito:**

Nacional.

**Universo:**

Población española de ambos sexos de 15 años y más que habite en ciudades de más de 50.000 habitantes.

**Tamaño de la muestra:**

Diseñada: 2.000 entrevistas.

Realizada: 1.918 entrevistas.

**Afijación:**

No Proporcional.

**Ponderación:**

Los coeficientes de ponderación aplicados se encuentran al final de esta ficha.

**Puntos de Muestreo:**

46 municipios y 29 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 por el cruce de las 17 comunidades autónomas con el tamaño de hábitat, dividido en 4 categorías: 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 es de  $\pm 2,24$  % para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

**Fecha de realización:**

Del 27 de noviembre al 2 de diciembre de 2002.

**Coefficientes de ponderación por tramos de edad y tamaño de hábitat**

| ESTRATOS          | EIDADES |        |        |        |        |         |
|-------------------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
|                   | 15-17   | 18-19  | 20-24  | 25-29  | 30-44  | 45-64   |
| 50.001-100.000    | 0,2479  | 0,1964 | 0,6160 | 0,8243 | 4,2521 | 61,7084 |
| 100.001-400.000   | 0,3414  | 0,2870 | 1,0927 | 1,3159 | 5,5484 | 14,8125 |
| 400.001-1.000.000 | 0,0718  | 0,0548 | 0,2221 | 0,3330 | 1,4357 | 2,24442 |
| >1.000.000        | 0,1479  | 0,1154 | 0,4040 | 0,6909 | 2,5501 | 4,1068  |