

## ESTUDIO CIS nº 2436

### ATENTADO TERRORISTA EN LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

#### FICHA TÉCNICA

##### Ámbito:

Nacional. Se incluyen las provincias insulares y se excluyen Ceuta y Melilla.

##### Universo:

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

##### Tamaño de la muestra:

Diseñada: 1.000 entrevistas.

Realizada: 1.003 entrevistas.

##### Afijación:

Proporcional.

##### Ponderación:

No procede.

##### Procedimiento de muestreo:

Polietápico, estratificado por conglomerados, con selección de las unidades primarias de muestreo (municipios) de forma aleatoria proporcional, de las unidades secundarias (hogares) mediante la selección aleatoria de teléfonos entre todos los registrados en la guía telefónica de cada municipio, y de las unidades últimas (individuos) con la cumplimentación de cuotas cruzadas de sexo y edad -para el conjunto de cada estrato muestral- de acuerdo a la estructura del universo a este respecto.

Los estratos se han formado por el cruce de las 17 comunidades 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.

##### Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y  $P = Q$ , el error es de  $\pm 3,2\%$  para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

##### Fecha de realización:

27 y 28 de septiembre de 2001.