

## ESTUDIO CIS 1865

### LOS JÓVENES ANTE EL SISTEMA EDUCATIVO

#### FICHA TÉCNICA

##### Ámbito:

Nacional.

##### Universo:

Para la realización del estudio se han hecho dos submuestras que responden a dos universos distintos:

- Alumnos/as de ambos sexos que cursan estudios de primero y segundo curso de carrera en facultades, escuelas técnicas superiores y escuelas universitarias.
- Alumnos/as de ambos sexos que cursan estudios de tercero de BUP o de COU.

En ambos casos se incluye tanto la enseñanza pública como la privada.

##### Tamaño:

Diseñada: 20.000 entrevistas.

Realizada: 11.897 entrevistas.

	Tamaño teórico	Tamaño real
BUP, COU	6.000	3.791
UNIVERSIDAD	15.000	8.095
Total	21.000	11.897

Las unidades últimas de muestreo han sido las clases. En las seleccionadas, aleatoriamente, se han entrevistado a todos los/as alumnos/as. El número de clases incorporadas a la muestra han sido de 150 en cada submuestra, a razón de dos por cada centro de enseñanza seleccionado. En total, el número de centros y conglomerados – clases- de la muestra es el siguiente:

<u>Submuestra</u>	<u>Centros</u>	<u>Clases</u>
Universidad	75	150
BUP y COU	75	150
Total	150	300

##### Afijación:

Se trata de dos submuestras independientes, con distinta fracción de muestreo. La afijación, dentro de cada muestra, es proporcional a la población de los diferentes estratos.

##### Procedimiento de muestreo:

En ambas submuestras se ha hecho, primero, la estratificación, y a partir de ella, se han seleccionado los centros de forma aleatoria proporcional y las clases de forma aleatoria simple. La estratificación de la submuestra de universidades se ha hecho por comunidades autónomas y facultades, escuelas técnicas superiores y escuelas universitarias. La estratificación de BUP y COU se ha hecho por provincias, tipo de estudio – 3º de BUP o COU – y centro público o privado.

##### Ponderación:

Para tratar las dos submuestras conjuntamente hay que multiplicar la muestra de la universidad por el coeficiente 0,90013; y la de BUP y COU por 1,21344.

##### Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas) y  $P=Q$ , el error es de  $\pm 0.9$  para el conjunto de la muestra, de  $\pm 1,6$  para la submuestra de estudios medios y de  $\pm 1,1$  para la submuestra de estudios superiores.

##### Fecha de realización:

23 de abril al 8 de mayo 1990.