

ESTUDIO CIS N° 1454

SITUACIÓN SOCIAL Y POLÍTICA DE GALICIA (III)

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Galicia.

Universo:

Población española, ambos sexos, 18 y más años.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 2.287 entrevistas.

Realizada: 2.448 entrevistas distribuidas en cuatro submuestras.

Provincia	Nº Entrevistas	Tamaño de hábitat	Índice de ponderación
Coruña	948	1	2.50
		2	0.60
		3	0.80
		5	1.00
		6	0.37
		7	0.36
		Lugo	400
2	0.83		
3	0.75		
5	0.33		
Orense	400	1	1.70
		2	0.70
		3	0.55
		5	0.43
Pontevedra	700	1	2.00
		2	0.86
		3	0.76
		4	0.28
		5	1.21

Afijación:

La afijación no es proporcional ni al interior de la provincia ni a nivel autonómico por lo que deben utilizarse los coeficientes de ponderación grabados en la matriz de datos.

Ponderación:

El diseño muestral de este estudio preveía la sobrerrepresentación de diversos municipios a nivel provincial. La población de dichos municipios era inferior a 100.000 habitantes por lo que para preservar el secreto estadístico nos hemos visto obligados a suprimir la variable que identifica cada uno de estos municipios. No obstante, como la representación de estas poblaciones influía con un peso variable a nivel provincial y a nivel autonómico hemos construido una variable (peso) para el tratamiento general (autonómico y provincial) de la muestra. Esta variable está localizada en la matriz de datos, en la tarjeta número 3. Y Para tratar la muestra a nivel autonómico y provincial se adjuntan los pesos específicos a aplicar.

Puntos de muestreo:

95 entidades y 4 provincias.

Procedimiento de muestreo:

Polietápico, estratificado por conglomerados. En los estratos de más de 50.000 habitantes se han extraído todas las entidades de población. En el resto de los estratos las entidades se han extraído mediante sorteo aleatorio simple. La selección de individuos se realizó por rutas aleatorias y cuotas de sexo y edad.

Los cuestionarios se han aplicado mediante entrevista personal.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error es de $\pm 2,0$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple. Para la provincia de A Coruña es de $\pm 3,2$; para la provincia de Lugo es de $\pm 5\%$; para la provincia de Ourense es de ± 5 ; y para la provincia de Pontevedra es de $\pm 3,8$.

Fecha de realización:

Marzo-abril 1985.