

ESTUDIO CIS nº 2141
FICHA TÉCNICA
MUESTRA DISEÑADA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Canarias.

Universo:

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Teórica: 1.000 entrevistas distribuidas por provincias de la siguiente forma: Las Palmas, 500; Santa Cruz de Tenerife, 500.

Real: 995 entrevistas distribuidas por provincias, de la siguiente forma: Las Palmas, 498 entrevistas. Santa Cruz de Tenerife, 497 entrevistas.

Afijación:

No proporcional.

Ponderación:

Para tratar la muestra en su conjunto hay que aplicar los siguientes coeficientes de ponderación: Las Palmas, 1,035. Santa Cruz de Tenerife, 0,964.

Puntos de Muestreo:

37 municipios. la distribución provincial es la siguiente: Las Palmas: 15 municipios, Santa Cruz de Tenerife: 22 municipios.

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 la provincia con el tamaño de hábitat, dividido en 7 categorías: menos de 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; más de 1.000.000 de habitantes.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error es de $\pm 3,17$ y de $\pm 4,48$ para las provincias de Las Palmas; y Santa Cruz de Tenerife, y en el supuesto de un muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

2 de marzo a 17 de marzo de 1995.

ESTUDIO CIS nº 2141
FICHA TÉCNICA
MUESTRA DISEÑADA
- Provincia de Las Palmas -

Ámbito:

Provincia de Las Palmas.

Universo:

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Teórica: 500 entrevistas.

Real: 497 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

22 municipios.

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 la provincia con el tamaño de hábitat, dividido en 7 categorías: menos de 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; más de 1.000.000 de habitantes.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error es de $\pm 4,48$ y en el supuesto de un muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

2 de marzo a 17 de marzo de 1995.

ESTUDIO CIS nº 2141
FICHA TÉCNICA
MUESTRA DISEÑADA
- Provincia de Santa Cruz de Tenerife -

Ámbito:

Provincia de Santa Cruz de Tenerife.

Universo:

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Teórica: 500 entrevistas.

Real: 498 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

15 municipios.

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 la provincia con el tamaño de hábitat, dividido en 7 categorías: menos de 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; más de 1.000.000 de habitantes.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error es de $\pm 4,48$ y en el supuesto de un muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

2 de marzo a 17 de marzo de 1995.