

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Nacional.

Universo:

Población española de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 10.547 entrevistas.

Realizada: 10.371 entrevistas.

Su distribución por comunidades autónomas se encuentra al final de esta ficha.

Afijación:

No Proporcional.

Ponderación:

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

Puntos de Muestreo:

457 municipios y 52 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 7 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes; de 2001 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 personal en los domicilios.

Error muestral:

Para un nivel de confianza del 95,5% (dos sigmas), y $P = Q$, el error real es de $\pm 0,98$ % para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple. La distribución de los errores por comunidad autónoma se encuentra al final de esta ficha.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

TABLA RESUMEN POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS

COMUNIDADES AUTÓNOMAS	Muestra diseñada	Muestra realizada	Error muestral (%)	Ponderación
01. Andalucía	982	981	3,2	1,822
02. Aragón	500	500	4,5	0,628
03. Asturias (Principado de)	494	494	4,5	0,577
04. Baleares (Islas)	452	448	4,7	0,470
05. Canarias	516	506	4,5	0,825
06. Cantabria	446	436	4,7	0,320
07. Castilla-La Mancha	540	537	4,3	0,814
08. Castilla y León	609	609	4,0	1,058
09. Cataluña	923	920	3,3	1,772
10. Comunidad Valenciana	733	732	3,7	1,439
11. Extremadura	486	486	4,5	0,536
12. Galicia	606	606	4,1	1,167
13. Madrid (Comunidad de)	823	782	3,5	1,767
14. Murcia (Región de)	491	489	4,5	0,596
15. Navarra (Comunidad Foral de)	445	411	4,9	0,348
16. País Vasco	579	576	4,2	0,952
17. Rioja (La)	422	421	4,9	0,170
18. Ceuta	250	250	6,4	0,088
19 Melilla	250	187	7,3	0,109
TOTAL	10.547	10.476	0,9	

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Andalucía.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 982 entrevistas.

Realizada: 981 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

47 municipios y 8 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 6 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, y más de 400.000 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 $\pm 3,19\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Aragón.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 500 entrevistas.

Realizada: 500 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

21 municipios y 3 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 4 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes, de 2.001 a 10.000, de 10.001 a 50.000, y más de 50.000 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 $\pm 4,47\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma del Principado de Asturias.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 494 entrevistas.

Realizada: 494 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

18 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,50\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de las Islas Baleares.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 452 entrevistas.

Realizada: 448 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

17 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 4 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes, de 2.001 a 10.000, de 10.001 a 50.000, y más de 50.000 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 $\pm 4,72\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Canarias.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 516 entrevistas.

Realizada: 506 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

21 municipios y 2 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,45\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Cantabria.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 446 entrevistas.

Realizada: 436 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

21 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,79\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Cataluña.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 923 entrevistas.

Realizada: 920 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

41 municipios y 4 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 6 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, y más de 400.000 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 $\pm 3,30\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 540 entrevistas.

Realizada: 537 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

34 municipios y 5 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,32\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Castilla y León.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 609 entrevistas.

Realizada: 609 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

36 municipios y 9 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,05\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Valenciana.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 733 entrevistas.

Realizada: 732 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

35 municipios y 3 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 6 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, y más de 400.000 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 $\pm 3,70\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Extremadura.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 486 entrevistas.

Realizada: 486 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

30 municipios y 2 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,54\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de Galicia.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 606 entrevistas.

Realizada: 606 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

32 municipios y 4 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 400.000 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 $\pm 4,06\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad de Madrid.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 823 entrevistas.

Realizada: 782 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

21 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, 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, 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 $\pm 3,58\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 491 entrevistas.

Realizada: 489 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

16 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 400.000 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 $\pm 4,52\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Foral de Navarra.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 445 entrevistas.

Realizada: 411 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

23 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 4 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes, de 2.001 a 10.000, de 10.001 a 50.000, y más de 50.000 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 $\pm 4,93\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma de La Rioja.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 422 entrevistas.

Realizada: 421 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

18 municipios y 1 provincia.

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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 4 categorías: menor o igual a 2.000 habitantes, de 2.001 a 10.000, de 10.001 a 50.000, y más de 50.000 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 $\pm 4,87\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Comunidad Autónoma del País Vasco.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 579 entrevistas.

Realizada: 576 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

25 municipios y 3 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 según el tamaño de hábitat de los municipios, dividido en 5 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, y más de 100.000 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 $\pm 4,17\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Ciudad autónoma de Ceuta.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 250 entrevistas.

Realizada: 250 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

1 municipio.

Procedimiento de muestreo:

Las secciones se han seleccionado aleatoriamente con probabilidad proporcional a su tamaño, y las unidades últimas (individuos) por rutas aleatorias y cuotas de sexo y edad.

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 $\pm 6,32\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.

ESTUDIO CIS nº 2610
BARÓMETRO AUTONÓMICO
FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Ciudad autónoma de Melilla.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 250 entrevistas.

Realizada: 187 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

Puntos de Muestreo:

1 municipio.

Procedimiento de muestreo:

Las secciones se han seleccionado aleatoriamente con probabilidad proporcional a su tamaño, y las unidades últimas (individuos) por rutas aleatorias y cuotas de sexo y edad.

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 $\pm 7,31\%$ para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Fecha de realización:

Del 2 al 31 de diciembre de 2005.