PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS Y MUNICIPALES 1999. C.A. DE CANARIAS FICHAS TÉCNICAS

Ámbito:

Comunidad autónoma de Canarias.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 1.600 entrevistas, con la siguiente distribución por islas

Fuerteventura 200
Gran Canaria 400
Lanzarote 200
Gomera 100
Hierro 100
La Palma 200
Santa Cruz de Tenerife 400

Realizada: 1.599 entrevistas, con la siguiente distribución por islas

Fuerteventura	199
Gran Canaria	400
Lanzarote	200
Gomera	99
Hierro	100
La Palma	200
Santa Cruz de Tenerife	401

Afijación:

No proporcional.

Ponderación:

Para tratar la muestra para el conjunto de la Comunidad autónoma es necesaria la aplicación de los siguientes coeficientes de ponderación:

Fuerteventura	0,204
Gran Canaria	1,763
Lanzarote	0,366
Gomera	0,168
Hierro	0,077
La Palma	0,394
Santa Cruz de Tenerife	1,688

Puntos de muestreo:

55 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 2,5% para el conjunto de la muestra y en el supuesto de muestreo aleatorio simple. Para cada una de las islas consideradas los errores son: Fuerteventura \pm 7,1%, Gran Canaria \pm 5,0%, Lanzarote \pm 7,1%, Gomera \pm 10,0%, Hierro \pm 10,0, La Palma \pm 7,1% y Santa Cruz \pm 5,0%.

Fecha de realización:

PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS Y MUNICIPALES 1999. C.A. DE CANARIAS

GRAN CANARIA (ISLA)

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Isla de Gran Canaria.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 400 entrevistas. **Realizada:** 400 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

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 5,0%.

Fecha de realización:

PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS Y MUNICIPALES 1999. C.A. DE CANARIAS

LANZAROTE (ISLA)

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Isla de Lanzarote.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 200 entrevistas. **Realizada:** 200 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

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 7,1%.

Fecha de realización:

PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS Y MUNICIPALES 1999. C.A. DE CANARIAS

LA PALMA (ISLA)

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Isla de La Palma.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 200 entrevistas. **Realizada:** 200 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

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 7,1%.

Fecha de realización:

PREELECTORAL ELECCIONES AUTONÓMICAS Y MUNICIPALES 1999. C.A. DE CANARIAS

SANTA CRUZ DE TENERIFE (ISLA)

FICHA TÉCNICA

Ámbito:

Isla de Santa Cruz de Tenerife.

Universo:

Población de ambos sexos de 18 años y más.

Tamaño de la muestra:

Diseñada: 400 entrevistas. **Realizada:** 401 entrevistas.

Afijación:

Proporcional.

Ponderación:

No procede.

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 $\pm 5,0\%$.

Fecha de realización: