

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

CENTRALES NUCLEARES (II)

Estudio nº 1904

Noviembre 1990

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

CENTRALES NUCLEARES (II)

DISTRIBUCIONES MARGINALES

Estudio nº 1904

Noviembre 1990

Pregunta 1

En primer lugar me gustaría que me dijera si en su opinión, será la escasez de energía uno de los problemas más importantes que tendrán que afrontar en el futuro los países occidentales.

Sí	62,5
No	18,1
N.S.	19,2
N.C.	0,2
(N)	(2.480)

Pregunta 2

¿Considera Vd. que en los próximos cinco años en nuestro país se podrán cubrir las necesidades de demanda de energía, o por el contrario tendremos dificultades para ello?

Sí, se habrían podido cubrir las necesidades	36,9
No, habría dificultades para cubrir las necesidades	36,5
N.S.	26,3
N.C.	0,3
(N)	(2.479)

Pregunta 3

Todos los países de Europa desarrollan Planes, con el fin de llevar a cabo proyectos relacionados con el uso de las distintas modalidades de producción de energía. ¿Ha oído Vd. hablar del Plan Energético Nacional?

Sí	34,7
No	63,4
N.C.	1,9
(N)	(2.472)

Pregunta 4

Voy a leerle ahora algunas de las fuentes de energía que se utilizan en nuestro país. ¿Podría indicarme cuál es, en su opinión, la más utilizada? (UNA RESPUESTA).

Carbón	4,2
Energía nuclear	6,1
Petróleo	56,4
Gas	20,0
Otra	2,5
Solar	0,1
Hidráulica	0,8
N.S.	9,6
N.C.	0,3
(N)	(2.479)

Pregunta 5

¿Y de cuál de las siguientes fuentes de energía, piensa Vd. que se podría prescindir? (UNA SOLA RESPUESTA).

Carbón	17,0
Energía nuclear	29,5
Petróleo	2,7
Gas	2,4
De ninguna de ellas	32,0
N.S.	16,1
N.C.	0,3
(N)	(2.481)

Pregunta 6

¿Podría decirme ahora, cuál de las siguientes fuentes de energía se debería utilizar en mayor medida? (UNA RESPUESTA).

Carbón	13,0
Energía nuclear	7,9
Petróleo	14,6
Gas	21,1
Otra	4,2
Solar	11,7
Hidráulica	2,1
N.S.	24,5
N.C.	1,0
(N)	(2.455)

Pregunta 7

De las siguientes fuentes energéticas que le voy a mostrar a continuación, ¿cuál es, a su juicio, la que mayor riesgo tiene derivado de su utilización? (UNA RESPUESTA).

Gas natural	33,7
Petróleo	21,5
Carbón	5,8
Energía hidráulica	4,6
Energía solar	1,3
N.S.	29,7
N.C.	3,5
(N)	(2.471)

Pregunta 8

¿Piensa Vd. que la aplicación de energía nuclear puede ser beneficiosa o perjudicial para su uso en los siguientes campos?

	Beneficiosa	Perjudicial	N.S.	N.C.	(N)
Usos sanitarios	43,8	24,9	30,5	0,8	(2.477)
Usos energéticos	34,7	31,2	33,1	0,9	(2.472)
Usos industriales	34,9	32,0	32,2	0,9	(2.471)
Usos militares	12,3	56,4	30,5	0,8	(2.472)

Pregunta 9

¿Y tiene Vd. conocimiento de las aplicaciones radiológicas de la energía nuclear en los siguientes campos?

	Sí	No	N.S.	N.C.	(N)
Diagnóstico médico	46,5	30,9	22,0	0,6	(2.479)
Radioterapia	53,8	26,5	19,2	0,5	(2.479)
Industria	44,5	30,6	24,3	0,5	(2.477)
Agricultura	17,5	53,6	28,3	0,6	(2.476)
Detección de armas y explosivos	37,6	35,1	26,7	0,6	(2.475)
Esterilización de alimentos y material quirúrgico	28,0	42,4	28,9	0,8	(2.471)

Pregunta 10

Cambiando ahora de tema, ¿cree Vd. que en general, los españoles están suficientemente o insuficientemente informados, acerca de las ventajas o inconvenientes que supone la utilización de energía nuclear?

Suficientemente informados	6,5
Insuficientemente informados	88,0
N.S.	5,2
N.C.	0,4
(N)	(2.479)

Pregunta 11

En cualquier caso, ¿considera Vd. necesario realizar campañas que informen más ampliamente sobre las ventajas e inconvenientes del uso de energía nuclear?

Sí	89,1
No	3,6
N.S.	7,0
N.C.	0,4
(N)	(2.477)

Pregunta 12

En su caso concreto, ¿a través de que medio de comunicación ha tenido noticias relacionadas con la utilización de energía nuclear? (UNA RESPUESTA).

Radio	9,5
Periódicos	14,0
Revistas especializadas	3,9
TV	61,9
Propaganda de grupos ecologistas	2,3
otros	4,6
N.C.	3,8
(N)	(2.476)

Pregunta 13

¿Y esta información le parece que es objetiva o por el contrario responde a intereses concretos de algunos grupos determinados?

Es objetiva	32,5
Responde a intereses concretos de algunos grupos determinados	35,8
N.S.	30,1
N.C.	1,6
(N)	(2.430)

**PROCEDE DE P13.
SÓLO A QUIENES CREEN QUE LA INFORMACIÓN SOBRE ENERGÍA NUCLEAR RESPONDE A INTERESES CONCRETOS DE
ALGUNOS GRUPOS DETERMINADOS.**

(2 en P13).

(N=871)

Pregunta 13a

¿De cuál de los siguientes grupos? (UNA RESPUESTA).

Ecologistas	20,5
Partidos políticos	33,2
Empresas eléctricas	11,8
Empresas relacionadas con la producción de otros tipos de energía (gas, carbón, etc.)	15,0
Otro	6,5
N.S.	10,4
N.C.	2,5
(N)	(844)

Pregunta 14

En la actualidad, ¿cree Vd. que es suficiente el control que se ejerce sobre la energía nuclear?

Sí	13,4
No	60,3
N.S.	25,9
N.C.	0,4
(N)	(2.471)

Pregunta 15

¿Piensa Vd. que este control sobre la energía nuclear en nuestro país es mayor, menor o igual al control existente en el resto de los países de Europa?

Mayor	1,4
Menor	37,7
Igual	28,7
N.S.	31,6
N.C.	0,6
(N)	(2.477)

Pregunta 16

¿Podría decirme el nombre del organismo encargado de controlar en nuestro país la seguridad y la protección radiológica en todas las aplicaciones de la energía nuclear?

Acierta	14,0
No acierta	68,2
N.C.	17,8
(N)	(2.458)

Pregunta 17

¿Sabe Vd. de quién depende el Consejo de Seguridad Nuclear? (UNA RESPUESTA).

Del Gobierno	25,7
Del Ministerio de Industria	16,5
Del Parlamento	1,4
De las compañías eléctricas	1,3
es un organismo independiente	5,1
N.S.	48,6
N.C.	1,4
(N)	(2.478)

Pregunta 18

¿Cree Vd. que las actuaciones del Consejo de Seguridad Nuclear son...?

	Sí	No	N.S.	N.C.	(N)
Independientes	12,8	22,9	61,7	2,6	(2.473)
Eficaces	10,2	24,5	62,3	3,0	(2.472)
Claras	6,7	29,3	61,2	2,8	(2.474)
Lentas	30,2	5,4	61,7	2,7	(2.474)
Insuficientes	32,9	5,5	59,0	2,5	(2.471)

Pregunta 19

¿Le parece a Vd. satisfactoria o insatisfactoria la actuación del Consejo de Seguridad Nuclear, en relación con el desempeño de las siguientes funciones?

	Satisfactoria	Ni una cosa ni otra	Insatisfactoria	N.S.	N.C.	(N)
Controlar la seguridad de las centrales nucleares	10,1	10,0	27,3	50,2	2,4	(2.478)
Controlar las aplicaciones médicas e industriales de la energía nuclear	15,1	9,1	16,4	57,1	2,3	(2.477)
Vigilar el impacto de la radiación en el medio ambiente	9,7	8,5	27,3	52,2	2,3	(2.479)
Informar a la población sobre las cuestiones relacionadas con los usos de la energía nuclear	6,3	6,5	37,3	47,7	2,2	(2.475)

Pregunta 20

Me gustaría que me dijera, ahora, para cada una de las fuentes de energía de uso más frecuente, si Vd. la considera:

	En relación al precio: Carbón	En relación al precio: Nuclear	En relación al precio: Petróleo	En relación al precio: Hidráulica	En relación al precio: Gas	En relación al precio: Solar
Cara	25,4	50,1	78,2	35,8	52,2	27,8
Barata	48,4	17,4	7,4	35,1	31,0	43,0
N.S.	24,3	30,5	12,3	27,0	14,7	27,1
N.C.	1,8	1,9	2,1	2,1	2,1	2,0
(N)	(2.477)	(2.472)	(2.471)	(2.467)	(2.467)	(2.461)

Pregunta 20

Me gustaría que me dijera, ahora, para cada una de las fuentes de energía de uso más frecuente, si Vd. la considera:

	En relación a la contaminación: Carbón	En relación a la contaminación: Nuclear	En relación a la contaminación: Petróleo	En relación a la contaminación: Hidráulica	En relación a la contaminación: Gas	En relación a la contaminación: Solar
Limpia	20,9	12,0	5,9	65,0	27,6	80,0
Contaminante	65,7	70,9	82,0	14,0	57,3	4,7
N.S.	11,1	15,1	10,0	19,0	12,8	13,3
N.C.	2,2	2,0	2,1	2,0	2,3	2,0
(N)	(2.469)	(2.468)	(2.467)	(2.463)	(2.461)	(2.461)

Pregunta 20

Me gustaría que me dijera, ahora, para cada una de las fuentes de energía de uso más frecuente, si Vd. la considera:

	En relación al tiempo: Carbón	En relación al tiempo: Nuclear	En relación al tiempo: Petróleo	En relación al tiempo: Hidráulica	En relación al tiempo: Gas	En relación al tiempo: Solar
Antigua	81,8	3,6	29,1	24,3	26,8	5,5
Moderna	4,9	81,9	54,0	53,3	56,5	80,1
N.S.	10,2	10,8	12,8	18,7	12,8	11,2
N.C.	3,1	3,6	4,2	3,7	4,0	3,2
(N)	(2.449)	(2.444)	(2.443)	(2.442)	(2.437)	(2.435)

Pregunta 21

¿Podría indicarme ahora con cuál de las siguientes afirmaciones se encuentra Vd. más de acuerdo?

La energía nuclear es peligrosa	52,6
La energía nuclear es insegura	20,1
La energía nuclear tiene un riesgo que puede asumirse	18,0
N.S.	8,9
N.C.	0,6
(N)	(2.473)

Pregunta 22

En alguna ocasión se han llevado a cabo manifestaciones de protesta en contra de la creación y uso de centrales nucleares. ¿Cree Vd. que éstas responden a un sentimiento de rechazo por parte de la población, o por el contrario, están manipuladas por determinados grupos?

Responden a un sentimiento de rechazo	50,6
Estan manipuladas	22,8
N.S.	25,3
N.C.	1,3
(N)	(2.479)

Pregunta 23

¿Cree Vd. que la utilización de energía nuclear proporciona alguna de las siguientes ventajas?

	Si	No	N.S.	N.C.	(N)
La energía nuclear resulta mas baratas que otras fuentes de energía	26,1	29,2	43,3	1,3	(2.480)
Utilizar energía nuclear ayuda a depender menos del petróleo	54,2	15,0	29,2	1,6	(2.479)
La energía nuclear favorece el desarrollo tecnológico	43,8	18,0	36,5	1,7	(2.477)
La utilización de la energía nuclear ayuda a crear nuevos puestos de trabajo	30,9	30,0	37,1	2,0	(2.478)
La energía nuclear contamina menos la atmósfera	18,4	43,5	36,0	2,1	(2.476)

Pregunta 24

Y, en su opinión, ¿la utilización de energía nuclear puede suponer alguno de los siguientes inconvenientes?

	Si	No	N.S.	N.C.	(N)
Problemas para almacenar los residuos radioactivos	81,6	2,0	15,6	0,8	(2.475)
Contaminación radioactiva	79,9	3,6	15,7	0,8	(2.472)
Riesgo de accidentes	79,7	4,1	15,4	0,8	(2.474)
Recalentamiento de ríos	60,8	7,5	30,7	1,0	(2.470)

Pregunta 25

¿Cree Vd. que las medidas de seguridad de las centrales nucleares en funcionamiento en nuestro país, son suficientes o deberían mejorarse?

Son suficientes	6,5
Deberían mejorarse	73,8
N.S.	18,8
N.C.	1,0
(N)	(2.478)

PROCEDE DE P25.
SÓLO A QUIENES CREEN QUE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD DE LAS CENTRALES NUCLEARES EXISTENTES EN NUESTRO PAÍS 'DEBERÍAN MEJORARSE'.
(2 en P25).
(N=1.829)

Pregunta 25a

Y, en su opinión, ¿debería pararse el funcionamiento de las centrales nucleares hasta que se avance más para conseguir nuevas medidas de seguridad?

Sí	64,4
No	19,3
N.S.	15,3
N.C.	1,1
(N)	(1.797)

Pregunta 26

En relación con este tema, ¿con cuál de las siguientes posturas se encuentra Vd. más de acuerdo? (SEÑALAR SOLÓ UNA).

Reducir el consumo de energía y no construir centrales nucleares	32,2
Comprar petróleo aunque sea caro y obligue a subir los precios de los productos	5,7
Seguir con un programa de construcción de centrales nucleares , cuidando cada vez más la seguridad de las mismas.	23,3
Importar energía eléctrica de otros países	8,1
N.S.	27,8
N.C.	3,0
(N)	(2.472)

Pregunta 27

Y, ¿cree Vd. que el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación del aire?

	Sí	No	N.S.	N.C.	(N)
Opinión sobre si el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación del aire	74,4	8,3	16,9	0,4	(2.479)
Opinión sobre si el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación del agua	74,9	7,5	17,1	0,4	(2.479)
Opinión sobre si el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación de los alimentos	71,9	8,7	18,9	0,5	(2.477)

Pregunta 30

De las siguiente relación de posibles riesgos que conlleva la utilización de la energía nuclear, ¿podría Vd. señalar los tres que considere tienen mayor posibilidad de ocurrir?

Recalentamiento de los ríos	11,6
Contaminación radioactiva del entorno	37,3
Accidente nuclear	49,4
Contaminación radioactiva de los trabajadores	37,0
Accidentes en el transporte de residuos	30,3
Riesgo de contaminación a través de los residuos radioactivos	40,0
Aumento de enfermedades provocadas por la radioactividad	30,6
N.S.	17,3
N.C.	2,2
(N)	(2.480)

Pregunta 30

De las siguiente relación de posibles riesgos que conlleva la utilización de la energía nuclear, ¿podría Vd. señalar los tres que considere tienen mayor posibilidad de ocurrir?

	Recalentamiento de los ríos	Contaminación radioactiva del entorno	Accidente nuclear	Contaminación radioactiva de los trabajadores	Accidentes en el transporte de residuos	Riesgo de contaminación a través de los residuos radioactivos	Aumento de enfermedades provocadas por la radioactividad	N.S.	N.C.	(N)
Primer riesgo	11,6	33,9	26,5	7,4	2,2	0,4	0,8	15,6	1,7	(2.475)
Segundo riesgo	0,1	4,4	26,7	27,6	23,1	16,0	0,8	1,1	0,4	(1.972)
Tercer riesgo	-	-	2,3	10,0	12,8	35,3	38,2	1,2	0,2	(1.896)
TOTAL	11,6	37,3	49,4	37,0	30,3	40,0	30,6	17,3	2,2	(2.480)

Pregunta 31

Cambiando ahora de tema, ¿cree Vd. que la creación de nuevas centrales nucleares es una cuestión que debe ser decidida por el Gobierno de la nación o deben ser los propios ciudadanos quienes decidan a través de un referéndum?

El Gobierno de la nación	18,8
Los ciudadanos a través de un referéndum	67,4
N.S.	12,5
N.C.	1,3
(N)	(2.478)

Pregunta 32

Y, en el supuesto de que mañana se celebre un referéndum para decidir la construcción de nuevas centrales nucleares, ¿cuál sería su postura?

A favor de la construcción de nuevas centrales nucleares	11,1
En contra de la construcción de nuevas centrales nucleares	55,7
Me es indiferente	7,2
No votaría	7,0
N.S.	17,6
N.C.	1,4
(N)	(2.474)

Pregunta 33

¿Le parece a Vd. que vivir cerca de una central nuclear puede resultar peligroso para la salud?

Sí	77,2
No	10,2
N.S.	12,1
N.C.	0,5
(N)	(2.480)

PROCEDE DE 1 EN P33.
 SÓLO A QUIENES CREEN QUE VIVIR CERCA DE UNA CENTRAL NUCLEAR PUEDE RESULTAR PELIGROSO PARA SU SALUD.
 (1 en P33).
 (N=1.914)

Pregunta 33a

¿Piensa Vd. que vivir cerca de una central nuclear es más peligroso para la salud, igual de peligroso o menos peligros que vivir cerca de una central térmica?

Más peligroso	59,1
Igual de peligroso	20,9
Menos peligroso	3,4
N.S.	16,2
N.C.	0,3
(N)	(1.891)

Pregunta 34

Si a pesar de los posibles inconvenientes, fuera necesario instalar centrales nucleares, ¿dónde cree Vd. que se deberían instalar?

Próximas a zonas urbanas que son las que consumen electricidad	6,3
En las zonas menos desarrolladas, que son las de menor densidad de población	67,4
N.S.	20,0
N.C.	6,2
(N)	(2.462)

Pregunta 35

Suponiendo que se planteara crear una central nuclear en las proximidades de su localidad, ¿qué actitud adoptaría Vd.?

Estaría de acuerdo	5,9
Estaría en contra	71,2
Me resulta indiferente	10,8
N.S.	10,9
N.C.	1,3
(N)	(2.478)

PROCEDE 2 EN P35.
SÓLO A QUIENES ESTARÍAN EN CONTRA DE QUE SE CREESE UNA CENTRAL NUCLEAR EN LAS PROXIMIDADES DE SU LOCALIDAD.
 (2 en P35).
 (N=1.764)

Pregunta 35a

De las siguientes medidas que se podrían adoptar para mostrarse en contra, ¿hasta dónde estaría Vd. dispuesto a llegar?

A participar en manifestaciones	27,4
A recoger firmas manifestando estar en contra de la construcción de la central nuclear	22,5
A colaborar activamente con grupos ecologistas	10,5
Desobediencia civil	3,1
No adoptarían ninguna medida porque no sirven para nada	17,3
N.S.	15,8
N.C.	3,5
(N)	(1.755)

Pregunta 36

Me gustaría que me diera ahora su opinión respecto al trabajo en una central nuclear. En este sentido, ¿le parece a Vd. que puede resultar peligroso para la salud trabajar en una central nuclear?

Sí	73,7
No	10,2
N.S.	15,3
N.C.	0,8
(N)	(2.470)

PROCEDE DE P36.
SÓLO A QUIENES OPINAN QUE PUEDE RESULTAR PELIGROSO PARA LA SALUD TRABAJAR EN UNA CENTRAL NUCLEAR.
 (1 en P36).
 (N=1.820)

Pregunta 36a

Y comparativamente, ¿piensa que tiene mayor, igual o menor peligro que el trabajo en una mina?

	Más	Menos	Igual	N.S.	N.C.	(N)
Comparación entre el peligro de trabajar en una mina y en una central nuclear	42,1	11,7	34,1	11,7	0,4	(1.815)
Comparación entre el peligro de trabajar en una central nuclear y manipulando electricidad	55,7	11,3	20,7	11,9	0,4	(1.813)
Comparación entre el peligro de trabajar en una central nuclear y en una plataforma petrolífera	48,7	10,5	25,0	15,3	0,4	(1.813)

Pregunta 37

¿Me podría indicar si está más bien de acuerdo o más bien en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones?

	De acuerdo	En desacuerdo	N.S.	N.C.	(N)
Potenciar la utilización de las centrales nucleares porque se reduce la dependencia del petróleo	24,9	45,7	26,9	2,5	(2.478)
Hay que contar con la utilización de las centrales nucleares porque compensa	25,0	43,6	29,1	2,3	(2.476)
No hay que contar con la utilización de las centrales nucleares porque conlleva riesgos inaceptables	46,7	22,2	28,5	2,6	(2.473)

Pregunta 38

Ahora me gustaría saber su opinión sobre una serie de actividades. ¿Piensa Vd. que alguna de ellas supone un riesgo de radiación para las personas?

	Sí	No	N.S.	N.C.	(N)
Mirar la televisión	32,2	48,7	18,4	0,7	(2.480)
Operar con ordenadores	35,1	37,5	26,7	0,8	(2.480)
Trabajar en una mina de Uranio	64,2	8,5	26,6	0,6	(2.478)
Vivir próximo a una central nuclear	69,7	12,1	17,6	0,7	(2.478)
Someterse a radiografías	54,4	25,6	19,1	0,8	(2.471)

Pregunta 39

Vamos a cambiar ahora de tema. ¿Cree Vd. que la solución al problema energético sería básicamente realizar programas de ahorro de energía?

Sí	52,6
No	26,6
N.S.	19,9
N.C.	0,8
(N)	(2.468)

PROCEDE DE P39.
SÓLO A QUIENES CREEN QUE LA SOLUCIÓN AL PROBLEMA ENERGÉTICO SERÍA BÁSICAMENTE REALIZAR PROGRAMAS DE AHORRO DE ENERGÍA.
(1 en P39).
(N=1.299)

Pregunta 39a

De las siguientes medidas que podrían tomarse en una campaña de ahorro de energía, ¿en cuáles dos estaría Vd. de acuerdo a colaborar? ¿Y con cuáles dos no colaboraría en ningún caso?

	Restricción del uso de calefacción	Restricción del consumo de electricidad	Mayor utilización del transporte colectivo	Reciclar residuos	Restricción del uso de vehículo propio	N.S.	N.C.	(N)
Colaboraría en primer lugar	22,3	11,9	25,0	5,2	0,2	5,9	29,4	(1.278)
Colaboraría en segundo lugar	-	16,5	16,5	42,4	21,0	2,2	1,2	(804)
No colaboraría en primer lugar	26,9	12,2	5,2	2,4	2,4	16,7	34,0	(1.225)
No colaboraría en segundo lugar	-	38,7	5,2	10,1	34,6	8,1	3,3	(543)

Pregunta 40

¿Podría Vd. decirme si está más bien de acuerdo o más bien en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones?

	Más bien de acuerdo	Más bien en desacuerdo	N.S.	N.C.	(N)
España es un país que dispone de muchas horas de sol, por ello debe potenciarse la utilización de la energía solar	87,7	1,6	10,1	0,6	(2.478)
En España se debería potenciar la construcción de nuevas centrales de electricidad que funcionen con carbón y petróleo	53,8	21,9	22,9	1,3	(2.475)
En España se debería potenciar la construcción de centrales nucleares para cubrir las necesidades de electricidad	21,7	54,4	22,2	1,7	(2.468)

Pregunta 41

Para terminar, ¿cree Vd. que el Gobierno de la nación debería invertir más dinero en investigar nuevos sistemas de energía y desarrollar los ya existentes?

Sí	71,2
No	9,3
N.S.	18,6
N.C.	0,9
(N)	(2.466)

PROCEDE DE P41.
SÓLO A QUIENES CREEN QUE EL GOBIERNO DE LA NACIÓN DEBERÍA INVERTIR MÁS DINERO EN INVESTIGAR NUEVOS SISTEMAS DE ENERGÍA Y DESARROLLAR LOS YA EXISTENTES.

(1 en P41).

(N=1.756)

Pregunta 41a

En el supuesto de que para llevar a cabo la investigación y desarrollo de sistemas de energía, hubiera que disminuir los presupuestos de algunos ministerios, ¿de cuáles cree Vd. que podría reducirse el gasto? (MARCAR TRES).

	Primer Ministerio del que se podría reducir el gasto para llevar a cabo la investigación y desarrollo de sistemas de energía	Segundo Ministerio del que se podría reducir el gasto para llevar a cabo la investigación y desarrollo de sistemas de energía	Tercer Ministerio del que se podría reducir el gasto para llevar a cabo la investigación y desarrollo de sistemas de energía
Educación	1,2	-	-
Defensa	67,2	1,0	-
Cultura	1,5	10,2	0,5
Obras públicas	1,9	21,7	1,4
Sanidad	-	0,9	1,0
Justicia	1,7	20,2	3,8
Asunto sociales	0,8	16,1	5,3
Hacienda	2,7	19,9	66,5
Trabajo	0,1	0,4	6,7
N.S.	19,6	8,0	12,9
N.C.	3,4	1,7	1,8
(N)	(1.723)	(1.111)	(923)

Pregunta 42

Cuando se habla de política se utilizan normalmente las expresiones izquierda y derecha. En esta tarjeta hay una serie de casillas que van de izquierda a derecha. ¿En qué casilla se colocaría Vd.?

1 Izquierda	2,0
2	4,0
3	13,0
4	15,2
5	14,6
6	6,6
7	4,0
8	3,2
9	1,5
10 Derecha	0,3
N.S.	16,5
N.C.	19,1
(N)	(2.455)
Media	4,54
Desviación típica	1,78
(N)	(1.581)

Pregunta 43

Sexo:

Hombre	46,4
Mujer	53,6
(N)	(2.477)

Pregunta 44

¿Cuántos años cumplió Vd. en su último cumpleaños?

De 18 a 24 años	14,5
De 25 a 34 años	21,7
De 35 a 44 años	16,7
De 45 a 54 años	19,7
De 55 a 64 años	11,4
65 y más años	15,8
N.C.	0,1
(N)	(2.472)

Pregunta 45

¿Qué estudios tiene Vd.?

No sabe leer	3,9
Menos de estudios primarios, sabe leer	19,5
Estudios primarios completos	37,1
Estudios de formación profesional	8,3
Bachiller elemental	8,7
Bachiller superior	10,4
Estudios de grado medio	4,9
Universitarios o técnicos de grado superior	6,1
Otros	0,4
N.C.	0,7
(N)	(2.472)

Pregunta 46

¿En cuál de estas situaciones se encuentra Vd.?

Trabaja	44,8
Jubilado/a o pensionista (anteriormente trabajando)	6,6
Pensionista (anteriormente sus labores)	11,1
Parado/a y ha trabajado antes	7,4
Parado/a y busca su primer empleo	29,4
Estudiante	-
Sus labores	-
Otra situación	0,1
N.C.	0,6
(N)	(2.442)

Pregunta 46a

Ocupación.

Empresarios agrícolas con asalariados	0,4
Empresarios en la Industria y Servicios (grandes y medianas empresas, 6 ó más trabajadores)	0,3
Empresarios en la Industria y Servicios (pequeñas empresas, 5 ó menos trabajadores)	1,4
Empresarios sin asalariados en la Agricultura y trabajadores independientes en la Agricultura y el Mar	8,7
Empresarios sin asalariados y trabajadores independientes en la Industria y Servicios	11,2
Profesiones liberales y asimilados	2,4
Directores de empresas y sociedades, cuadros superiores en la empresa privada y altos funcionarios de la Administración	1,7
Empleados de oficina en la empresa privada y en la Administración	8,4
Vendedores	5,2
Empleados subalternos en la empresa privada y en la Administración	3,4
Capataces y contraмаestres en la Industria y en los Servicios	1,5
Trabajadores cualificados en la Construcción, Industria y Servicios	29,1
Trabajadores no cualificados en la Construcción, Industria y Servicios	17,8
Trabajadores agrícolas	6,8
Busca primer empleo	0,4
No contesta	1,2
(N)	(2.310)

Pregunta 47

¿Podría Vd. decirme, si no tiene inconveniente, por qué partido votó en las elecciones generales de 1989?

CDS	3,0
IU	5,4
PP	10,2
PSOE	30,2
PA	0,6
CIU	3,0
PAR	0,2
AIC	0,0
UV	0,3
EA	0,3
EE	0,3
HB	0,6
PNV	1,3
Otros	2,2
No votó	17,9
En blanco	1,3
No recuerda	7,3
No contesta	15,8
(N)	(2.473)

Pregunta 48

¿Le importaría darme su número de teléfono?

Tiene teléfono y da número	49,9
No tiene teléfono	33,1
Tiene teléfono y no da número	15,8
N.C.	1,2
(N)	(2.474)