

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

***ENERGÍA NUCLEAR (III).
PROVINCIA DE TARRAGONA***

Estudio nº 2043_8

Diciembre 1992

CIS

Centro de Investigaciones Sociológicas

ENERGÍA NUCLEAR (III).
PROVINCIA DE TARRAGONA
DISTRIBUCIONES MARGINALES

Estudio nº 2043_8

Diciembre 1992

Pregunta 1

Para empezar, me gustaría que me dijera si cree Vd. que, en general, los avances científicos y tecnológicos contribuyen a mejorar el bienestar de la sociedad, o, por el contrario, no lo cree Vd. así.

Mejoran el bienestar	97,7
No lo cree así	1,3
N.S.	1,0
N.C.	-
(N)	(398)

Pregunta 2

¿Y piensa Vd. que el progreso científico y tecnológico aporta más bien ventajas o más bien inconvenientes para...?

	Calidad de la vida	La conservación del medio ambiente	El desarrollo económico	La seguridad y protección de la vida humana
Más bien ventajas	99,2	4,2	84,0	50,0
Más bien inconvenientes	0,2	93,0	2,5	45,2
N.S.	0,5	2,8	13,5	4,8
N.C.	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 3

Centrándonos ahora en el tema de la energía, me gustaría que me dijera si, en su opinión, la escasez de energía puede ser uno de los problemas más importantes que tendrán que afrontar en el futuro los países occidentales.

Si	58,8
No	3,5
Está en duda	3,8
N.S.	34,0
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 4

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

Se cubrirán sin dificultad	35,0
Tendremos dificultades	24,2
Está en duda	4,0
N.S.	36,8
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 5

En la tarjeta que le voy a mostrar a continuación aparecen algunas de las fuentes de energía que se utilizan en nuestro país, ¿podría decirme cuál es, por lo que Vd. sabe, la más utilizada?

Carbón	-
Energía nuclear	13,4
Petróleo	29,3
Gas	6,6
Electricidad	1,3
Otras	-
N.S.	49,5
N.C.	-
(N)	(396)

Pregunta 6

¿Y de cuál cree Vd. que se podría prescindir?

Carbón	0,2
Energía nuclear	43,8
Petroleo	-
Gas	-
De ninguna	45,0
N.S.	11,0
N.C.	-
(N)	(400)

PROCEDE DE P6.
 SÓLO A QUIENES OPINAN QUE PODRÍA PRESCINDIRSE DEL CARBÓN, ENERGÍA NUCLEAR, PETRÓLEO O GAS COMO FUENTES DE ENERGÍA
 (1, 2, 3, 4 en P6).
 (N=176)

Pregunta 6a

¿Podría decirme por qué opina Vd. así?

Es peligrosa	81,8
Está anticuada	0,6
No es rentable	0,6
Energías alternativas	4,1
Es contaminante	5,3
N.C.	7,6
(N)	(170)

Pregunta 7

Ahora me gustaría que me dijera, para cada una de las fuentes de energía que aparecen en la siguiente tarjeta que le voy a mostrar, si Vd. la considera ...?

	En relación al precio: Carbón	En relación al precio: Petróleo	En relación al precio: Hidráulica	En relación al precio: Gas	En relación al precio: Solar	En relación a la contaminación: Solar
Cara	2,8	96,5	6,0	97,5	52,0	98,5
Barata	91,8	2,5	83,8	1,8	41,5	1,2
N.S.	5,5	1,0	10,2	0,8	6,5	0,2
N.C.	-	-	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 7

Ahora me gustaría que me dijera, para cada una de las fuentes de energía que aparecen en la siguiente tarjeta que le voy a mostrar, 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	49,4	11,0	24,8	94,5	30,0	98,5
Contaminante	46,6	86,2	73,8	1,0	67,5	1,2
N.S.	4,0	2,8	1,5	4,5	2,5	0,2
N.C.	-	-	-	-	-	-
(N)	(399)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 7

Ahora me gustaría que me dijera, para cada una de las fuentes de energía que aparecen en la siguiente tarjeta que le voy a mostrar, si Vd. la considera ...?

	En relación al peligro: Carbón	En relación al peligro: Nuclear	En relación al peligro: Petróleo	En relación al peligro: Hidráulica	En relación al peligro: Gas	En relación al peligro: Solar
Peligrosa	3,2	93,5	17,0	1,5	80,2	-
Segura	92,5	5,2	78,8	94,5	15,2	98,2
N.S.	3,5	0,5	3,5	3,2	3,8	1,0
N.C.	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 8

De las siguientes fuentes energéticas que aparecen en la tarjeta que le voy a mostrar a continuación, ¿podría decirme cuál es, a su juicio, la que mayor riesgo tiene derivado de su utilización?

Gas Natural	86,5
Carbón	1,5
Energía solar	-
N.S.	12,0
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 9

Y de las siguientes fuentes energéticas que aparecen en esta otra tarjeta, ¿cuál es, a su juicio, la que mayor riesgo tiene derivado de su utilización?

Petróleo	2,2
Energía nuclear	94,5
Energía hidráulica	-
N.S.	3,2
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 10

Centrándonos ahora en la energía nuclear, ¿podría Vd. decir si en España se emplea actualmente la energía nuclear como fuente de producción eléctrica?

Se emplea actualmente	80,8
No se emplea actualmente	0,2
N.S.	19,0
N.C.	-
(N)	(400)

PROCEDE DE P10.
 SÓLO A QUIENES CREEN QUE EN ESPAÑA NO SE EMPLEA ACTUALMENTE LA ENERGÍA NUCLEAR COMO FUENTE DE PRODUCCIÓN ELECTRICA O 'N.S.'
 (2 u 8 en P10).
 (N=77)

Pregunta 10a

¿Y sabe Vd. si nunca se ha empleado o bien se utilizaba y ha dejado de emplearse?

Nunca se ha empleado	1,3
Ha dejado de emplearse	-
N.S.	98,7
N.C.	-
(N)	(77)

Pregunta 11

¿Y sabe Vd. si la energía nuclear tiene aplicaciones radiológicas en los siguientes campos?

	Diagnóstico médico	Armamento	Industria	Agricultura	Radioterapia	Esterilización de alimentos y material quirúrgico
Si	86,8	72,5	55,5	15,3	92,8	36,8
No	6,5	16,2	17,8	46,1	1,2	13,8
N.S.	6,8	11,2	26,8	38,6	6,0	49,5
N.C.	-	-	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(399)	(400)	(400)

Pregunta 12

En general, ¿cree Vd. que la tecnología existente en la actualidad, permite disponer de medidas de control y protección aceptablemente seguras en el campo de las aplicaciones radiológicas de la energía nuclear, o, por el contrario, no lo cree Vd. así?

Dispone de medidas de control	17,0
No lo cree así	78,8
Otras	-
N.S.	4,2
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 13

¿Y piensa Vd. que las medidas de control y protección que existen en nuestro país en el campo de las aplicaciones radiológicas de la energía nuclear son mayores, iguales o menores que las que existen en los otros países de la Comunidad Europea?

Mayores	-
Iguals	56,5
Menores	5,0
N.S.	38,5
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 14

¿Y, en comparación con las que existen en los Estados Unidos de Norteamérica?

Mayores	-
Iguals	49,2
Menores	11,2
N.S.	39,5
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 15

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

	Resulta más barata que otras	Ayuda a depender menos del petróleo	Favorece el desarrollo tecnológico	Contamina menos la atmósfera que otras
Si	58,8	59,2	59,0	19,0
No	27,5	32,0	27,5	67,8
N.S.	13,8	8,8	13,5	13,2
N.C.	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 16

¿Cuál cree Vd. que es el inconveniente más importante que tiene la utilización de la energía nuclear?

Problemas para almacenar los residuos radioactivos	26,8
Contaminación radioactiva	13,2
Riesgo de accidentes	51,7
Recalentamiento de ríos	0,5
N.S.	7,5
N.C.	0,2
(N)	(400)

Pregunta 17

De los siguientes riesgos que conlleva la utilización de energía nuclear y que aparecen en la tarjeta que le voy a enseñar, ¿podría Vd. decir los tres que considere que tienen mayor posibilidad de ocurrir?

	Primer riesgo	Segundo riesgo	Tercer riesgo	TOTAL
Recalentamiento de los ríos	9,5	-	-	9,5
Contaminación radioactiva del entorno	65,0	3,6	-	68,2
Accidente nuclear	15,2	48,5	0,6	59,8
Contaminación radioactiva de los trabajadores	1,5	31,4	18,7	46,5
Accidentes en el transporte de residuos	-	16,5	53,3	62,0
Aumento de las enfermedades provocadas por la radiactividad	0,2	-	27,5	24,5
N.S.	8,0	-	-	8,0
N.C.	0,5	-	-	0,5
(N)	(400)	(363)	(353)	(400)

Pregunta 18

Y en relación con las siguientes actividades que le voy a leer, ¿piensa Vd. que alguna de ellas supone un riesgo de radiación para las personas?

	Vivir próximo a un almacén de residuos radiactivos	Mirar la televisión	Operar con ordenadores	Trabajar en una mina de Uranio	Vivir próximo a una central nuclear	Someterse a radiografías
Si	84,8	4,8	20,2	62,7	80,5	38,1
No	6,2	91,2	70,8	22,0	9,2	53,4
N.S.	9,0	4,0	9,0	15,2	10,2	8,5
N.C.	-	-	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)	(400)	(399)

Pregunta 19

Ahora me gustaría que me dijese si está Vd. más bien de acuerdo o más bien en desacuerdo con cada una de las siguientes frases que le voy a leer.

	El uso de la energía nuclear tiene riesgos que hay que asumir porque hoy por hoy, es necesaria	Los riesgos que conlleva la energía nuclear son controlables con adecuadas medidas de seguridad	Aunque es la energía nuclear es una fuente importante, se debería renunciar a su uso por los riesgos que lleva aparejada	Nunca se puede controlar con suficiente regularidad los riesgos en la utilización de la energía nuclear
Más bien de acuerdo	46,2	9,0	44,5	87,0
Más bien en desacuerdo	44,0	87,5	46,5	8,5
N.S.	9,8	3,5	9,0	4,5
N.C.	-	-	-	-
(N)	(400)	(400)	(400)	(400)

Pregunta 20

¿Considera Vd. que, en general, la tecnología actual ha conseguido ofrecer soluciones aceptablemente seguras para controlar el funcionamiento de las centrales nucleares, o, por el contrario, considera Vd. que aún no lo ha conseguido?

Soluciones aceptablemente seguras para las centrales nucleares	8,2
La tecnología aún no ha conseguido soluciones aceptablemente seguras para las centrales nucleares.	89,2
Otras	-
N.S.	2,5
N.C.	-
(N)	(400)

PROCEDE DE P20.
SÓLO A QUIENES CONSIDERAN QUE LA TECNOLOGÍA ACTUAL AÚN NO HA CONSEGUIDO SOLUCIONES ACEPTABLEMENTE SEGURAS PARAS LAS CENTRALES NUCLEARES.
 (2 en P20).
 (N=357)

Pregunta 20a

¿Y piensa Vd. que debería pararse el funcionamiento de las centrales nucleares hasta que la tecnología consiga crear suficientes medidas de seguridad, a pesar del perjuicio económico que ello pueda acarrear para las sociedades desarrolladas, o, por el contrario, no opina Vd. así?

Debería pararse el funcionamiento de las centrales nucleares a pesar del perjuicio económico	49,9
No opina así	43,4
Otras	0,3
N.S.	6,4
N.C.	-
(N)	(357)

Pregunta 21

Ahora más en concreto, ¿cree que las medidas de seguridad de las centrales nucleares existentes en nuestro país son suficientes, algo insuficientes o muy insuficientes?

Suficientes	8,0
Algo insuficientes	51,7
Muy insuficientes	35,8
N.S.	4,5
N.C.	-
(N)	(400)

PROCEDE DE P21.
SÓLO A QUIENES CONSIDERAN QUE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD DE LAS CENTRALES NUCLEARES EXISTENTES EN NUESTRO PAÍS SON INSUFICIENTES.
 (2 ó 3 en P21).
 (N=350)

Pregunta 21a

¿En su opinión, eso se debe a que no existen actualmente mejores medidas de seguridad, a que existen pero España no dispone de ellas o a que se dispone de ellas pero no se aplican adecuadamente?

No existen	56,0
No se dispone de ellas	16,6
No se aplican adecuadamente	10,9
N.S.	16,6
N.C.	-
(N)	(350)

Pregunta 22

¿Y cree Vd. que las medidas de seguridad de las centrales nucleares existentes en nuestro país son mayores, iguales o menores que las existentes en el resto de los países de la Comunidad Europea?

Mayores	-
Iguales	58,4
Menores	4,5
N.S.	37,1
N.C.	-
(N)	(399)

Pregunta 23

¿Y en comparación con las que existen en Estados Unidos de Norteamérica?

Mayores	-
Iguales	51,0
Menores	10,5
N.S.	38,5
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 24

En su opinión, ¿cree Vd. que, en España, las personas que están en contra y rechazan activamente la existencia de las centrales nucleares, son la mayoría, bastantes, sólo algunas o prácticamente ninguna?

La mayoría	13,2
Bastantes	57,2
Sólo algunas	22,2
Prácticamente ninguna	1,0
N.S.	6,2
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 25

¿Y piensa Vd. que, en general, las personas que rechazan las centrales nucleares están ...?

Bien informadas	34,0
Mal informadas e influidas	31,0
Otras	0,5
N.S.	34,5
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 26

¿Y cree Vd. que los españoles están suficiente o insuficientemente informados en relación con las ventajas e inconvenientes que supone la utilización de la energía nuclear?

Bien informadas	6,0
Mal informadas e influidas	89,2
Otras	-
N.S.	4,8
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 27

En su caso concreto, ¿a través de qué medios de comunicación ha tenido principalmente noticias relacionadas con la utilización de la energía nuclear? (MÁXIMO DOS RESPUESTAS) .

	Primer medio	Segundo medio	TOTAL
Radio	17,3	8,8	20,0
Periódicos	12,0	8,0	14,5
Revistas especializadas	0,8	-	0,8
Televisión	67,7	78,4	92,0
Propaganda ecologista	-	3,2	1,0
Otros	-	0,8	0,2
Ninguno	-	-	-
N.S.	2,3	0,8	2,5
N.C.	-	-	-
(N)	(399)	(125)	(400)

Pregunta 28

¿Podría decirme si considera que la información que ha recibido sobre la energía nuclear es objetiva, o, por el contrario, responde a intereses concretos de algunos grupos o instituciones?

Es objetiva	58,7
Hay intereses concretos	17,6
Ambas cosas	3,9
N.S.	19,9
N.C.	-
(N)	(387)

PROCEDE DE P28.
 SÓLO A QUIENES CONSIDERAN QUE LA INFORMACIÓN QUE HAN RECIBIDO SOBRE LA ENERGÍA NUCLEAR RESPONDE A INTERESES CONCRETOS DE ALGUNOS GRUPOS O INSTITUCIONES.
 (2 ó 3 en P28).
 (N=83)

Pregunta 28a

¿Y recuerda de cuál o cuáles de los siguientes grupos o instituciones, que aparecen en esta tarjeta, ha recibido información interesada (no objetiva) sobre la energía nuclear?

Ecologistas	86,6
Partidos políticos	19,5
Empresas eléctricas	36,6
Empresas relacionadas con la producción de otros tipos de energía (gas, carbón, etc.)	9,8
Otros, especificar	4,9
N.S./N.C.	1,2
(N)	(82)

Pregunta 29

Y, en general, ¿diría Vd. que la información facilitada por la Administración sobre las cuestiones relacionadas con la energía nuclear es suficiente, algo insuficiente o muy insuficiente?

Suficiente	3,5
Algo insuficiente	61,5
Muy insuficiente	34,0
N.S.	1,0
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 30

En cualquier caso, ¿considera Vd. que sería necesario que la Administración realizara campañas para informar más ampliamente a la población sobre las ventajas e inconvenientes del uso de la energía nuclear?

Sí será necesario	82,0
No será necesario	2,0
Es indiferente	13,8
N.S.	2,2
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 31

¿Y sabe Vd. si existe algún organismo de la Administración del Estado encargado de controlar la seguridad y la protección radiológica de la utilización de la energía nuclear en nuestro país?

Sí existe	20,2
No existe	1,0
Está en duda	3,5
N.S.	75,2
N.C.	-
(N)	(400)

PROCEDE DE P31.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.**
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 31a

¿Podría decir el nombre de este organismo?

Acierta nombre	37,0
No acierta nombre	-
N.S.	61,7
N.C.	1,2
(N)	(81)

PROCEDE DE P31.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.**
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 32

En España el Consejo de Seguridad Nuclear es el organismo responsable de controlar la seguridad y la protección radiológica en la utilización de la energía nuclear. ¿Podría Vd. decir de quién depende el Consejo de Seguridad Nuclear?

Del Gobierno	60,5
Del Ministerio de Industria	14,8
Del Parlamento	-
De compañías eléctricas	-
Es independiente	2,5
N.S.	22,2
N.C.	-
(N)	(81)

PROCEDE DE P31.
SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 33

¿Y podría Vd. decir cuáles de las siguientes funciones que aparecen en la tarjeta que le voy a mostrar, piensa que tiene encomendadas (por ley) el Consejo de Seguridad Nuclear? (VARIAS RESPUESTAS) .

Garantizar los planes de emergencia en caso de accidente nuclear	13,6
Fomentar el uso de la energía nuclear	2,5
Cuidar que la utilización de la energía nuclear se realice en condiciones de seguridad	13,6
Todas	67,9
Ninguna	1,2
Otras	-
N.S/N.C.	9,9
(N)	(81)

PROCEDE DE P31.
SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 34

Por lo que Vd. pueda saber, ¿cree que, en general, las actuaciones del Consejo de Seguridad Nuclear son ... ?

	Lentas	Claras/transparentes	Independientes	Eficaces
Sí	36,2	10,0	10,0	17,3
No	13,8	48,8	35,0	42,0
N.S	50,0	41,2	55,0	40,7
N.C.	-	-	-	-
(N)	(80)	(80)	(80)	(81)

PROCEDE DE P31.
SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 35

Y más en concreto, ¿le parecen a Vd. satisfactorias o insatisfactorias las actuaciones del Consejo de Seguridad Nuclear en relación con el desempeño de las siguientes funciones...?

	Informar a la población sobre las cuestiones relacionadas con los usos de la energía nuclear	Vigilar el impacto de la radiación en el medio ambiente	Controlar las aplicaciones médicas e industriales de la energía nuclear	Controlar la seguridad de las centrales nucleares
Satisfactoria	4,9	13,6	25,9	16,0
(NO LEER) Ni una cosa ni otra	7,4	14,8	11,1	17,3
Insatisfactoria	69,1	37,0	22,2	33,3
N.S.	18,5	34,6	40,7	33,3
N.C.	-	-	-	-
(N)	(81)	(81)	(81)	(81)

PROCEDE DE P31.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.**
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 36

¿Ha recibido Vd. alguna vez información (a través de cualquier medio de comunicación) sobre cuestiones relacionadas con la energía nuclear cuya fuente era el Consejo de Seguridad Nuclear?

Sí	2,5
No	97,5
N.C.	-
(N)	(81)

PROCEDE DE P31 Y DE P36.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS Y HAN RECIBIDO INFORMACIÓN DEL
 CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR.**
 (1 en P31 Y 1 EN P36).
 (N=2)

Pregunta 36a

¿Y cuando le han llegado informaciones cuya fuente era el Consejo de Seguridad Nuclear le han parecido...?

	Objetivas	Interesadas	Rigurosas	Poco serias	Claras	Complejas
Sí	50,0	100,0	-	-	-	50,0
No	50,0	-	50,0	50,0	50,0	-
N.S.	-	-	50,0	50,0	50,0	50,0
N.C.	-	-	-	-	-	-
(N)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)

PROCEDE DE P31.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO DE LA ADMINISTRACIÓN ENCARGADO DE CONTROLAR LA
 SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.**
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 37

En su opinión, ¿el Consejo de Seguridad Nuclear informa a la población sobre las cuestiones relacionadas con el uso de la energía nuclear de manera suficiente, algo insuficiente o muy insuficiente?

Suficiente	-
Algo insuficiente	37,2
Muy insuficiente	62,8
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(78)

PROCEDE DE P31.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS.**
 (1 en P31).
 (N=81)

Pregunta 38

Y en cualquier caso, ¿cree Vd. que el Consejo de Seguridad Nuclear debería organizar campañas para informar más ampliamente a la población sobre las ventajas e inconvenientes de la utilización de la energía nuclear, o, por el contrario, no lo cree Vd. así?

Debería organizar campañas	91,0
No lo cree así	-
Es indiferente	7,7
N.S.	1,3
N.C.	-
(N)	(78)

PROCEDE DE P31 Y DE P38.
**SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN
 RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS Y CREEN QUE EL CONSEJO DE
 SEGURIDAD NUCLEAR DEBERÍA ORGANIZAR CAMPAÑAS PARA INFORMAR.**
 (1 en P31 Y 1 EN P38).
 (N=71)

Pregunta 38a

¿Y a través de qué medios de comunicación cree Vd. que el Consejo de Seguridad Nuclear debería informar principalmente a la población? **(MÁXIMO TRES RESPUESTAS)** .

	Primer medio	Segundo medio	Tercer medio	TOTAL
Televisión	98,6	-	-	98,6
Prensa	1,4	51,5	-	50,7
Revistas especializadas	-	-	-	-
Cómics	-	4,4	-	4,2
Radio	-	38,2	66,7	67,6
Videos documentales	-	5,9	33,3	21,1
Otras	-	-	-	-
N.S.	-	-	-	-
N.C.	-	-	-	-
(N)	(71)	(68)	(33)	(71)

PROCEDE DE P31 Y DE P38.

SÓLO A QUIENES SABEN QUE EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS Y CREEN QUE EL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR DEBERÍA ORGANIZAR CAMPAÑAS PARA INFORMAR.

(1 en P31 Y 1 EN P38).

(N=71)

Pregunta 38a

¿Y a través de qué medios de comunicación cree Vd. que el Consejo de Seguridad Nuclear debería informar principalmente a la población? (MÁXIMO TRES RESPUESTAS) .

Televisión	98,6
Prensa	50,7
Revistas especializadas	-
Cómics	4,2
Radio	67,6
Vídeos documentales	21,1
Otras	-
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(71)

PROCEDE DE P31.

SÓLO A QUIENES CREEN QUE NO EXISTE UN ORGANISMO ENCARGADO DE CONTROLAR LA SEGURIDAD Y LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA DE LA UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN NUESTRO PAÍS O DUDAN O NO SABEN O NO CONTESTAN.

(2,3,8 ó 9 en P31).

(N=319)

Pregunta 39

¿A Vd. personalmente le interesa (o interesaría) conocer mejor la actividad del Consejo de Seguridad Nuclear?

Sí	11,3
No	88,7
N.C.	-
(N)	(319)

PROCEDE DE P39.

SÓLO A QUIENES INTERESA O INTERESARÍA CONOCER MEJOR LA ACTIVIDAD DEL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR.

(1 en P39).

(N=36)

Pregunta 39a

¿Y participaría Vd. en unas 'jornadas de puertas abiertas' en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear?

Sí	97,2
No	-
Depende	2,8
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(36)

PROCEDE DE P39A.
SÓLO A QUIENES NO PARTICIPARÍAN EN UNAS 'JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS' EN LA SEDE DEL CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR.
(2 ó 3 en P39a).
(N=1)

Pregunta 39b

¿Podría decirme por qué opina Vd. así?

Falta de conocimiento	-
Cuestiones personales	100,0
Falta de interés	-
No serviría para nada	-
Depende de temas, fechas	-
Otras respuestas	-
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(1)

PROCEDE DE P39.
SÓLO A QUIENES LES INTERESA O INTERESARÍA CONOCER MEJOR LA ACTIVIDAD DEL CONSEJO DE SEGURIDAD
NUCLEAR.
(1 en P39).
(N=36)

Pregunta 39c

¿Y participaría en unas 'jornadas de puertas abiertas' en una central nuclear?

Sí	97,2
No	-
Depende	2,8
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(36)

PROCEDE DE P39C.
SÓLO A QUIENES NO PARTICIPARÍAN EN UNAS 'JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS' EN UNA CENTRAL NUCLEAR.
(2 ó 3 en P39c).
(N=1)

Pregunta 39d

¿Podría decirme por qué opina Vd. así?

Es contrario a las centrales	-
Falta de preparación	-
Cuestiones personales	100,0
No se fía de seguridad	-
Según el tema a tratar	-
Otros	-
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(1)

Pregunta 40

¿Y a Vd. en concreto le molestaría que su hijo o su hermano pequeño jugara con una pelota en la que pusiera "CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR, SI, GRACIAS"?

No le molestaría	32,8
Sí le molestaría	2,0
Le es indiferente	62,7
N.S.	2,5
N.C.	-
(N)	(399)

PROCEDE DE P40.
SÓLO A QUIENES LES MOLESTARÍA QUE SU HIJO O HERMANO PEQUEÑO JUGARA CON UNA PELOTA EN LA QUE PUSIERA 'CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR, SI, GRACIAS.
(2 en P40).
(N=8)

Pregunta 40a

¿Podría decirme por qué opina Vd. así?

Es contrario a centrales	100,0
Iría contra sus ideas	-
No convencido eficacia del Consejo	-
Utiliza a los niños	-
Le da miedo, es peligroso	-
No conoce el tema	-
Otros	-
N.S.	-
N.C.	-
(N)	(3)

Pregunta 41

¿Con qué frecuencia lee Vd. la prensa?

Todos los días	22,1
Casi todos los días	9,0
Una vez por semana	14,5
De vez en cuando	25,1
Nunca	29,3
N.C.	-
(N)	(399)

Pregunta 42

¿Con qué frecuencia escucha Vd. la radio?

Todos los días	51,9
Casi todos los días	18,0
Una vez por semana	3,0
De vez en cuando	14,8
Nunca	12,3
N.C.	-
(N)	(399)

Pregunta 43

¿Con qué frecuencia ve Vd. la televisión?

Todos los días	88,5
Casi todos los días	8,8
Una vez por semana	-
De vez en cuando	2,0
Nunca	0,8
N.C.	-
(N)	(399)

Pregunta 44

¿Y, por término medio, durante cuánto tiempo escucha Vd. la radio al día?

Menos de una hora	17,4
Una a dos horas	51,3
Tres a cuatro horas	24,3
Cinco horas o más	6,6
N.C.	0,3
(N)	(304)

Pregunta 45

¿Y por término medio, durante cuánto tiempo ve Vd. la TV al día?

Menos de una hora	7,2
Una a dos horas	28,9
Tres a cuatro horas	47,3
Cinco horas o más	16,4
N.C.	0,3
(N)	(391)

Pregunta 46

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	1,0
3	8,5
4	6,2
5	1,3
6	2,3
7	9,8
8	3,1
9	0,5
10 Derecha	-
N.S.	29,5
N.C.	37,7
(N)	(387)

Pregunta 47

Suponiendo que mañana se celebrasen elecciones generales, es decir, al Parlamento español, ¿a qué partido votaría Vd.?

CDS	-
IU	1,0
PP	2,2
PSOE	13,2
EA	-
EE	-
HB	-
PNV	-
CiU	12,0
PA	-
PAR	-
AIC	-
UV	-
Otro derechas	-
Otro izquierdas	1,2
No votaría	12,2
No sabe todavía	35,0
N.C.	23,0
(N)	(400)

PROCEDE DE P47.
SÓLO A QUIENES 'NO VOTARÍAN', 'NO SABEN TODAVÍA', 'N.C.'.
(97, 98 ó 99 EN P47).
(N=281)

Pregunta 47a

En todo caso, ¿por cuál de los siguientes partidos siente Vd. más simpatía o lo considera más cercano a sus propias ideas?

CDS	-
IU	-
PP	0,4
PSOE	0,4
EA	-
EE	-
HB	-
PNV	-
CiU	2,8
PA	-
PAR	-
AIC	-
UV	-
Otro derechas	-
Otro izquierdas	-
Ninguno	48,4
N.S.	13,2
N.C.	34,9
(N)	(281)

Pregunta 47aa

VOTO+SIMPATÍA (ELECCIONES GENERALES)

CDS	-
IU	1,0
PP	2,5
PSOE	13,5
EA	-
EE	-
HB	-
PNV	-
CiU	14,0
PA	-
PAR	-
AIC	-
UV	-
Otro derechas	-
Otro izquierdas	1,2
Ninguno	34,0
No sabe todavía	9,2
N.C.	24,5
(N)	(400)

Pregunta 48

Y, ¿recuerda Vd. a qué partido votó en las elecciones generales de octubre de 1989?

CDS	-
IU	0,5
PP	1,8
PSOE	14,0
EA	-
EE	-
HB	-
PNV	-
CiU	12,2
PA	-
PAR	-
AIC	-
UV	-
Otro de derechas	-
Otro de izquierdas	0,5
En blanco	-
Sin edad para votar	7,0
No votó	16,5
No recuerda	4,8
No contesta	42,8
(N)	(400)

Pregunta 49

Sexo:

Hombre	49,2
Mujer	50,7
(N)	(400)

Pregunta 50

¿Cuántos años cumplió Ud. en su último cumpleaños?

De 18 a 24 años	14,8
De 25 a 34 años	19,2
De 35 a 44 años	16,8
De 45 a 54 años	15,0
De 55 a 64 años	15,8
65 y más años	18,5
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 51

¿Cuál es su estado civil?

Soltero	24,0
Casado	68,8
Separado	0,8
Divorciado	0,5
Viudo	6,0
N.C.	-
(N)	(400)

Pregunta 52

¿Ha ido Ud. a la escuela o cursado algún tipo de estudios?

Analfabeto	1,8
Sabe leer y escribir	2,8
Ha ido a la escuela	95,5
N.C.	-
(N)	(398)

PROCEDE DE P52.
SÓLO A QUIENES HAN IDO A LA ESCUELA.
(3 EN P52)
(N=380)

Pregunta 53

¿Cuáles son los estudios de más alto nivel oficial que Vd. ha cursado (con independencia de que los haya terminado o no)? Por favor, especifique lo más posible, diciéndome el curso en que estaba cuando los terminó (o los interrumpió), y también el nombre que tenían entonces esos estudios: (ej.: 3 años de Estudios Primarios, Primaria, 5º de Bachillerato, Maestría Industrial, Preuniversitario, 4º de EGB, Licenciatura, Doctorado, FP1, etc.).

Estudios primarios sin finalizar	5,0
Estudios primarios	52,6
EGB o equivalente	15,8
Formación profesional y enseñanzas técnico profesionales equivalentes	7,6
Bachillerato superior B.U.P. y equivalentes	7,4
Formación profesional 2 y equivalentes	5,0
Arquitecto o ingeniero técnico	0,5
Diplomado en otras escuelas	1,6
Estudios superiores de 2 o 3 años	0,5
Licenciado	3,9
(N)	(380)

Pregunta 54

¿Es Vd. la persona que aporta más ingresos al hogar?

Sí	45,9
No	52,1
N.C.	2,0
(N)	(399)

Pregunta 55

¿En cuál de las siguientes situaciones se encuentra Vd. actualmente?

Trabaja	47,9
Jubilado/a o pensionista (anteriormente trabajando)	13,0
Pensionista (anteriormente sus labores)	2,0
Parado/a y ha trabajado antes	8,3
Parado/a y busca su primer empleo	0,5
Estudiante	5,8
Sus labores	22,1
Otra situación	0,3
N.C.	0,3
(N)	(399)

Pregunta 56

¿Y cuál es/era su actual/última ocupación u oficio? Es decir, ¿en qué consiste/tía específicamente su trabajo? (Precisar lo más posible las actividades realizadas, EJEMPLO: mecánico reparador de automóviles, ayudante de odontología, profesor de enseñanza primaria, etc.). Nos referimos a su ocupación principal : aquélla por la que Ud. (o el cabeza de familia) obtiene/nía mayores ingresos.

Profesionales, técnicos y similares	7,8
Miembros del Gobierno, altos directivos, Administración Pública y empresa privada	1,0
Propietarios y gerentes de hostelería, comercio y agricultura	20,8
Cuadros medios	0,8
Capataces y personal encargado en actividades de servicios personales	1,3
Personal administrativo y similar	7,6
Comerciantes, vendedores y similares	5,3
Personal de los servicios	9,1
Trabajadores cualificados y semicualificados	34,9
Trabajadores agrícolas y no cualificados no agrícolas	8,4
Profesionales de las Fuerzas Armadas	0,5
Sin información suficiente	1,3
N.C.	1,3
(N)	(395)

Pregunta 57

¿Vd. (o el cabeza de familia) trabaja (o trabajaba) como...?

Asalariado fijo	34,5
Asalariado eventual o interino	27,5
Empresario profesional con asalariados	4,5
Profesional o trabajador autónomo	32,8
Ayuda familiar	-
Miembro de una cooperativa	-
Otras	-
N.C.	0,8
(N)	(400)

PROCEDE DE P57.
SÓLO A QUIENES SON ASALARIADOS.
(1 ó 2 en P57).
(N=400)

Pregunta 57a

¿Trabaja/ba Ud. (o el cabeza de familia) en la Administración Pública, en una empresa pública, en una empresa privada, en una organización privada sin fines de lucro o en el servicio doméstico?

Administración Pública	7,7
Empresa pública	4,0
Empresa privada	83,4
Organización sin fines de lucro	-
Servicio doméstico	3,6
Otros	0,4
N.C.	0,8
(N)	(247)

Pregunta 58

¿A qué actividad se dedica principalmente la empresa u organización donde Ud. (o el cabeza de familia) trabaja/ba? (EJEMPLOS: fábrica de artículos de deporte, correos, alquiler de coches, electricidad, reparaciones, industria del cuero, etc.).

Agricultura	16,9
Industria	17,9
Construcción	11,6
Servicios	49,0
N.S.	-
N.C.	4,5
(N)	(396)

Pregunta 58a

CONDICIÓN SOCIOECONÓMICA DEL INE.

Directores/as y profesionales	2,0
Técnicos/as y cuadros medios	3,2
Pequeños/as empresarios/as	0,2
Agricultores/as	4,0
Empleados/as de oficinas y servicios	5,8
Obreros/as cualificados/as	0,2
Obreros/as no cualificados/as	7,0
Jubilados/as y pensionistas	15,0
Parados/as	8,8
Estudiantes	5,8
Trabajo doméstico no remunerado	22,0
No clasificables	26,0
(N)	(400)

Pregunta 58aa

ESTATUS SOCIOECONÓMICO.

Clase alta/media-alta	-
Nuevas clases medias	-
Viejas clases medias	12,8
Obreros cualificados	-
Obreros no cualificados	1,8
No consta	85,5
(N)	(400)

Pregunta 59

Por último, ¿podría decirme, aproximadamente, cuáles son los ingresos que entran al mes en su hogar por todos los conceptos ?. Fíjese que no le pido una cifra exacta, sino que se sitúe en alguno de estos intervalos.

Menos de 50.000 pts	1,0
De 50.000 A 100.000 pts	2,5
De 100.001 A 150.000 pts	4,8
De 150.001 A 200.000 pts	2,3
De 200.001 A 300.000 pts	0,3
De 300.001 A 400.000 pts	-
De 400.001 A 500.000 pts	-
De 500.001 A 750.000 pts	-
De 750.001 A 1 Millón pts	0,3
Más de 1 Millón pts	-
N.C.	89,0
(N)	(399)

Pregunta 53a

ESTUDIOS.

Sin estudios	9,2
Primaria	50,0
Secundaria	40,2
F.P.	-
Medios universitarios	-
Superiores	-
Otros no reglados	-
N.C.	0,5
(N)	(400)