CENTRO DE INVESTIGACIONES SOCIOLOGICAS Diciembre 1991	P.6 ¿Y de cuál cree Vd. que se podría prescindir?. (MOSTRAR TARJETA A). (UNA RESPUESTA).
Nº ESTUDIO Nº CUESTIONARIO TARJETA 01 (1)(2)(3)(4) (5)(6)(7)(8)(9) (10)(11)	- Carbón
Región (12)(13)  Provincia (14)(15)	
Municipio (nombre municipio) (16)(17)(18)	P.6a ¿Podría decirme por qué opina Vd. así?
Tamaño hábitat [19)(20)	(39)(40)
Distrito (21)(22)	
Sección (23)(24)(25)	P.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?. (MOSTRAR TARJETA B Y
Entrevistador (26)(27)(28)(29)	LEER LAS PAREJAS DE CALIFICATIVOS).  Hidraú-
El Centro de Investigaciones Sociológicas está realizando una encuesta sobre temas de interés general. Por este motivo, solicitamos su colaboración y se la agradecemos anticipadamente. El secreto está amparado por las leyes y los cuestionarios individuales son destruídos enseguida. Podemos así garantizarle un completo anonimato.	Carbón         Nuclear         Petróleo         1ica         Gas         Solar           - Cara         1(41)         1(44)         1(47)         1(50)         1(53)         1(56)           - Barata         2         2         2         2         2         2           - N.S.         8         8         8         8         8           - N.C.         9         9         9         9         9
$\underline{P.1}$ 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.	- Limpia 1(42) 1(45) 1(48) 1(51) 1(54) 1(57) - Contami- nante 2 2 2 2 2 2 - N.S 8 8 8 8 8 8 - N.C 9 9 9 9 9
- Contribuyen a mejorar el bienestar 1 - No lo cree así	- Peligrosa. 1(43) 1(46) 1(49) 1(52) 1(55) 1(58) - Segura 2 2 2 2 2 2 - N.S 8 8 8 8 8 8 - N.C 9 9 9 9 9 9
P.2 ¿Y piensa Vd. que el progreso científico y tecnológico aporta más bien ventajas o más bien inconvenientes para?  Más bien Más bien ventajas inconvenientes NS NC	P.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?. (MOSTRAR TARJETA C).
- La calidad de vida en	- Gas natural 1
<ul> <li>La conservación del me dio ambiente/naturale</li> </ul>	- Carbón
za	- N.C 9
co	P.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?. (MOSTRAR TARJETA D).
P.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.	- Petróleo
- Sí	P.10 Centrándonos ahora en la energía nuclear, ¿podría Vd. decir si en España se emplea actualmente la energía nuclear como fuente de producción eléctrica?
P.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	- Si se emplea actualmente 1 - No se emplea actualmente 2 - N.S 8 - N.C 9
para ello?  - Se podrán cubrir sin dificultad 1 - Tendremos dificultades 2 - Está en duda (NO LEER) 3 - N.S 8 - N.C. 9	<pre>P.10a ¿Y sabe Vd. si nunca se ha empleado o bien se utiliza ba y ha dejado de emplearse?  - Nunca se ha empleado 1 - Ha dejado de emplearse 2 (62)</pre>
P.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?. (MOSTRAR TARJETA A). (UNA SOLA RESPUESTA).	- N.S
- Carbón 1	<u>Si No NS NC</u>
- Energía nuclear	- Diagnóstico médico 1 2 8 9 (63) - Armamento 1 2 8 9 (64) - Industria 1 2 8 9 (65) - Agricultura 1 2 8 9 (66)
- N.S 8 - N.C 9	- Radioterapia

P.12 En general, ¿cree Vd. que la tecnología existente en la actualidad, permite disponer de medidas de control y protección	P.21 Y en relación con las siguientes actividades que le voy a leer, ¿piensa Vd. que alguna de ellas supone un riesgo de
aceptablemente seguras en el campo de las aplicaciones radiológicas de la energía nuclear, o, por el contrario, no lo	radiación para las personas? <u>Sí No NS NC</u>
- La tecnología actual permite disponer de medidas de control y protección aceptablemente seguras . 1 - No lo cree así	- Mirar la televisión
- N.S	duos radiactivos
- N.C 9	<u>P.22</u> Ahora me gustaría que me dijese si está Vd. más bien de acuerdo o más bien en desacuerdo con cada una de las siguientes
P.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?	frases que le voy a leer.  Más bien Más bien en  de acuerdo desacuerdo NS NC  - El uso de la energía nuclear  tiene riesgos que hay que asumir porque, hoy por hoy,
<u>P.14</u> ¿Y, en comparación con las que existen en los Estados Unidos de Norteamérica?	la energía nuclear es nece- saria 1 2 8 9 (24)
P.13 P.14  Comunidad Europea EE.UU  (70) (71)	- Los riesgos que tiene el uso de la energía nuclear son - controlables con adecuadas
- Mayores	- Aunque la energía nuclear es una fuente importante de - energía, se debería renun-
- N.S	ciar a su uso por los ries- gos que lleva aparejada 1 2 8 9 (26) - Nunca se puede controlar con suficiente seguridad los -
proporciona alguna de las siguientes ventajas?	riesgos en la utilización - de la energía nuclear 1 2 8 9 (27)
La energía nuclear resulta más barata que otras fuentes de energía 1 2 8 9 (72)  - Utilizar energía nuclear ayuda a depen der menos del petróleo 1 2 8 9 (73)  - La energía nuclear favorece el desarro	P.23 ¿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?
110 tecnológico	- La tecnología actual ha conseguido ofrecer soluciones aceptablemente seguras para las centrales nucleares
- Recalentamiento de los ríos	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?
P.17 Siguiendo con esta temática, ¿cree Vd. que el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación del aire?  P.18 ¿Y del agua?	- Debería pararse el funcionamiento de las centrales nucleares a pesar del perjui- cio económico
P.19 ¿Y de los alimentos?  Aire (12) Aqua (13) Alimentos (14)  - Si	NO LEER: (29) - Otras (anotar)
- No	P.24 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?
P.20 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?. (MOSTRAR TARJETA E).  - Recalentamiento de los ríos	- Suficientes
- Accidentes en el transporte de residuos ra- diactivos	- A que no existen

P.25 ¿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?	P.32 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
P.26 ¿Y en comparación con las que existen en Estados Unidos de	- Algo insuficiente 2
Norteamérica? Comunidad	- Muy insuficiente 3 (46) - N.S 8
Europea <u>EE.UU.</u> (32) (33)	- N.C 9
- Mayores 1 1 1 - I guales 2 2 - Menores 3 3 - N.S 8 8 8 - N.C 9 9	P.33 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 sería necesario 1
P.27 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?	- No sería necesario 2 - Le es indiferente (NO LEER). 3 (47) - N.S
- La mayoría	P.34 ¿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
las centrales nucleares están?. (LEER).	<b>1</b>
- Bien informadas y actúan así por conven- cimiento 1	<u>P.34a</u> ¿Podría decir el nombre de este organismo?
<ul> <li>Mal informadas y actúan así porque se de jan llevar por personas radicales 2</li> <li>NO LEER: (35)</li> </ul>	- Acierta (Consejo de Seguridad Nuclear) 1 - No acierta (anotar) 2 (49)
- Otras (anotar)	- N.S
- Otras (anotar) 3 - N.S	
P.29 ¿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?	P.35 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?. (MOSTRAR TARJETA G). ENTREVISTADOR: (SI NO LO SABE PREGUNTAR SEGUN LO CREA).
- Suficientemente informados 1 - Insuficientemente informados . 2 - N.S	- Del Gobierno 1 - Del Ministerio de Industria 2 - Del Parlamento 3
P.30 En su caso concreto, ¿a través de qué medios de comunicación ha tenido <u>principalmente</u> noticias relacionadas con la utilización de la energía nuclear?. (MAXIMO DOS RESPUESTAS).	- De las compañías eléctricas 4 (50) - Es de un organismo independiente 5 - N.S 8 - N.C 9
- Radio	P.36 ¿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?. (MOSTRAR TARJETA H). (VARIAS RESPUESTAS).
- Otros, especificar 8 - N.S	- Garantizar los planes de emergencia en caso de accidente nuclear
<u>P.31</u> ¿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?	se realice en condiciones de seguridad
- Es objetiva 1 - Responde a intereses concretos de grupos. 2	- N.S
- Responded a Interest Control of Service (39) - Ambas cosas (NO LEER)	P.37 Por lo que Vd. pueda saber, ¿cree que, en general, la actuaciones del Consejo de Seguridad Nuclear son?
	<u>Si</u> <u>No</u> <u>NS</u> <u>NC</u>
P.31a ¿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 nu- clear?. (MOSTRAR TARJETA F). Sí	- Eficaces
- Ecologistas	P.38 Y más en concreto, ¿le parecen a Vd. satisfactorias insatisfactorias las actuaciones del Consejo de Segurida Nuclear en relación con el desempeño de las siguiente funciones? (NO LEER) Satisfac Ni una Insatis-
- Otros, especificar 1 (44)	<u>toria</u> <u>ni otra factoria NS NC</u> - Controlar la seguridad de
- N.S	las centrales nucleares . 1 2 3 8 9 (62 - Controlar las aplicaciones médicas e industriales de la energía nuclear 1 2 3 8 9 (63
	The chorage macroar

8 9 (63)

(NO LEER)	
Satisfa <u>c</u> Ni una Insatis-	P.42c ¿Y participaría en unas "jornadas de puertas -
<u>toria</u> <u>ni otra factoria NS NC</u>	abiertas" en una central nuclear?
radiación en el medio am	- Sí 1
biente 1 2 3 8 9 (64)	- No 2
- Informar a la población - sobre las cuestiones re-	- Depende 3 (16) - N.S 8
lacionadas con los usos	- N.C 9
de la energía nuclear 1 2 3 8 9 (65)	n ind a podrá docima ana suá suita Maranto
P.39 ¿Ha recibido Vd. alguna vez información (a través de	P.42d ¿Podría decirme por qué opina Vd. así?
cualquier medio de comunicación) sobre cuestiones relacionadas	(17)(18)
con la energía nuclear cuya fuente era el Consejo de Seguridad Nuclear?	
- Sí 1	
- No 2 (66)	
- N.C 9	P.43 ¿Y a Vd. en concreto le molestaría que su hijo o su hermano pequeño jugara con una pelota en la que pusiera "CONSEJO
P.39a ¿Y cuando le han llegado informaciones cuya fuente era	DE SEGURIDAD NUCLEAR, SI, GRACIAS"?
el Consejo de Seguridad Nuclear le han parecido?	- No le molestaria 1
<u>si no ns nc</u>	- Si le molestaria 2 - Le es indiferente 3 (19)
	- N.S 8
- Objetivas	- N.C 9
- Rigurosas	P.43a ¿Podría decirme por qué opina Vd. así?
- Poco serias 1 2 8 9 (70)	
- Claras	(20)(21)
<u>P.40</u> En su opinión, ¿el Consejo de Seguridad Nuclear informa a la población sobre las cuestiones relacionadas con el uso de la	P.44 ¿Con qué frecuencia lee Vd. la prensa?
energía nuclear de manera suficiente, algo insuficiente o muy	P.45 ¿Con qué frecuencia escucha Vd. la redio?
insuficiente?	P.46 ¿Con qué frecuencia ve Vd. la televisión?
- Suficiente 1 - Algo insuficiente 2	Prensa Radio TV
- Muy insuficiente 3 (73)	(22) $(23)$ $(24)$
- N.S 8 - N.C 9	- Todos los días 1 1 1
- N.C 9	- Casi todos los días 2 2 2
P.41 Y en cualquier caso, ¿cree Vd. que el Consejo de Seguridad	- Una vez a la semana 3 3
Nuclear debería organizar campañas para informar más ampliamente a la población sobre las ventajas e inconvenientes de la	- Sólo de vez en cuando (alguna vez - al mes) 4 4 4
utilización de la energía nuclear, o, por el contrario, no lo	- Nunca o casi nunca 5 5 5
cree Vd. asi?	- N.C 9 9 9
- Debería organizar campañas 1 - No lo cree así 2	P.47 (A LOS QUE HAYAN CONTESTADO 1,2, EN P.45). ¿Y, por término
- Le es indiferente (NO LEER) 3 (74)	medio, durante cuánto tiempo escucha Vd. la radio al día?
- N.S 8 - N.C 9	P.48 (A LOS QUE HAYAN CONTESTADO 1,2 EN P.46). ¿Y por término
·	medio, durante cuánto tiempo ve Vd. la TV. al día?
P.41a ¿Y a través de qué medios de comunicación cree Vd.	Padio mu
que el Consejo de Seguridad Nuclear debería informar <u>prin-</u> <u>cipalmente</u> a la población?. ( <u>MOSTRAR TARJETA I</u> ). (MAXIMO	Radio TV (25) (26)
TRES RESPUESTAS).	
- Televisión 1 - Prensa (no especializada) 2	- Menos de 1 hora 1 1 - Una a dos horas 2 2
- Revistas especializadas 3 (75)	- Tres o cuatro horas 3 3
- Comics 4	- Cinco horas o más 4 4
- Radio 5 (76) - Videos documentales 6	- N.C 9 9
- Otras 7	P.49 Sexo:
- N.S 8 (77) - N.C 9	- Hombre 1 - Mujer 2 (27)
- 11.0.	- rajer 2 (27)
man 70ma (2) (10) (11)	P.50 ¿Cuántos años cumplió Vd. en su último cumpleaños?
TARJETA 03 (10)(11)	$\overline{N.C. \dots 99}$ (28)(29)
P.42 ¿Vd. personalmente se encuentra interesado en la actividad	
del Consejo de Seguridad Nuclear?	P.51 ¿Cuál es su estado civil?
- No 2 (12)	- Soltero 1
- N.C 9	- Casado 2
P.42a ¿Y participaría Vd. en unas "jornadas de puertas	- Separado 3 (30) - Divorciado 4
abiertas" en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear?	- Viudo 5
- Si 1	- N.C 9
- No 2	P.52 ¿Cuál es el máximo nivel de estudios que ha terminado Vd.?
	(ENTREVISTADOR: INSISTIR Y ESPECIFICAR LO MAS POSIBLE).
- N.S 8 - N.C 9	(31)
P.42b ¿Podría decirme por qué opina Vd. así?	P.53 ¿Cuál es su situación laboral?. (MOSTRAR TARJETA J).
(14)(15)	1.10 (Court to be streatfor faborative (MODIANA INNVERS U).
	- Trabaja 1
	- Jubilado/pensionista 2 - Parado 3
i l	Duranda law amilan

- Buscando ler empleo 4
- Estudiante 5
- Sus labores 6
- Otra sítuación 7
- N.C. 9 (32)

ENTREVISTADOR: Las preguntas 54, 55 y 56 referirlas:  - al trabajo actual (si 1 en P.53) - al último trabajo (si 2,3 en P.53) - al trabajo del padre o esposo (si 4,5,6 en P.53)  P.54 ¿Su trabajo o el del cabeza de familia es o era por cuenta propia o por cuenta ajena?	P.58 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.?. (MOSTRAR TARJETA ESCALA). (PEDIR AL ENTREVISTADO QUE INDIQUE LA CASILLA EN LA QUE SE COLOCARIA Y REDONDEAR EL NUMERO CORRESPONDIENTE).  (38)(39)  Izda. (38)(39)  Dcha. NS NC 88 99
- Cuenta propia 1 - Cuenta ajena 2 (33) - N.S 8 - N.C 9  P.54a ¿Cuántos empleados tiene o tenía?  - Ninguno 1 - De 1 a 5 2 - 6 ó más 3 (34) - N.S 8 - N.C 9  P.55 Ocupación u oficio (precisando lo más posible. Ej. mecánico reparador de automóviles).	P.59         Por último, ¿recuerda Vd. a qué partido votó en las elecciones generales de octubre de 1989?           - CDS         01         - PAR         11           - IU         02         - AIC         12           - PP         03         - UV         13           - PSOE         04         - Otro de derechas         14           - EA         05         - Otro de izquierdas         15 (40)(41)           - EE         06         - No votó         77           - HB         07         - En blanco         80           - PNV         08         - No recuerda         88           - CiU         09         - N.C         99           - PA         10         - No tenía edad para votar         11           P.60         ¿Le importaría darme su nº de teléfono?         2
N.S	(ENTREVISTADOR: EXPLICAR QUE ES PARA QUE EL CIS PUEDA HACER UNA POSIBLE COMPROBACION TELEFONICA DE QUE LA ENTREVISTA HA SIDO REALIZADA).  - Tiene teléfono y da número 1 teléfono 2 - Tiene teléfono y no da número 2 - Tiene teléfono y no da número 3 (42) - N.C
P.57 ¿Podría decirme en qué tramo de esta escala se encuentran los ingresos netos mensuales que percibe su familia por todos los conceptos?. (MOSTRAR TARJETA INGRESOS).  - Menos de 50.000 pts 1 - De 50.001 a 100.000 pts 2 - De 100.001 a 200.000 pts 3 - De 200.001 a 300.000 pts 4 (37) - De 300.001 a 400.000 pts 5 - Más de 400.001 pts 6 - N.C 9	- Muy buena 1 - Buena 2 - Regular 3 (43) - Mala 4 - Muy mala 5  2) Sinceridad del entrevistado:  - Mucha 1 - Bastante 2 (44) - Poca 3 - Ninguna 4

INCIDENCIAS ENTREVISIA. Numero de orden de entre	evista (po	or seccion;		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(45)(46)
- Portales en los que el portero impide entrar		:	1 2 3 4 5	6	(47)(48)
- Viviendas en las que se niegan a recibir ningur	na explica	ción:	1 2 3 4 5	6	(49)(50)
- Contacto fallido por no cumplir cuota		:	1 2 3 4 5	6	(51)(52)
	Sexo D	e 18 a 34	De 35 a 54	Más de 55	7
Negativa <b>-</b>	v	······································			(53)(54)(55)(56)
	М				(57)(58)(59)(60)
Entrevista conseguida:					<u> </u>
(0	calle ó pl	aza)			$(n^{\circ})$ (piso) (pta.)
Fecha de realización:	(Dia)	(Mes)	(Año)		
	(61)(62)	(63)(64)	(65)(66)		

•

)