

Nº ESTUDIO  
1. 9 0 4  
(1)(2)(3)(4)

Nº CUESTIONARIO  
[ ]  
(5)(6)(7)(8)(9)

TARJETA 01  
(10)(11)

Región [ ] (12)(13)  
Provincia [ ] (14)(15)  
Código municipio [ ] (16)(17)(18)  
(nombre municipio)  
Tamaño hábitat [ ] (19)(20)  
Distrito [ ] (21)(22)  
Sección [ ] (23)(24)(25)  
Entrevistador [ ] (26)(27)(28)(29)

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 destruidos enseguida. Podemos así garantizarle un completo anonimato.

P.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 ..... 1
- No ..... 2 (30)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 podrán cubrir las necesidades .. 1
- No, habrá dificultades para cubrir las necesidades ..... 2 (31)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 ..... 1
- No ..... 2 (32)
- N.C. .... 9

P.4 Voy a pedirle ahora algunas de las fuentes de energía que se utilizan en nuestro país. ¿Podría indicarme cuál es, en su opinión, la más utilizada?. (MOSTRAR TARJETA A). (UNA RESPUESTA).

- Carbón ..... 1
- Energía Nuclear ..... 2
- Petróleo ..... 3
- Gas ..... 4 (33)
- Otra, ¿cuál? \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.5 ¿Y de cuál de las siguientes fuentes de energía, piensa Vd. que se podría prescindir?. (MOSTRAR TARJETA A). (UNA RESPUESTA).

- Carbón ..... 1
- Energía Nuclear ..... 2
- Petróleo ..... 3 (34)
- Gas ..... 4
- De ninguna de ellas ..... 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.6 ¿Podría decirme ahora, cuál de las siguientes fuentes de energía se debería utilizar en mayor medida?. (MOSTRAR TARJETA A). (UNA RESPUESTA).

- Carbón ..... 1
- Energía nuclear ..... 2
- Petróleo ..... 3 (35)
- Gas ..... 4
- Otra, ¿cuál? \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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?. (MOSTRAR TARJETA B). (UNA RESPUESTA).

- Gas natural ..... 1
- Petróleo ..... 2
- Carbón ..... 3 (36)
- Energía hidráulica ..... 4
- Energía solar ..... 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.8 ¿Piensa Vd. que la aplicación de energía nuclear puede ser beneficiosa o perjudicial para su uso en los siguientes campos?

	Beneficiosa	Perjudicial	NS	NC
- Usos sanitarios .....	1	2	8	9 (37)
- Usos energéticos .....	1	2	8	9 (38)
- Usos industriales ...	1	2	8	9 (39)
- Usos militares .....	1	2	8	9 (40)

P.9 ¿Y tiene Vd. conocimiento de las aplicaciones radiológicas de la energía nuclear en los siguientes campos?

	Sí	No	NS	NC
- Diagnóstico médico .....	1	2	8	9 (41)
- Radioterapia .....	1	2	8	9 (42)
- Industria .....	1	2	8	9 (43)
- Agricultura .....	1	2	8	9 (44)
- Detección de armas y explosivos ..	1	2	8	9 (45)
- Esterilización de alimentos y material quirúrgico .....	1	2	8	9 (46)

P.10 Cambiando ahora de tema, ¿cree Vd. que, en general, los españoles están suficiente o insuficientemente informados, acerca de las ventajas o inconvenientes que supone la utilización de energía nuclear?

- Suficientemente informados ..... 1
- Insuficientemente informados ... 2 (47)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.11 En cualquier caso, ¿considera Vd. necesario realizar campañas que informen más ampliamente sobre las ventajas e inconvenientes del uso de energía nuclear?

- Sí ..... 1
- No ..... 2 (48)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.12 En su caso concreto, ¿a través de qué medio de comunicación ha tenido noticias relacionadas con la utilización de energía nuclear?. (UNA RESPUESTA).

- Radio ..... 1
- Periódicos ..... 2
- Revistas especializadas..... 3
- TV ..... 4 (49)
- Propaganda de grupos ecologistas. 5
- Otros ..... 6
- N.C. .... 9

P.13 ¿Y esta información le parece que es objetiva o por el contrario responde a intereses concretos de algunos grupos determinados?

- Es objetiva ..... 1
- Responde a intereses concretos de algunos grupos determinados ..... 2 (50)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.13a ¿De cuál de los siguientes grupos?. (MOSTRAR TARJETA C). (UNA RESPUESTA).

- Ecologistas ..... 1
- Partidos políticos ..... 2
- Empresas eléctricas ..... 3
- Empresas relacionadas con la producción de otros tipos de energía (gas, carbón, etc.) ..... 4 (51)
- Otro, ¿cuál? \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.14 En la actualidad, ¿cree Vd. que es suficiente el control que se ejerce sobre la energía nuclear?

- Sí ..... 1
- No ..... 2 (52)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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
- Menor ..... 2
- Igual ..... 3 (53)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 (Consejo de Seguridad Nuclear) ... 1
- No acierta ..... 2 (54)
- N.C. .... 9

P.17 ¿Sabe Vd. de quién depende el Consejo de Seguridad Nuclear? (UNA RESPUESTA). (MOSTRAR TARJETA D).

- Del Gobierno ..... 1
- Del Ministerio de Industria ..... 2 (55)
- Del Parlamento ..... 3
- De las compañías eléctricas ..... 4
- Es un organismo independiente ..... 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.18 ¿Cree Vd. que las actuaciones del Consejo de Seguridad Nuclear son...?

	Sí	No	NS	NC
- Independientes .....	1	2	8	9 (56)
- Eficaces .....	1	2	8	9 (57)
- Claras .....	1	2	8	9 (58)
- Lentas .....	1	2	8	9 (59)
- Insuficientes .....	1	2	8	9 (60)

P.19 ¿Le parece a Vd. satisfactoria o insatisfactoria la actuación del Consejo de Seguridad Nuclear, en relación con el desempeño de las siguientes funciones?

	Satis- factoria	Ni una cosa ni otra	Insatis- factoria	NS	NC
- Controlar la seguridad de las Centrales Nucleares ..	1	2	3	8	9 (61)
- Controlar la seguridad de las aplicaciones médicas e industriales de la energía nuclear .....	1	2	3	8	9 (62)
- Vigilar el impacto de la radiación en el medio ambiente .....	1	2	3	8	9 (63)
- Informar a la población sobre la seguridad de las aplicaciones de la energía nuclear y sobre sus propias actividades .....	1	2	3	8	9 (64)

P.20 Me gustaría que me dijera, ahora, para cada una de las fuentes de energía de uso más frecuente, si Vd. la considera:

- a) Cara o barata
- b) Limpia o contaminante
- c) Anticuada o moderna

TARJETA 02 (10)(11)

	Carbón (65)	Energía nuclear (68)	Petróleo (71)	Energía hidráulica (74)	Gas (77)	Energía solar (12)
- Cara .....	1	1	1	1	1	1
- Barata .....	2	2	2	2	2	2
- N.S. ....	8	8	8	8	8	8
- N.C. ....	9	9	9	9	9	9
	(66)	(69)	(72)	(75)	(78)	(13)
- Limpia .....	1	1	1	1	1	1
- Contaminante ..	2	2	2	2	2	2
- N.S. ....	8	8	8	8	8	8
- N.C. ....	9	9	9	9	9	9
	(67)	(70)	(73)	(76)	(79)	(14)
- Anticuada ....	1	1	1	1	1	1
- Moderna .....	2	2	2	2	2	2
- N.S. ....	8	8	8	8	8	8
- N.C. ....	9	9	9	9	9	9

P.21 ¿Podría indicarme ahora con cuál de las siguientes afirmaciones se encuentra Vd. más de acuerdo?. (MOSTRAR TARJETA E).

- La energía nuclear es peligrosa ..... 1
- La energía nuclear es insegura ..... 2
- La energía nuclear tiene un riesgo que puede asumirse ..... 3 (15)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 ... 1
- Están manipuladas ..... 2 (16)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.23 ¿Cree Vd. que la utilización de energía nuclear proporciona alguna de las siguientes ventajas?

	Sí	No	NS	NC
- La energía nuclear resulta más barata que otras fuentes de energía .....	1	2	8	9 (17)
- Utilizar energía nuclear ayuda a depender menos del petróleo .....	1	2	8	9 (18)
- La energía nuclear favorece el desarrollo tecnológico .....	1	2	8	9 (19)
- La utilización de energía nuclear ayuda a crear nuevos puestos de trabajo .....	1	2	8	9 (20)
- La energía nuclear contamina menos la atmósfera que otras fuentes de energía. ....	1	2	8	9 (21)

P.24 Y, en su opinión, ¿la utilización de energía nuclear puede suponer alguno de los siguientes inconvenientes?

	Sí	No	NS	NC
- Problemas para almacenar los residuos radioactivos.....	1	2	8	9 (22)
- Contaminación radioactiva .....	1	2	8	9 (23)
- Riesgo de accidentes .....	1	2	8	9 (24)
- Recalentamiento de los ríos .....	1	2	8	9 (25)

P.25 ¿Cree Vd. que las medidas de seguridad de las centrales nucleares en funcionamiento en nuestro país, son suficientes o deberían mejorarse?

- Son suficientes ..... 1
- Deberían mejorarse ..... 2 (26)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.25a Y en su opinión, ¿debería pararse el funcionamiento de las centrales nucleares, mientras no se avance más para conseguir nuevas medidas de seguridad?

- Sí ..... 1
- No ..... 2 (27)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.26 En relación con este tema, ¿con cuál de las siguientes posturas se encuentra Vd. más de acuerdo?. (SEÑALAR SOLO UNA). (MOSTRAR TARJETA F).

- Reducir el consumo de energía y no construir centrales nucleares .....
- |   |        |
|---|--------|
| centrales nucleares .....   | 1      |
| - Comprar petróleo aunque sea caro y obligue a subir los precios de los productos .....                                 | 2 (28) |
| - Seguir con un programa de construcción de centrales nucleares, cuidando cada vez más la seguridad de las mismas ..... | 3      |
| - Importar energía eléctrica de otros países ..   | 4      |
| - N.S. ....   | 8      |
| - N.C. ....   | 9      |

P.27 Y, ¿cree Vd. que el uso de energía nuclear puede tener riesgos de contaminación del aire?

P.28 ¿Y del agua?

P.29 ¿Y de los alimentos?

	Aire (29)	Agua (30)	Alimentos (31)
- Sí .....	1	1	1
- No .....	2	2	2
- N.S. ....	8	8	8
- N.C. ....	9	9	9

P.30 De la 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?. (MOSTRAR TARJETA G).

- Recalentamiento de los ríos .....
- |   |        |
|---|--------|
| Recalentamiento de los ríos .....   | 1      |
| - Contaminación radioactiva del entorno .....   | 2      |
| - Accidente nuclear .....   | 3 (32) |
| - Contaminación radioactiva de las personas que trabajan con la energía nuclear ..... | 4      |
| - Accidentes en el transporte de residuos radioactivos .....                          | 5 (33) |
| - Riesgo de contaminación a través de los residuos radioactivos .....                 | 6 (34) |
| - Aumento de enfermedades provocadas por la radioactividad .....                      | 7      |
| - N.S. ....   | 8      |
| - N.C. ....   | 9      |

P.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 la decidan a través de un referéndum?

- El Gobierno de la nación ..... 1
- Los ciudadanos a través de un referéndum. 2 (35)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 ..... 1
- En contra de la construcción de nuevas centrales nucleares ..... 2 (36)
- Me es indiferente ..... 3
- No votaría ..... 7
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.33 ¿Le parece a Vd. que vivir cerca de una central nuclear puede resultar peligroso para la salud?

- Sí ..... 1
- No ..... 2 (37)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.33a ¿Piensa Vd. que vivir cerca de una central nuclear es más peligroso para la salud, igual de peligroso o menos peligroso que vivir cerca de una central térmica?

- Más peligroso ..... 1
- Igual de peligroso. 2 (38)
- Menos peligroso ... 3
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 la electricidad ..... 1
- En las zonas menos desarrolladas, que son las de menor densidad de población ..... 2 (39)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.35 Suponiendo que se planteara crear una central nuclear en las proximidades de su localidad, ¿qué actitud adoptaría Vd.?

- Estaría de acuerdo ..... 1
- Estaría en contra ..... 2 (40)
- Me resultaría indiferente. 3
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.35a De las siguientes medidas que se podrían adoptar para mostrarse en contra, ¿hasta dónde estaría Vd. dispuesto a llegar?. (MOSTRAR TARJETA H).

- A participar en manifestaciones ..... 1
- A recoger firmas manifestando estar en contra de la construcción de la central nuclear ..... 2 (41)
- A colaborar activamente con grupos ecologistas ..... 3
- Desobediencia civil ..... 4
- No adoptaría ninguna medida porque no sirven para nada ..... 5
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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 ..... 1
- No ..... 2 (42)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.36a Y comparativamente, ¿piensa que tiene mayor, igual o menor peligro que el trabajo en una mina?

P.36b ¿Y más, menos o igual peligro que manipulando electricidad?

P.36c ¿Y más, menos o igual que el trabajo en una plataforma petrolífera?

	Mina	Manipulando electricidad	Plataforma petrolífera
- Más .....	1	1	1
- Menos .....	2	2	2
- Igual .....	3 (43)	3 (44)	3 (45)
- N.S. ....	8	8	8
- N.C. ....	9	9	9

P.37 ¿Me podría indicar 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	NS	NC
- Hay que potenciar la utilización de las centrales nucleares para la producción de electricidad, porque se reduce en cierta manera la dependencia del petróleo .....	1	2	8	9 (46)
- Hay que contar con la utilización de las centrales nucleares para la producción de electricidad, porque a pesar de los riesgos, compensa su utilización .....	1	2	8	9 (47)
- No hay que contar con la utilización de las centrales nucleares para la producción de electricidad, porque conllevan riesgos que son inaceptables ..	1	2	8	9 (48)

P.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	NS	NC
- Mirar la televisión .....	1	2	8	9 (49)
- Operar con ordenadores .....	1	2	8	9 (50)
- Trabajar en una mina de uranio .....	1	2	8	9 (51)
- Vivir próximo a una central nuclear ..	1	2	8	9 (52)
- Someterse a radiografías .....	1	2	8	9 (53)

P.39 Vamos a cambiar ahora de tema. ¿Cree Vd. que la solución al problema energético sería básicamente realizar programas de ahorro de energía?

- Sí ..... 1
- No ..... 2 (54)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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?. (MOSTRAR TARJETA I).

	Colaboraría	No colaboraría
- Restricción del uso de calefacción.	1	1
- Restricción del consumo de electricidad .....	2 (55)	2 (57)
- Mayor utilización del transporte colectivo .....	3 (56)	3 (58)
- Reciclar residuos (papel, vidrio, etc.) .....	4	4
- Restricción del uso de vehículo propio .....	5	5
- N.S. ....	8	8
- N.C. ....	9	9

P.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	NS	NC
- España es un país que dispone de muchas horas de sol, por ello debería potenciarse la utilización de la energía solar .....	1	2	8	9 (59)
- En España se debería potenciar la construcción de nuevas centrales de electricidad que funcionen con carbón y petróleo, para cubrir las necesidades .....	1	2	8	9 (60)
- En España se debería potenciar la construcción de centrales nucleares para cubrir las necesidades de electricidad ....	1	2	8	9 (61)

P.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 ..... 1
- No ..... 2 (62)
- N.S. .... 8
- N.C. .... 9

P.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?. (MOSTRAR TARJETA J).

- Educación .....	01	- Justicia .....	06
- Defensa .....	02	- Asuntos Sociales ..	07 (63)(64)
- Cultura .....	03	- Hacienda .....	08 (65)(66)
- Obras Públicas. 04		- Trabajo .....	09 (67)(68)
- Sanidad .....	05	- N.S. ....	88
		- N.C. ....	99

P.42 Cuando se habla de política su utilizan 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 COLOCARÍA Y REDONDEAR EL NÚMERO CORRESPONDIENTE).

Izda. 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 Dcha. 

NS	NC
88	99

 (69)(70)

P.43 Sexo:

- Hombre ..... 1 (71)
- Mujer ..... 2

P.44 ¿Cuántos años cumplió Vd. en su último cumpleaños?

\_\_\_\_\_ (72)(73)

P.45 ¿Qué estudios tiene Vd.?

- Menos de estudios primarios, no sabe leer ..... 1
- Menos de estudios primarios, sabe leer (menos de 6 años de escuela) ..... 2
- Estudios primarios completos, cultura general ..... 3
- Estudios de formación profesional ..... 4 (74)
- Bachiller elemental ..... 5
- Bachiller superior ..... 6
- Estudios de grado medio ..... 7
- Universitarios o técnicos de grado superior ..... 8
- Otros (anotar) ..... 9
- N.C. .... 0

P.46 ¿En cuál de estas situaciones se encuentra Vd.?

- Trabaja (PREGUNTAR EMPLEO EN PREGUNTA 46a) ..... 1
- Está parado (PREGUNTAR ULTIMO EMPLEO EN PREGUNTA 46a) ..... 2
- Jubilado (PREGUNTAR ULTIMO EMPLEO EN PREGUNTA 46a) ... 3
- Estudiante (PREGUNTAR OCUPACION DEL PADRE EN PREGUNTA 46a) ..... 4 (75)
- Sus labores (PREGUNTAR OCUPACION DEL ESPOSO AUNQUE HA YA FALLECIDO EN PREGUNTA 46a) ..... 5
- N.C. .... 9

P.46a Ocupación \_\_\_\_\_

(ENTREVISTADOR: ANOTAR DETALLADAMENTE Y PONER EN EL CUADRO EL N° CORRESPONDIENTE QUE VA EN LA TARJETA). (76)(77)

P.47 ¿Podría Vd. decirme, si no tiene inconveniente, por qué partido votó en las elecciones generales de octubre de 1989?

- |                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| - CDS ..... 01  | - EA ..... 10             |
| - IU ..... 02   | - EE ..... 11             |
| - PP ..... 03   | - HB ..... 12             |
| - PSOE ..... 04 | - PNV ..... 13            |
| - PA ..... 05   | - Otros ..... 14 (78)(79) |
| - CiU ..... 06  | - No votó ..... 77        |
| - PAR ..... 07  | - En blanco ..... 80      |
| - AIC ..... 08  | - No recuerda ..... 88    |
| - UV ..... 09   | - N.C. .... 99            |

P.48 ¿Le importaría darme su n° de teléfono?

(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 \_\_\_\_\_
- No tiene teléfono ..... 2
- Tiene teléfono y no da número. 3 (80)
- N.C. .... 9

TARJETA 03 (10)(11)

NOTAS A RELLENAR POR EL ENTREVISTADOR

1) Desarrollo de la entrevista:

- Muy buena .... 1
- Buena ..... 2 (12)
- Regular ..... 3
- Mala ..... 4
- Muy mala ..... 5

2) Sinceridad del entrevistado:

- Mucha ..... 1
- Bastante ..... 2 (13)
- Poca ..... 3
- Ninguna ..... 4

INCIDENCIAS ENTREVISTA. Número de orden de entrevista (por sección) \_\_\_\_\_    (14)(15)

- Portales en los que el portero impide entrar ..... : 1 2 3 4 5 6 ..... (16)(17)

- Viviendas en que se niegan a recibir ninguna explicación.. : 1 2 3 4 5 6 ..... (18)(19)

- Contacto fallido por no cumplir cuota ..... : 1 2 3 4 5 6 ..... (20)(21)

	Sexo	De 18 a 34	De 35 a 54	Más de 55	
Negativa ----->	V				(22)(23)(24)(25)
	M				(26)(27)(28)(29)

Entrevista conseguida: \_\_\_\_\_ (calle ó plaza) (n°) (piso) (pta.)

Fecha de realización: \_\_\_\_\_  

Día	Mes	Año
(30)(31)	(32)(33)	(34)(35)