




REO núm. 745

Data 11 d'abril de 2014

Frecuencias	Total		P34		P35_R						P39_R						
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)																	
P1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	90	12,9	49	41	11	16	34	16	13	49	16	10	15	13	3	26	49
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	188	26,9	102	86	21	40	63	37	27	118	21	16	33	20	3	54	111
Que no está caducado	28	4	9	19	0	4	9	12	3	13	3	6	6	5	0	7	16
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	152	21,7	60	92	14	33	46	28	31	81	25	26	20	20	5	52	77
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	116	16,6	56	60	6	26	29	27	28	70	15	15	16	11	4	42	59
Alimentos de calidad	51	7,3	25	26	1	9	18	14	9	30	9	9	3	6	2	11	32
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	70	10	38	32	8	14	19	16	13	40	12	11	7	9	3	26	33
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	32	4,6	10	22	3	5	5	5	14	18	4	8	2	3	3	16	10
Otros	46	6,6	29	17	5	6	13	10	12	25	8	6	7	8	1	14	23
Alimentos hechos en casa	12	1,7	4	8	0	1	2	4	5	6	1	1	4	0	0	6	6
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	14	2	9	5	0	3	6	4	1	7	2	3	2	1	1	4	8
Alimentos bien envasados/ etiquetados	21	3	12	9	0	3	5	10	3	11	3	5	2	1	2	7	11
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,9	4	9	1	2	3	3	4	4	1	7	1	2	1	3	7
Marca conocida	10	1,4	3	7	0	1	5	2	2	7	2	0	1	1	0	3	6
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)																	
P2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	601	85,9	302	299	47	120	177	134	123	338	87	82	94	75	16	191	321
Internet	212	30,3	110	102	34	57	67	41	13	126	29	27	30	25	6	52	129
Amigos y familiares	125	17,9	52	73	22	19	30	20	34	74	14	16	21	14	3	46	62
Establecimientos tradicionales	52	7,4	22	30	4	9	12	9	18	30	6	7	9	8	0	13	31
Consultas a profesionales sanitarios	100	14,3	38	62	8	15	36	23	18	58	12	18	12	9	5	28	61
Cocineros famosos	8	1,1	2	6	0	0	4	3	1	4	2	1	1	1	0	2	5
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	39	5,6	16	23	6	4	16	6	7	22	9	4	4	3	1	12	23
Administración e instituciones	29	4,1	16	13	1	8	12	8	0	15	2	4	8	3	1	9	16
Libros y publicaciones especializadas	25	3,6	10	15	5	3	7	8	2	14	7	1	3	0	2	6	17
Otros (especificar)	4	0,6	3	1	0	2	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P2_OTROS	4	4	3	1	0	2	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1
EN LA FARMACIA	1	25	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
NINGUNA	1	25	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0
NINGUNO	2	50	2	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)																	
P3	212	212	110	102	34	57	67	41	13	126	29	27	30	25	6	52	129
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	67	79	63	25	36	45	28	8	85	22	17	18	16	2	35	89
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	102	48,1	53	49	17	29	35	17	4	62	10	15	15	10	4	24	64
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	54	25,5	30	24	14	16	15	8	1	28	6	7	13	11	2	6	35
Otros (especificar)	3	1,4	0	3	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	1	1
P3_OTROS	3	3	0	3	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	1	1
BUSCADORES (GOOGLE)	1	33,3	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
GUGELL depende	1	33,3	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)																	
P4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Descongelar y congelar más de una vez	612	87,4	291	321	48	125	187	127	125	349	88	89	86	69	23	200	324
No lavarse las manos antes de manipularlos	532	76	249	283	46	112	159	110	105	300	82	79	71	68	18	178	272
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	170	24,3	83	87	13	23	58	39	37	98	20	31	21	19	8	51	94
No guardarlos a una temperatura adecuada	202	28,9	100	102	21	51	63	35	32	113	27	30	32	18	5	60	120
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	133	19	64	69	13	29	43	28	20	81	14	16	22	11	6	42	74
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	137	19,6	62	75	14	30	29	33	31	80	18	15	24	18	6	37	76
Cocer mal los alimentos	114	16,3	52	62	7	20	32	31	24	67	16	14	17	19	5	36	54
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)																	
P5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	626	89,4	316	310	59	133	184	131	119	358	92	87	89	75	20	197	337
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	37	5,3	15	22	2	5	14	8	8	20	5	5	7	4	3	12	18
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	37	5,3	13	24	1	5	9	9	13	22	3	8	4	6	2	14	16

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
																	
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)																	
P6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Para que sean más digeribles	97	13,9	50	47	5	14	34	19	25	53	13	16	15	10	5	34	48
Para matar bien los gérmenes	565	80,7	282	283	54	127	164	121	99	323	83	80	79	71	19	178	301
Para mejorar su sabor	32	4,6	10	22	3	2	8	8	11	22	2	4	4	4	1	7	20
(NO LEER) Ns/nc	6	0,9	2	4	0	0	1	0	5	2	2	0	2	0	0	4	2
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?																	
P7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Menos de 0 grados	5	0,7	4	1	0	0	1	2	2	1	1	2	1	0	0	2	3
Entre 0-2 grados	59	8,4	28	31	6	11	18	6	18	33	9	6	11	10	0	22	28
Entre 3-5 grados	391	55,9	199	192	29	85	117	80	80	232	55	54	50	53	14	125	202
Entre 6-8 grados	125	17,9	68	57	11	28	39	28	19	64	17	19	25	9	3	33	80
Más de 8 grados	39	5,6	18	21	5	7	12	9	6	25	5	2	7	5	3	12	19
(NO LEER) Ns/nc	81	11,6	27	54	11	12	20	23	15	45	13	17	6	8	5	29	39
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?																	
P8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Entre 0-6 grados bajo cero	122	17,4	57	65	10	26	41	22	23	75	18	11	18	15	4	40	64
Entre 7-12 grados bajo cero	90	12,9	51	39	8	21	31	12	18	52	15	11	12	16	6	22	46
Entre 13-18 grados bajo cero	226	32,3	117	109	18	46	71	50	41	126	27	38	35	20	4	76	127
Menos de 18 grados bajo cero	167	23,9	91	76	14	35	51	40	27	95	23	23	26	21	4	43	100
(NO LEER) Ns/nc	95	13,6	28	67	12	15	13	24	31	52	17	17	9	13	7	42	34
1. Ser víctima de un crimen																	
P9_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	14	2	5	9	0	1	6	4	3	8	4	0	2	2	1	2	9
Bastante probable	57	8,1	25	32	7	15	18	9	8	35	8	6	8	10	2	14	31
Poco probable	367	52,4	195	172	41	81	116	71	58	219	44	49	55	41	12	123	193
Nada probable	241	34,4	112	129	14	44	64	57	62	130	40	40	31	30	10	75	128
NS/NC	21	3	7	14	0	2	3	7	9	8	4	5	4	2	0	9	10
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud																	
P9_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	38	5,4	25	13	6	8	6	10	8	25	4	2	7	6	2	10	20
Bastante probable	154	22	60	94	19	37	46	23	29	90	20	18	26	16	4	54	82
Poco probable	401	57,3	213	188	32	84	131	83	71	224	56	64	57	47	13	123	220
Nada probable	104	14,9	44	60	5	13	23	32	31	60	19	16	9	15	6	35	48
NS/NC	3	0,4	2	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1
3. Padecer una enfermedad grave																	
P9_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	39	5,6	19	20	3	7	12	9	8	22	6	4	7	7	1	8	23
Bastante probable	155	22,1	75	80	9	25	42	41	38	86	21	24	24	14	7	55	83
Poco probable	371	53	193	178	39	82	122	72	56	220	49	50	52	48	10	106	207
Nada probable	108	15,4	47	61	10	25	26	20	27	62	16	20	10	14	7	41	46
NS/NC	27	3,9	10	17	1	4	5	6	11	10	8	2	7	2	0	13	12
4. Resultar herido en un accidente de tránsito																	
P9_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	42	6	21	21	3	11	11	8	9	22	4	6	10	9	1	11	21
Bastante probable	181	25,9	95	86	24	29	55	46	27	103	25	31	22	28	8	47	99
Poco probable	360	51,4	179	181	29	80	112	73	66	206	54	46	54	39	10	119	194
Nada probable	96	13,7	42	54	6	20	26	18	26	58	13	16	9	7	6	36	48
NS/NC	21	3	7	14	0	3	3	3	12	11	4	1	5	2	0	10	9

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental																	
P9_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	74	10,6	38	36	11	12	25	14	12	44	5	7	18	8	1	25	40
Bastante probable	272	38,9	125	147	23	65	82	54	48	166	30	33	43	39	10	87	137
Poco probable	282	40,3	146	136	26	53	84	65	54	159	45	42	36	26	7	90	162
Nada probable	67	9,6	33	34	2	13	13	15	24	27	19	18	3	9	7	21	30
NS/NC	5	0,7	2	3	0	0	3	0	2	4	1	0	0	3	0	0	2
P9_1_M	679	679	337	342	62	141	204	141	131	392	96	95	96	83	25	214	361
0	241	35,5	112	129	14	44	64	57	62	130	40	40	31	30	10	75	128
3,33	367	54,1	195	172	41	81	116	71	58	219	44	49	55	41	12	123	193
6,67	57	8,4	25	32	7	15	18	9	8	35	8	6	8	10	2	14	31
10	14	2,1	5	9	0	1	6	4	3	8	4	0	2	2	1	2	9
Media	2,57	2,57	2,57	2,56	2,96	2,69	2,78	2,39	2,11	2,66	2,5	2,14	2,67	2,69	2,53	2,44	2,6
Casos	679	679	337	342	62	141	204	141	131	392	96	95	96	83	25	214	361
P9_2_M	697	697	342	355	62	142	206	148	139	399	99	100	99	84	25	222	370
0	104	14,9	44	60	5	13	23	32	31	60	19	16	9	15	6	35	48
3,33	401	57,5	213	188	32	84	131	83	71	224	56	64	57	47	13	123	220
6,67	154	22,1	60	94	19	37	46	23	29	90	20	18	26	16	4	54	82
10	38	5,5	25	13	6	8	6	10	8	25	4	2	7	6	2	10	20
Media	3,93	3,93	3,98	3,9	4,73	4,27	3,9	3,58	3,67	4	3,64	3,53	4,38	3,85	3,6	3,92	4
Casos	697	697	342	355	62	142	206	148	139	399	99	100	99	84	25	222	370
P9_3_M	673	673	334	339	61	139	202	142	129	390	92	98	93	83	25	210	359
0	108	16	47	61	10	25	26	20	27	62	16	20	10	14	7	41	46
3,33	371	55,1	193	178	39	82	122	72	56	220	49	50	52	48	10	106	207
6,67	155	23	75	80	9	25	42	41	38	86	21	24	24	14	7	55	83
10	39	5,8	19	20	3	7	12	9	8	22	6	4	7	7	1	8	23
Media	3,95	3,95	3,99	3,91	3,6	3,67	3,99	4,25	4,03	3,91	3,95	3,74	4,34	3,89	3,6	3,81	4,1
Casos	673	673	334	339	61	139	202	142	129	390	92	98	93	83	25	210	359
P9_4_M	679	679	337	342	62	140	204	145	128	389	96	99	95	83	25	213	362
0	96	14,1	42	54	6	20	26	18	26	58	13	16	9	7	6	36	48
3,33	360	53	179	181	29	80	112	73	66	206	54	46	54	39	10	119	194
6,67	181	26,7	95	86	24	29	55	46	27	103	25	31	22	28	8	47	99
10	42	6,2	21	21	3	11	11	8	9	22	4	6	10	9	1	11	21
Media	4,16	4,16	4,27	4,05	4,62	4,07	4,17	4,34	3,83	4,1	4,03	4,24	4,49	4,9	3,87	3,85	4,19
Casos	679	679	337	342	62	140	204	145	128	389	96	99	95	83	25	213	362
P9_5_M	695	695	342	353	62	143	204	148	138	396	99	100	100	82	25	223	369
0	67	9,6	33	34	2	13	13	15	24	27	19	18	3	9	7	21	30
3,33	282	40,6	146	136	26	53	84	65	54	159	45	42	36	26	7	90	162
6,67	272	39,1	125	147	23	65	82	54	48	166	30	33	43	39	10	87	137
10	74	10,6	38	36	11	12	25	14	12	44	5	7	18	8	1	25	40
Media	5,03	5,03	4,97	5,08	5,64	5,11	5,28	4,84	4,49	5,24	4,04	4,3	5,87	5,2	4	5,07	5,02
Casos	695	695	342	353	62	143	204	148	138	396	99	100	100	82	25	223	369

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Compra para preparar la comida en casa																	
P10_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
1	2	0,3	1	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1
3	3	0,4	3	0	1	0	2	0	0	2	1	0	0	1	0	0	2
4	4	0,6	1	3	0	1	3	0	0	2	0	1	1	0	0	1	3
5	32	4,6	17	15	4	6	8	8	6	15	5	5	7	3	0	13	17
6	39	5,6	18	21	6	6	9	10	8	25	1	7	6	9	0	13	18
7	136	19,4	66	70	11	28	44	33	20	87	13	21	15	11	5	50	71
8	295	42,1	153	142	31	73	82	51	58	167	49	40	39	41	13	90	151
9	100	14,3	47	53	8	18	28	20	26	60	13	11	16	13	2	37	49
10	87	12,4	36	51	1	11	30	25	20	39	18	15	15	6	5	17	59
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0
MEDIA																	
Media	7,87	7,87	7,8	7,94	7,52	7,85	7,87	7,91	8,03	7,79	8,14	7,87	7,94	7,79	8,28	7,72	7,95
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	100	100	99	84	25	223	371
2. Compra ya preparados para comer en casa																	
P10_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	66	9,4	25	41	3	9	23	16	15	34	10	10	12	4	1	13	48
1	7	1	3	4	1	0	2	3	1	3	2	1	1	3	0	1	3
2	38	5,4	13	25	2	11	12	6	7	24	6	5	3	3	0	16	20
3	55	7,9	25	30	2	15	12	13	13	34	7	11	3	3	4	23	26
4	66	9,4	25	41	12	13	12	11	18	46	4	6	10	11	2	25	28
5	93	13,3	50	43	11	20	30	19	13	50	15	17	11	8	4	28	53
6	87	12,4	45	42	8	22	25	19	13	51	10	8	18	12	2	23	51
7	79	11,3	49	30	12	19	25	14	9	47	10	12	10	8	3	22	46
8	85	12,1	49	36	7	21	27	14	16	47	17	8	13	14	3	25	43
9	27	3,9	16	11	2	2	18	3	2	18	3	2	4	3	0	9	16
10	16	2,3	8	8	0	1	5	6	4	9	2	3	2	3	1	2	10
NS/NC	81	11,6	36	45	2	10	16	24	29	37	14	17	13	13	5	36	27
MEDIA																	
Media	5,06	5,06	5,46	4,67	5,33	5,11	5,3	4,87	4,67	5,1	5,1	4,78	5,16	5,54	5,35	5	4,98
Casos	619	619	308	311	60	133	191	124	111	363	86	83	87	72	20	187	344
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)																	
P10_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	9	15	1	0	4	7	12	15	4	3	2	3	1	8	12
1	10	1,4	7	3	0	2	3	2	3	3	2	4	1	4	0	1	5
2	10	1,4	5	5	0	2	2	2	4	6	3	0	1	0	1	4	5
3	13	1,9	4	9	0	4	5	1	3	9	1	1	2	0	2	3	8
4	18	2,6	9	9	1	3	5	3	6	9	3	2	4	1	1	6	10
5	63	9	25	38	6	5	14	17	21	39	7	9	8	6	2	29	27
6	56	8	29	27	3	21	15	8	9	31	5	8	12	8	2	20	27
7	146	20,9	66	80	23	28	42	36	17	90	20	17	19	19	6	44	78
8	173	24,7	102	71	18	52	50	29	24	94	28	26	25	16	2	56	100
9	65	9,3	30	35	3	11	28	12	11	45	5	8	7	8	1	15	41
10	73	10,4	31	42	7	11	32	18	5	38	11	11	13	14	3	12	44
NS/NC	49	7	27	22	0	4	7	13	25	21	11	11	6	6	4	25	14
MEDIA																	
Media	6,93	6,93	7,01	6,86	7,32	7,21	7,34	6,86	5,77	6,93	6,82	6,93	7,05	7,08	6,24	6,66	7,09
Casos	651	651	317	334	62	139	200	135	115	379	89	89	94	79	21	198	357

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Consume en establecimientos fuera de casa																	
P10_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	17	2,4	6	11	1	1	5	4	6	11	2	0	4	0	2	4	11
1	5	0,7	2	3	0	0	1	2	2	1	0	1	3	1	0	0	4
2	12	1,7	3	9	0	3	4	4	1	5	0	4	3	0	0	4	8
3	30	4,3	14	16	2	5	12	4	7	16	6	6	2	1	0	11	19
4	34	4,9	12	22	2	7	8	7	10	23	2	3	6	4	1	10	20
5	116	16,6	59	57	6	19	33	34	24	65	19	17	15	12	3	30	71
6	131	18,7	60	71	12	32	45	22	20	85	12	17	17	16	4	46	67
7	166	23,7	93	73	20	37	45	36	28	102	25	22	17	22	6	58	80
8	112	16	59	53	14	23	40	17	18	52	24	15	21	14	6	33	59
9	38	5,4	16	22	3	10	7	8	10	17	5	8	8	7	0	14	17
10	20	2,9	11	9	1	4	5	5	5	12	3	3	2	4	1	8	7
NS/NC	19	2,7	9	10	1	2	2	5	9	11	2	4	2	4	2	5	8
MEDIA																	
Media	6,2	6,2	6,36	6,04	6,64	6,45	6,15	6,03	5,99	6,14	6,48	6,27	6,07	6,73	6,22	6,34	5,98
Casos	681	681	335	346	61	141	205	143	131	389	98	96	98	81	23	218	363
P10_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	3	0,4	2	1	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	2	1
Baja (2-4)	7	1	4	3	1	1	5	0	0	4	1	1	1	1	0	1	5
Media (5-6)	71	10,1	35	36	10	12	17	18	14	40	6	12	13	12	0	26	35
Alta (7-8)	431	61,6	219	212	42	101	126	84	78	254	62	61	54	52	18	140	222
Muy alta (9-10)	187	26,7	83	104	9	29	58	45	46	99	31	26	31	19	7	54	108
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0
P10_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	73	10,4	28	45	4	9	25	19	16	37	12	11	13	7	1	14	51
Baja (2-4)	159	22,7	63	96	16	39	36	30	38	104	17	22	16	17	6	64	74
Media (5-6)	180	25,7	95	85	19	42	55	38	26	101	25	25	29	20	6	51	104
Alta (7-8)	164	23,4	98	66	19	40	52	28	25	94	27	20	23	22	6	47	89
Muy alta (9-10)	43	6,1	24	19	2	3	23	9	6	27	5	5	6	6	1	11	26
NS/NC	81	11,6	36	45	2	10	16	24	29	37	14	17	13	13	5	36	27
P10_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	34	4,9	16	18	1	2	7	9	15	18	6	7	3	7	1	9	17
Baja (2-4)	41	5,9	18	23	1	9	12	6	13	24	7	3	7	1	4	13	23
Media (5-6)	119	17	54	65	9	26	29	25	30	70	12	17	20	14	4	49	54
Alta (7-8)	319	45,6	168	151	41	80	92	65	41	184	48	43	44	35	8	100	178
Muy alta (9-10)	138	19,7	61	77	10	22	60	30	16	83	16	19	20	22	4	27	85
NS/NC	49	7	27	22	0	4	7	13	25	21	11	11	6	6	4	25	14
P10_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	22	3,1	8	14	1	1	6	6	8	12	2	1	7	1	2	4	15
Baja (2-4)	76	10,9	29	47	4	15	24	15	18	44	8	13	11	5	1	25	47
Media (5-6)	247	35,3	119	128	18	51	78	56	44	150	31	34	32	28	7	76	138
Alta (7-8)	278	39,7	152	126	34	60	85	53	46	154	49	37	38	36	12	91	139
Muy alta (9-10)	58	8,3	27	31	4	14	12	13	15	29	8	11	10	11	1	22	24
NS/NC	19	2,7	9	10	1	2	2	5	9	11	2	4	2	4	2	5	8
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P11_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	79	11,3	39	40	10	12	25	15	17	47	7	11	14	10	6	29	36
Bastante habitual	245	35	105	140	24	49	76	45	51	156	32	24	33	28	7	79	131
Poco habitual	297	42,4	163	134	23	70	86	65	53	152	48	52	45	37	9	94	159
Nada habitual	75	10,7	36	39	4	12	20	23	16	41	13	13	8	10	2	19	44
NS/NC	4	0,6	1	3	1	0	0	0	3	4	0	0	0	0	1	2	1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P11_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	51	7,3	21	30	6	10	13	11	11	31	4	7	9	4	4	14	29
Bastante habitual	239	34,1	114	125	20	56	72	41	50	144	34	30	31	34	6	85	116
Poco habitual	321	45,9	163	158	30	61	98	73	59	175	46	51	49	40	11	98	174
Nada habitual	78	11,1	40	38	5	14	21	20	18	42	14	12	10	7	4	20	47
NS/NC	11	1,6	6	5	1	2	3	3	2	8	2	0	1	0	0	6	5
3. Contaminación por bacterias																	
P11_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	48	6,9	18	30	2	12	14	8	12	28	6	9	5	3	5	15	25
Bastante habitual	202	28,9	92	110	22	36	55	43	46	120	26	26	30	26	9	70	97
Poco habitual	365	52,1	187	178	33	79	115	74	64	211	52	48	54	44	10	114	201
Nada habitual	79	11,3	43	36	4	14	22	22	17	39	14	15	11	12	1	20	46
NS/NC	6	0,9	4	2	1	2	1	1	1	2	2	2	0	0	0	4	2
4. Contaminación por productos químicos																	
P11_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	53	7,6	18	35	4	8	17	10	14	33	2	7	11	4	4	14	32
Bastante habitual	220	31,4	105	115	18	42	70	41	49	122	37	27	34	30	7	79	104
Poco habitual	327	46,7	176	151	32	68	102	69	56	198	39	47	43	39	12	103	176
Nada habitual	91	13	42	49	5	24	18	26	18	43	20	18	10	12	2	21	56
NS/NC	9	1,3	3	6	3	1	0	2	3	4	2	1	2	0	0	6	3
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P11_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	47	6,7	19	28	3	12	16	6	10	28	6	3	10	4	4	14	25
Bastante habitual	172	24,6	70	102	17	34	55	36	30	106	20	19	27	20	9	50	95
Poco habitual	349	49,9	194	155	30	71	105	76	67	199	46	56	48	44	9	116	181
Nada habitual	124	17,7	58	66	11	25	30	29	29	63	26	21	14	17	1	40	67
NS/NC	8	1,1	3	5	1	1	1	1	4	4	2	1	1	0	2	3	3
P11_1_M	696	696	343	353	61	143	207	148	137	396	100	100	100	85	24	221	370
0	75	10,8	36	39	4	12	20	23	16	41	13	13	8	10	2	19	44
3,33	297	42,7	163	134	23	70	86	65	53	152	48	52	45	37	9	94	159
6,67	245	35,2	105	140	24	49	76	45	51	156	32	24	33	28	7	79	131
10	79	11,4	39	40	10	12	25	15	17	47	7	11	14	10	6	29	36
Media	4,9	4,9	4,76	5,04	5,52	4,75	5,04	4,5	5,01	5,09	4,43	4,43	5,1	4,82	5,69	5,11	4,77
Casos	696	696	343	353	61	143	207	148	137	396	100	100	100	85	24	221	370
P11_2_M	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
0	78	11,3	40	38	5	14	21	20	18	42	14	12	10	7	4	20	47
3,33	321	46,6	163	158	30	61	98	73	59	175	46	51	49	40	11	98	174
6,67	239	34,7	114	125	20	56	72	41	50	144	34	30	31	34	6	85	116
10	51	7,4	21	30	6	10	13	11	11	31	4	7	9	4	4	14	29
Media	4,61	4,61	4,48	4,73	4,81	4,8	4,59	4,32	4,64	4,73	4,29	4,4	4,65	4,71	4,67	4,76	4,49
Casos	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
P11_3_M	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369
0	79	11,4	43	36	4	14	22	22	17	39	14	15	11	12	1	20	46
3,33	365	52,6	187	178	33	79	115	74	64	211	52	48	54	44	10	114	201
6,67	202	29,1	92	110	22	36	55	43	46	120	26	26	30	26	9	70	97
10	48	6,9	18	30	2	12	14	8	12	28	6	9	5	3	5	15	25
Media	4,38	4,38	4,17	4,59	4,53	4,42	4,32	4,17	4,6	4,48	4,15	4,32	4,3	4,12	5,73	4,55	4,24
Casos	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P11_4_M	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
0	91	13,2	42	49	5	24	18	26	18	43	20	18	10	12	2	21	56
3,33	327	47,3	176	151	32	68	102	69	56	198	39	47	43	39	12	103	176
6,67	220	31,8	105	115	18	42	70	41	49	122	37	27	34	30	7	79	104
10	53	7,7	18	35	4	8	17	10	14	33	2	7	11	4	4	14	32
Media	4,47	4,47	4,3	4,63	4,52	4,13	4,72	4,13	4,77	4,55	4,05	4,11	4,9	4,35	5,07	4,65	4,35
Casos	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
P11_5_M	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
0	124	17,9	58	66	11	25	30	29	29	63	26	21	14	17	1	40	67
3,33	349	50,4	194	155	30	71	105	76	67	199	46	56	48	44	9	116	181
6,67	172	24,9	70	102	17	34	55	36	30	106	20	19	27	20	9	50	95
10	47	6,8	19	28	3	12	16	6	10	28	6	3	10	4	4	14	25
Media	4,02	4,02	3,82	4,21	3,99	4,11	4,25	3,76	3,85	4,17	3,54	3,47	4,44	3,76	5,65	3,91	4,04
Casos	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P12_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	143	20,4	67	76	15	30	38	32	28	77	18	22	26	17	6	43	77
Bastante preocupado	287	41	139	148	25	57	99	51	55	180	35	34	38	32	9	90	157
Poco preocupado	207	29,6	108	99	20	44	57	45	41	112	36	32	27	30	7	67	106
Nada preocupado	62	8,9	30	32	2	11	13	20	16	30	11	12	9	6	3	23	30
NS/NC	1	0,1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P12_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	127	18,1	52	75	13	27	29	33	25	68	14	25	20	13	8	37	69
Bastante preocupado	282	40,3	138	144	27	53	95	47	60	164	43	35	40	30	9	97	147
Poco preocupado	229	32,7	125	104	18	48	70	54	39	134	35	30	30	31	6	70	125
Nada preocupado	60	8,6	28	32	4	15	12	14	15	33	8	9	10	11	1	18	30
NS/NC	2	0,3	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0
3. Contaminación por bacterias																	
P12_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	157	22,4	65	92	15	27	43	39	33	85	20	27	25	16	7	45	89
Bastante preocupado	294	42	148	146	27	64	95	52	56	174	36	38	46	34	11	100	150
Poco preocupado	196	28	106	90	17	40	60	44	35	116	33	25	22	31	5	63	100
Nada preocupado	51	7,3	25	26	3	12	8	13	15	23	11	10	7	4	2	14	31
NS/NC	2	0,3	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
4. Contaminación por productos químicos																	
P12_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	190	27,1	84	106	21	38	54	42	35	102	26	30	32	21	7	58	104
Bastante preocupado	276	39,4	133	143	26	51	86	58	55	170	34	34	38	35	11	87	144
Poco preocupado	176	25,1	102	74	12	42	59	33	30	98	29	27	22	22	5	60	92
Nada preocupado	56	8	25	31	3	12	7	15	19	28	11	9	8	7	2	17	30
NS/NC	2	0,3	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P12_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	128	18,3	57	71	12	31	33	28	24	66	19	20	23	9	4	40	75
Bastante preocupado	251	35,9	113	138	22	43	84	46	56	154	31	32	34	34	14	78	126
Poco preocupado	236	33,7	134	102	21	52	70	55	38	130	35	39	32	31	5	77	126
Nada preocupado	84	12	40	44	7	17	19	19	22	49	15	9	11	11	2	28	43
NS/NC	1	0,1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P12_1_M	699	699	344	355	62	142	207	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
0	62	8,9	30	32	2	11	13	20	16	30	11	12	9	6	3	23	30
3,33	207	29,6	108	99	20	44	57	45	41	112	36	32	27	30	7	67	106
6,67	287	41,1	139	148	25	57	99	51	55	180	35	34	38	32	9	90	157
10	143	20,5	67	76	15	30	38	32	28	77	18	22	26	17	6	43	77
Media	5,77	5,77	5,69	5,85	6,18	5,82	5,94	5,47	5,6	5,87	5,33	5,53	6,03	5,69	5,73	5,62	5,87
Casos	699	699	344	355	62	142	207	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
P12_2_M	698	698	343	355	62	143	206	148	139	399	100	99	100	85	24	222	371
0	60	8,6	28	32	4	15	12	14	15	33	8	9	10	11	1	18	30
3,33	229	32,8	125	104	18	48	70	54	39	134	35	30	30	31	6	70	125
6,67	282	40,4	138	144	27	53	95	47	60	164	43	35	40	30	9	97	147
10	127	18,2	52	75	13	27	29	33	25	68	14	25	20	13	8	37	69
Media	5,61	5,61	5,41	5,79	5,97	5,48	5,62	5,56	5,61	5,56	5,43	5,89	5,67	5,1	6,67	5,63	5,62
Casos	698	698	343	355	62	143	206	148	139	399	100	99	100	85	24	222	371
P12_3_M	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
0	51	7,3	25	26	3	12	8	13	15	23	11	10	7	4	2	14	31
3,33	196	28,1	106	90	17	40	60	44	35	116	33	25	22	31	5	63	100
6,67	294	42,1	148	146	27	64	95	52	56	174	36	38	46	34	11	100	150
10	157	22,5	65	92	15	27	43	39	33	85	20	27	25	16	7	45	89
Media	5,99	5,99	5,79	6,2	6,24	5,8	6,13	5,97	5,9	6,02	5,5	6,07	6,3	5,76	6,4	5,98	6,01
Casos	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
P12_4_M	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
0	56	8	25	31	3	12	7	15	19	28	11	9	8	7	2	17	30
3,33	176	25,2	102	74	12	42	59	33	30	98	29	27	22	22	5	60	92
6,67	276	39,5	133	143	26	51	86	58	55	170	34	34	38	35	11	87	144
10	190	27,2	84	106	21	38	54	42	35	102	26	30	32	21	7	58	104
Media	6,2	6,2	6,01	6,38	6,83	6,01	6,36	6,19	5,88	6,23	5,83	6,17	6,47	6,08	6,4	6,13	6,23
Casos	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
P12_5_M	699	699	344	355	62	143	206	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
0	84	12	40	44	7	17	19	19	22	49	15	9	11	11	2	28	43
3,33	236	33,8	134	102	21	52	70	55	38	130	35	39	32	31	5	77	126
6,67	251	35,9	113	138	22	43	84	46	56	154	31	32	34	34	14	78	126
10	128	18,3	57	71	12	31	33	28	24	66	19	20	23	9	4	40	75
Media	5,35	5,35	5,15	5,55	5,43	5,38	5,45	5,2	5,29	5,31	5,13	5,43	5,63	4,94	6	5,28	5,43
Casos	699	699	344	355	62	143	206	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
1. Frescos sin envasar																	
P13_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	4	0,6	2	2	0	0	0	2	2	1	0	2	1	1	0	2	1
2	7	1	7	0	0	2	4	1	0	4	1	0	2	0	0	0	7
3	9	1,3	8	1	2	1	4	0	2	4	3	1	1	0	0	1	8
4	16	2,3	8	8	2	2	6	2	4	7	3	3	3	4	0	6	6
5	58	8,3	29	29	10	13	13	13	9	31	9	7	11	6	2	13	37
6	96	13,7	45	51	9	25	22	20	20	68	10	7	11	16	3	33	47
7	170	24,3	78	92	15	37	54	34	30	96	29	29	16	18	6	59	87
8	227	32,4	120	107	14	47	71	48	47	126	30	34	37	28	7	71	121
9	64	9,1	25	39	6	12	20	10	16	39	8	9	8	6	3	25	31
10	48	6,9	21	27	4	4	12	18	10	24	7	7	10	6	4	13	25
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA																	
Media	7,2	7,2	7,07	7,32	6,92	7,08	7,22	7,34	7,26	7,21	7,13	7,25	7,2	7,13	7,72	7,29	7,12
Casos	699	699	343	356	62	143	206	148	140	400	100	99	100	85	25	223	370



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Frescos envasados																	
P13_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	7	1	2	5	1	0	2	4	0	5	1	0	1	0	0	4	3
1	2	0,3	1	1	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
2	12	1,7	4	8	1	4	3	1	3	6	1	4	1	3	1	1	7
3	26	3,7	8	18	2	11	7	3	3	13	5	5	3	1	1	11	13
4	30	4,3	13	17	2	3	9	8	8	18	4	3	5	4	1	10	15
5	74	10,6	34	40	7	12	25	14	16	49	6	10	9	6	3	23	43
6	102	14,6	48	54	8	22	32	20	20	62	12	13	15	16	1	39	47
7	152	21,7	69	83	18	27	41	35	31	83	25	22	22	22	4	54	73
8	194	27,7	112	82	17	46	54	41	36	105	31	26	32	17	9	58	110
9	60	8,6	33	27	5	12	26	6	11	38	8	8	6	10	2	15	34
10	29	4,1	17	12	1	4	7	10	7	11	5	7	6	5	2	4	18
NS/NC	12	1,7	3	9	0	1	1	6	4	8	2	2	0	1	1	3	7
MEDIA																	
Media	6,76	6,76	7,01	6,52	6,71	6,7	6,81	6,76	6,78	6,67	6,94	6,81	6,9	6,92	7	6,55	6,84
Casos	688	688	341	347	62	142	206	142	136	392	98	98	100	84	24	220	364
3. Congelados																	
P13_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	4	6	1	0	2	5	2	5	3	1	1	1	1	2	6
1	4	0,6	3	1	0	0	3	0	1	2	1	0	1	0	0	2	2
2	13	1,9	3	10	3	3	3	1	3	7	4	1	1	0	0	7	6
3	15	2,1	7	8	0	4	5	1	5	9	1	2	3	2	1	3	10
4	24	3,4	14	10	4	3	5	4	8	14	3	1	6	3	0	8	13
5	63	9	31	32	5	13	19	13	13	41	7	11	4	8	3	21	31
6	88	12,6	32	56	7	18	29	16	18	51	13	10	14	9	5	34	41
7	134	19,1	63	71	16	38	29	27	24	80	18	22	14	19	5	48	63
8	198	28,3	109	89	18	39	60	41	40	106	28	29	35	23	7	53	115
9	92	13,1	46	46	6	17	35	23	11	53	16	12	11	10	1	29	53
10	49	7	26	23	2	8	17	14	8	26	6	8	9	8	2	11	28
NS/NC	10	1,4	6	4	0	0	0	3	7	6	0	3	1	2	0	5	3
MEDIA																	
Media	7,03	7,03	7,16	6,91	6,76	7,09	7,15	7,21	6,72	6,99	6,91	7,23	7,14	7,22	6,72	6,87	7,11
Casos	690	690	338	352	62	143	207	145	133	394	100	97	99	83	25	218	368
4. Precocinados																	
P13_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	55	7,9	24	31	3	5	15	12	20	29	10	10	6	3	3	18	31
1	22	3,1	8	14	2	7	3	6	4	12	3	2	5	2	0	7	13
2	28	4	14	14	3	6	9	3	7	17	5	5	1	3	0	12	13
3	55	7,9	19	36	3	11	15	12	14	30	6	10	9	6	4	17	29
4	71	10,1	30	41	9	11	20	12	19	48	5	7	11	8	2	26	36
5	108	15,4	56	52	12	31	27	19	19	67	12	14	15	18	4	41	45
6	93	13,3	43	50	10	19	35	20	9	55	16	16	6	7	4	25	58
7	106	15,1	62	44	17	22	34	23	10	62	14	16	14	17	2	29	58
8	79	11,3	50	29	1	20	31	14	13	42	15	5	17	11	2	18	49
9	13	1,9	6	7	1	3	4	4	1	8	0	3	2	1	1	2	9
10	10	1,4	6	4	0	3	3	3	1	3	4	0	3	2	1	1	6
NS/NC	60	8,6	26	34	1	5	11	20	23	27	10	12	11	7	2	27	24
MEDIA																	
Media	5,03	5,03	5,34	4,71	5,07	5,33	5,32	5,08	4,09	5	5,17	4,72	5,29	5,46	4,91	4,67	5,14
Casos	640	640	318	322	61	138	196	128	117	373	90	88	89	78	23	196	347



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas sola sin hijos	Personas sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. En conserva																	
P13_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	8	1,1	2	6	0	2	2	3	1	5	1	2	0	0	0	2	6
1	3	0,4	2	1	0	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	3
2	10	1,4	5	5	1	1	1	2	5	6	2	1	1	3	1	1	5
3	14	2	5	9	4	0	3	3	4	9	0	3	2	2	1	6	5
4	19	2,7	11	8	3	2	8	3	3	10	4	3	2	2	2	6	9
5	69	9,9	28	41	7	11	17	14	20	49	5	6	9	11	0	20	39
6	111	15,9	47	64	14	23	38	20	16	65	13	15	18	11	5	43	54
7	144	20,6	69	75	11	33	43	30	27	86	20	21	17	17	10	47	70
8	192	27,4	99	93	11	45	57	42	37	106	34	28	24	19	5	55	113
9	81	11,6	45	36	8	15	22	16	20	40	12	14	15	13	0	28	41
10	40	5,7	26	14	3	9	14	10	4	21	4	5	10	5	1	10	24
NS/NC	9	1,3	5	4	0	1	1	4	3	2	3	2	2	2	0	5	2
MEDIA																	
Media	6,98	6,98	7,18	6,8	6,65	7,18	7,05	6,99	6,82	6,87	7,06	7,04	7,3	6,98	6,52	6,99	7,01
Casos	691	691	339	352	62	142	206	144	137	398	97	98	98	83	25	218	369
P13_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	2	2	0	0	0	2	2	1	0	2	1	1	0	2	1
Baja (2-4)	32	4,6	23	9	4	5	14	3	6	15	7	4	6	4	0	7	21
Media (5-6)	154	22	74	80	19	38	35	33	29	99	19	14	22	22	5	46	84
Alta (7-8)	397	56,7	198	199	29	84	125	82	77	222	59	63	53	46	13	130	208
Muy alta (9-10)	112	16	46	66	10	16	32	28	26	63	15	16	18	12	7	38	56
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
P13_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	9	1,3	3	6	1	1	2	4	1	7	1	0	1	0	0	5	4
Baja (2-4)	68	9,7	25	43	5	18	19	12	14	37	10	12	9	8	3	22	35
Media (5-6)	176	25,1	82	94	15	34	57	34	36	111	18	23	24	22	4	62	90
Alta (7-8)	346	49,4	181	165	35	73	95	76	67	188	56	48	54	39	13	112	183
Muy alta (9-10)	89	12,7	50	39	6	16	33	16	18	49	13	15	12	15	4	19	52
NS/NC	12	1,7	3	9	0	1	1	6	4	8	2	2	0	1	1	3	7
P13_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	7	7	1	0	5	5	3	7	4	1	2	1	1	4	8
Baja (2-4)	52	7,4	24	28	7	10	13	6	16	30	8	4	10	5	1	18	29
Media (5-6)	151	21,6	63	88	12	31	48	29	31	92	20	21	18	17	8	55	72
Alta (7-8)	332	47,4	172	160	34	77	89	68	64	186	46	51	49	42	12	101	178
Muy alta (9-10)	141	20,1	72	69	8	25	52	37	19	79	22	20	20	18	3	40	81
NS/NC	10	1,4	6	4	0	0	0	3	7	6	0	3	1	2	0	5	3
P13_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	77	11	32	45	5	12	18	18	24	41	13	12	11	5	3	25	44
Baja (2-4)	154	22	63	91	15	28	44	27	40	95	16	22	21	17	6	55	78
Media (5-6)	201	28,7	99	102	22	50	62	39	28	122	28	30	21	25	8	66	103
Alta (7-8)	185	26,4	112	73	18	42	65	37	23	104	29	21	31	28	4	47	107
Muy alta (9-10)	23	3,3	12	11	1	6	7	7	2	11	4	3	5	3	2	3	15
NS/NC	60	8,6	26	34	1	5	11	20	23	27	10	12	11	7	2	27	24
P13_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	4	7	0	3	3	4	1	6	3	2	0	0	0	2	9
Baja (2-4)	43	6,1	21	22	8	3	12	8	12	25	6	7	5	7	4	13	19
Media (5-6)	180	25,7	75	105	21	34	55	34	36	114	18	21	27	22	5	63	93
Alta (7-8)	336	48	168	168	22	78	100	72	64	192	54	49	41	36	15	102	183
Muy alta (9-10)	121	17,3	71	50	11	24	36	26	24	61	16	19	25	18	1	38	65
NS/NC	9	1,3	5	4	0	1	1	4	3	2	3	2	2	2	0	5	2

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Productos de pastelería																	
P14_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	13	1,9	5	8	0	1	3	6	3	6	2	1	4	0	1	1	11
1	8	1,1	4	4	1	0	4	0	3	5	2	1	0	1	0	5	3
2	23	3,3	9	14	2	5	6	7	3	14	2	2	5	4	1	9	9
3	51	7,3	22	29	3	15	17	6	10	33	6	6	6	2	2	18	29
4	61	8,7	35	26	4	13	18	13	13	36	5	10	10	11	2	23	25
5	107	15,3	53	54	7	19	33	27	21	56	17	22	12	12	4	32	60
6	107	15,3	55	52	10	29	32	15	21	61	16	12	18	9	2	41	56
7	134	19,1	57	77	13	28	38	30	25	76	18	23	17	23	5	36	70
8	114	16,3	60	54	16	23	36	22	17	69	16	14	15	13	3	30	69
9	38	5,4	21	17	4	6	10	6	12	25	5	5	3	4	3	14	17
10	27	3,9	15	12	2	3	5	11	6	12	4	2	9	4	0	10	13
NS/NC	17	2,4	8	9	0	1	5	5	6	7	7	2	1	2	2	4	9
MEDIA																	
Media	5,99	5,99	6,07	5,9	6,45	5,92	5,89	6,01	5,98	5,98	6,06	5,95	5,98	6,19	5,83	5,9	5,99
Casos	683	683	336	347	62	142	202	143	134	393	93	98	99	83	23	219	362
2. Carne																	
P14_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	11	1,6	4	7	0	1	3	4	3	8	2	0	1	3	0	1	7
1	2	0,3	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	2
2	10	1,4	6	4	3	1	3	2	1	6	3	1	0	0	0	6	4
3	14	2	8	6	1	5	4	1	3	9	4	1	0	1	0	9	4
4	43	6,1	24	19	5	14	15	4	5	28	4	5	6	5	3	8	28
5	85	12,1	44	41	7	20	22	18	18	51	12	9	13	11	3	26	45
6	92	13,1	48	44	10	22	31	16	13	56	10	9	17	11	6	25	51
7	193	27,6	86	107	16	42	55	36	44	107	27	34	25	24	4	66	100
8	166	23,7	85	81	17	27	53	35	34	97	23	26	20	19	5	57	86
9	49	7	21	28	2	7	12	17	11	26	6	10	7	9	2	17	21
10	34	4,9	16	18	1	4	9	13	7	12	9	5	8	2	2	7	23
NS/NC	1	0,1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
MEDIA																	
Media	6,69	6,69	6,61	6,76	6,45	6,42	6,67	6,93	6,82	6,55	6,71	7,1	6,78	6,65	6,76	6,72	6,66
Casos	699	699	344	355	62	143	207	148	139	400	100	100	99	85	25	222	371
3. Conservas																	
P14_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	9	1,3	5	4	1	2	3	3	0	4	2	2	1	3	0	1	5
1	4	0,6	2	2	0	0	1	2	1	2	1	0	1	1	0	0	3
2	7	1	2	5	0	2	2	2	1	4	1	1	1	1	0	1	5
3	19	2,7	8	11	2	2	4	4	7	14	1	2	2	1	1	8	9
4	25	3,6	10	15	3	3	10	4	5	15	2	3	5	3	0	4	18
5	82	11,7	43	39	13	17	27	12	13	44	20	8	10	5	2	29	46
6	111	15,9	47	64	8	24	30	25	24	56	15	17	23	17	7	38	50
7	157	22,4	73	84	11	32	48	39	27	104	13	23	17	24	6	42	87
8	177	25,3	96	81	20	44	50	26	37	109	28	19	21	20	6	61	90
9	64	9,1	36	28	3	10	19	21	11	31	11	14	8	7	1	23	34
10	32	4,6	16	16	1	6	12	7	6	12	3	8	9	2	2	8	20
NS/NC	13	1,9	6	7	0	1	1	3	8	5	3	3	2	1	0	8	4
MEDIA																	
Media	6,79	6,79	6,89	6,68	6,53	6,88	6,79	6,79	6,8	6,75	6,68	7,02	6,8	6,62	6,96	6,9	6,75
Casos	687	687	338	349	62	142	206	145	132	395	97	97	98	84	25	215	367

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Pescado y marisco																	
P14_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	12	1,7	8	4	2	1	3	2	4	5	3	1	3	2	1	2	7
1	9	1,3	3	6	1	3	3	2	0	6	2	0	1	0	0	3	6
2	19	2,7	7	12	2	4	7	4	2	12	2	3	2	0	1	8	10
3	36	5,1	17	19	4	6	12	10	4	22	3	3	8	3	4	7	22
4	58	8,3	26	32	6	13	22	6	11	31	9	14	4	9	1	20	28
5	116	16,6	64	52	13	28	29	23	23	64	21	13	18	18	4	31	63
6	121	17,3	61	60	13	30	30	30	18	70	16	17	18	16	4	46	58
7	157	22,4	81	76	11	29	54	33	30	94	20	23	20	15	5	51	87
8	116	16,6	54	62	9	21	33	23	30	69	17	16	14	15	2	38	61
9	25	3,6	10	15	0	5	8	6	6	12	3	5	5	3	1	10	11
10	28	4	11	17	1	2	6	9	10	13	4	5	6	3	2	6	17
NS/NC	3	0,4	2	1	0	1	0	0	2	2	0	0	1	1	0	1	1
MEDIA																	
Media	6,06	6,06	6,01	6,11	5,53	5,89	5,99	6,2	6,43	6,05	5,95	6,22	6,06	6,11	5,68	6,14	6,04
Casos	697	697	342	355	62	142	207	148	138	398	100	100	99	84	25	222	370
5. Huevos																	
P14_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	5	5	1	1	2	2	4	5	3	0	2	0	1	4	5
1	19	2,7	7	12	2	8	6	3	0	8	4	2	5	2	0	7	10
2	20	2,9	6	14	2	3	8	6	1	13	3	3	1	1	1	3	15
3	19	2,7	7	12	3	4	4	3	5	14	1	1	3	4	2	5	8
4	51	7,3	23	28	6	17	16	8	4	30	7	11	3	11	1	12	27
5	127	18,1	65	62	12	30	35	20	30	71	14	15	27	13	5	44	65
6	115	16,4	62	53	13	19	36	26	21	77	15	13	10	12	3	37	66
7	157	22,4	74	83	13	31	43	35	35	95	19	24	19	17	8	60	73
8	118	16,9	65	53	8	21	38	25	26	60	22	17	19	16	3	34	65
9	32	4,6	15	17	1	5	10	8	8	19	4	4	5	6	1	10	15
10	31	4,4	15	16	1	4	9	11	6	8	7	10	6	3	0	7	21
NS/NC	1	0,1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
MEDIA																	
Media	6,13	6,13	6,26	6,01	5,66	5,79	6,15	6,39	6,39	6,02	6,22	6,48	6,13	6,21	5,76	6,14	6,13
Casos	699	699	344	355	62	143	207	147	140	400	99	100	100	85	25	223	370
6. Leche y productos lácticos																	
P14_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	6	0,9	3	3	0	0	1	3	2	3	1	0	2	0	0	1	5
1	3	0,4	1	2	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
2	13	1,9	7	6	3	2	4	3	1	6	3	3	1	2	1	1	9
3	11	1,6	4	7	1	4	1	3	2	5	2	1	3	1	0	6	4
4	21	3	11	10	5	2	6	5	3	13	3	2	3	5	2	4	10
5	76	10,9	43	33	13	16	23	11	13	42	16	9	9	11	3	23	39
6	115	16,4	52	63	7	30	30	16	32	74	11	18	12	15	1	45	55
7	159	22,7	71	88	18	31	39	38	33	95	16	24	24	17	6	58	81
8	181	25,9	97	84	12	42	57	38	32	104	27	24	26	22	5	56	98
9	67	9,6	31	36	1	9	26	19	12	40	13	8	6	4	4	19	40
10	44	6,3	22	22	2	7	17	10	8	15	8	9	12	7	2	9	26
NS/NC	4	0,6	2	2	0	0	0	2	2	0	0	2	2	1	1	1	1
MEDIA																	
Media	6,93	6,93	6,93	6,92	6,24	6,91	7,08	7,03	6,9	6,86	6,95	7,06	7,04	6,82	7,04	6,92	6,94
Casos	696	696	342	354	62	143	207	146	138	400	100	98	98	84	24	222	370



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Aceite y otras grasas																	
P14_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	5	0,7	2	3	1	1	1	2	0	4	0	0	1	2	0	1	2
1	2	0,3	0	2	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
2	5	0,7	4	1	1	2	1	0	1	0	4	1	0	1	0	1	3
3	11	1,6	4	7	1	4	4	2	0	7	0	2	2	1	0	2	8
4	11	1,6	6	5	3	2	1	3	2	6	2	1	2	0	0	5	6
5	48	6,9	28	20	8	3	15	13	9	29	7	6	6	6	1	14	27
6	80	11,4	36	44	7	22	20	12	19	46	8	14	12	14	3	30	34
7	170	24,3	80	90	17	36	52	35	30	103	25	24	18	22	9	53	88
8	197	28,1	95	102	15	41	56	41	44	110	28	28	31	24	5	66	102
9	90	12,9	46	44	4	17	32	17	20	57	17	7	9	9	3	29	50
10	80	11,4	42	38	5	14	24	23	14	36	8	17	19	6	4	21	49
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
MEDIA																	
Media	7,42	7,42	7,45	7,39	6,84	7,31	7,51	7,51	7,56	7,36	7,38	7,51	7,61	7,13	7,72	7,42	7,46
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	99	100	100	85	25	222	371
8. Frutas y verduras																	
P14_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	4	0,6	2	2	0	0	3	1	0	3	0	0	1	1	0	0	3
2	4	0,6	1	3	1	0	0	1	2	2	1	0	1	0	1	0	3
3	6	0,9	3	3	0	2	2	2	0	1	1	3	1	1	0	1	4
4	11	1,6	6	5	2	3	3	2	1	10	1	0	0	1	0	3	7
5	42	6	24	18	7	8	14	7	6	20	8	8	6	6	3	11	23
6	86	12,3	42	44	12	14	25	15	20	49	11	10	16	14	2	26	45
7	164	23,4	84	80	15	38	47	31	33	104	23	16	21	16	5	53	91
8	217	31	95	122	17	49	59	48	44	136	26	29	26	18	10	78	111
9	104	14,9	55	49	6	19	36	24	19	51	17	21	15	19	2	33	51
10	61	8,7	31	30	2	10	18	17	14	24	11	13	13	9	2	17	33
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
MEDIA																	
Media	7,48	7,48	7,46	7,49	6,97	7,49	7,45	7,62	7,57	7,39	7,55	7,72	7,51	7,51	7,28	7,6	7,4
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	99	100	100	85	25	222	371
P14_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	9	12	1	1	7	6	6	11	4	2	4	1	1	6	14
Baja (2-4)	135	19,3	66	69	9	33	41	26	26	83	13	18	21	17	5	50	63
Media (5-6)	214	30,6	108	106	17	48	65	42	42	117	33	34	30	21	6	73	116
Alta (7-8)	248	35,4	117	131	29	51	74	52	42	145	34	37	32	36	8	66	139
Muy alta (9-10)	65	9,3	36	29	6	9	15	17	18	37	9	7	12	8	3	24	30
NS/NC	17	2,4	8	9	0	1	5	5	6	7	7	2	1	2	2	4	9
P14_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	6	7	0	1	3	6	3	8	2	0	3	3	0	1	9
Baja (2-4)	67	9,6	38	29	9	20	22	7	9	43	11	7	6	6	3	23	36
Media (5-6)	177	25,3	92	85	17	42	53	34	31	107	22	18	30	22	9	51	96
Alta (7-8)	359	51,3	171	188	33	69	108	71	78	204	50	60	45	43	9	123	186
Muy alta (9-10)	83	11,9	37	46	3	11	21	30	18	38	15	15	15	11	4	24	44
NS/NC	1	0,1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
P14_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	7	6	1	2	4	5	1	6	3	2	2	4	0	1	8
Baja (2-4)	51	7,3	20	31	5	7	16	10	13	33	4	6	8	5	1	13	32
Media (5-6)	193	27,6	90	103	21	41	57	37	37	100	35	25	33	22	9	67	96
Alta (7-8)	334	47,7	169	165	31	76	98	65	64	213	41	42	38	44	12	103	177
Muy alta (9-10)	96	13,7	52	44	4	16	31	28	17	43	14	22	17	9	3	31	54
NS/NC	13	1,9	6	7	0	1	1	3	8	5	3	3	2	1	0	8	4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P14_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	11	10	3	4	6	4	4	11	5	1	4	2	1	5	13
Baja (2-4)	113	16,1	50	63	12	23	41	20	17	65	14	20	14	12	6	35	60
Media (5-6)	237	33,9	125	112	26	58	59	53	41	134	37	30	36	34	8	77	121
Alta (7-8)	273	39	135	138	20	50	87	56	60	163	37	39	34	30	7	89	148
Muy alta (9-10)	53	7,6	21	32	1	7	14	15	16	25	7	10	11	6	3	16	28
NS/NC	3	0,4	2	1	0	1	0	0	2	2	0	0	1	1	0	1	1
P14_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	12	17	3	9	8	5	4	13	7	2	7	2	1	11	15
Baja (2-4)	90	12,9	36	54	11	24	28	17	10	57	11	15	7	16	4	20	50
Media (5-6)	242	34,6	127	115	25	49	71	46	51	148	29	28	37	25	8	81	131
Alta (7-8)	275	39,3	139	136	21	52	81	60	61	155	41	41	38	33	11	94	138
Muy alta (9-10)	63	9	30	33	2	9	19	19	14	27	11	14	11	9	1	17	36
NS/NC	1	0,1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P14_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	9	1,3	4	5	0	0	4	3	2	6	1	0	2	0	0	1	8
Baja (2-4)	45	6,4	22	23	9	8	11	11	6	24	8	6	7	8	3	11	23
Media (5-6)	191	27,3	95	96	20	46	53	27	45	116	27	27	21	26	4	68	94
Alta (7-8)	340	48,6	168	172	30	73	96	76	65	199	43	48	50	39	11	114	179
Muy alta (9-10)	111	15,9	53	58	3	16	43	29	20	55	21	17	18	11	6	28	66
NS/NC	4	0,6	2	2	0	0	0	2	2	0	0	2	2	1	1	1	1
P14_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	7	1	2	5	1	2	2	2	0	6	0	0	1	2	0	1	4
Baja (2-4)	27	3,9	14	13	5	8	6	5	3	13	6	4	4	2	0	8	17
Media (5-6)	128	18,3	64	64	15	25	35	25	28	75	15	20	18	20	4	44	61
Alta (7-8)	367	52,4	175	192	32	77	108	76	74	213	53	52	49	46	14	119	190
Muy alta (9-10)	170	24,3	88	82	9	31	56	40	34	93	25	24	28	15	7	50	99
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
P14_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	2	2	0	0	3	1	0	3	0	0	1	1	0	0	3
Baja (2-4)	21	3	10	11	3	5	5	5	3	13	3	3	2	2	1	4	14
Media (5-6)	128	18,3	66	62	19	22	39	22	26	69	19	18	22	20	5	37	68
Alta (7-8)	381	54,4	179	202	32	87	106	79	77	240	49	45	47	34	15	131	202
Muy alta (9-10)	165	23,6	86	79	8	29	54	41	33	75	28	34	28	28	4	50	84
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
1. Grandes superficies																	
P15_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	9	1,3	4	5	3	0	1	2	3	7	1	0	1	0	0	4	5
1	5	0,7	1	4	2	2	0	0	1	4	1	0	0	1	0	2	2
2	12	1,7	6	6	0	2	5	2	3	9	0	2	1	2	1	5	4
3	19	2,7	7	12	1	3	8	3	4	11	5	2	1	3	0	7	9
4	28	4	14	14	2	3	6	7	10	18	2	3	5	2	2	9	16
5	70	10	38	32	4	13	23	15	15	33	14	14	9	8	1	22	39
6	83	11,9	45	38	11	18	19	18	17	59	8	7	9	15	4	27	37
7	158	22,6	70	88	12	37	51	32	26	95	21	22	20	15	6	55	84
8	206	29,4	105	101	16	46	68	44	32	111	26	32	37	23	7	64	113
9	63	9	24	39	7	14	16	10	16	34	11	10	8	11	3	17	32
10	33	4,7	21	12	4	3	10	10	6	10	9	7	7	3	0	6	24
NS/NC	14	2	9	5	0	2	0	5	7	9	2	1	2	2	1	5	6
MEDIA																	
Media	6,85	6,85	6,88	6,81	6,68	6,97	6,92	6,92	6,6	6,66	7	7,11	7,16	6,87	6,83	6,66	6,95
Casos	686	686	335	351	62	141	207	143	133	391	98	99	98	83	24	218	365

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Supermercados																	
P15_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	6	0,9	3	3	2	1	0	1	2	4	1	1	0	0	0	2	4
1	1	0,1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
2	5	0,7	2	3	1	0	2	0	2	4	0	0	1	1	0	3	1
3	18	2,6	7	11	1	3	7	3	4	10	4	2	2	2	0	8	8
4	11	1,6	5	6	1	2	0	2	6	9	1	0	1	2	1	5	3
5	63	9	32	31	5	12	22	14	10	36	11	8	8	4	2	20	37
6	91	13	42	49	5	16	32	15	23	63	8	11	9	17	7	26	43
7	190	27,1	99	91	21	49	48	41	31	99	30	30	31	23	4	69	94
8	217	31	108	109	17	42	72	48	38	124	28	29	36	22	8	65	124
9	69	9,9	28	41	6	16	16	15	16	40	8	14	7	10	2	19	38
10	25	3,6	15	10	3	1	8	6	7	7	8	5	5	4	0	4	17
NS/NC	4	0,6	3	1	0	1	0	2	1	3	1	0	0	0	1	1	2
MEDIA																	
Media	7,05	7,05	7,09	7,02	6,95	7,08	7,07	7,15	6,93	6,92	7,12	7,3	7,24	7,12	6,92	6,85	7,16
Casos	696	696	341	355	62	142	207	146	139	397	99	100	100	85	24	222	369
3. Tiendas descuento																	
P15_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	11	1,6	7	4	1	1	5	2	2	8	0	3	0	1	0	4	6
1	7	1	3	4	2	1	2	1	1	4	2	1	0	2	0	2	3
2	22	3,1	5	17	1	5	8	4	4	15	2	2	3	2	1	9	10
3	31	4,4	12	19	3	4	7	5	12	18	5	5	3	4	3	12	12
4	50	7,1	27	23	5	6	16	14	9	31	7	4	8	4	1	18	28
5	130	18,6	64	66	14	30	36	25	25	74	14	22	20	14	4	43	69
6	141	20,1	72	69	12	33	42	26	28	87	18	13	23	15	5	50	73
7	122	17,4	62	60	8	35	42	21	16	66	26	20	10	12	3	37	71
8	101	14,4	52	49	11	18	30	20	22	54	13	15	19	14	3	29	55
9	24	3,4	12	12	0	4	11	8	1	11	4	3	6	4	2	2	16
10	20	2,9	10	10	2	2	4	6	6	5	6	5	4	3	0	4	13
NS/NC	41	5,9	18	23	3	4	4	16	14	27	3	7	4	10	3	13	15
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	6,03	5,86	5,75	6,04	5,95	6,06	5,8	5,76	6,28	6,03	6,26	6,08	5,82	5,68	6,08
Casos	659	659	326	333	59	139	203	132	126	373	97	93	96	75	22	210	356
4. Tiendas especializadas																	
P15_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	5	0,7	1	4	0	1	0	0	4	3	1	1	0	0	0	0	5
1	1	0,1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2	2	0,3	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1
3	5	0,7	2	3	0	0	3	1	1	1	2	0	2	0	0	2	3
4	11	1,6	4	7	1	2	3	4	1	8	1	1	1	1	2	4	4
5	25	3,6	15	10	3	4	6	5	7	11	4	8	2	5	0	8	12
6	41	5,9	17	24	1	11	15	7	7	21	3	6	11	4	0	15	23
7	146	20,9	70	76	13	33	49	26	25	85	22	15	24	18	7	42	79
8	254	36,3	128	126	18	59	76	49	52	159	34	36	25	29	6	85	136
9	132	18,9	65	67	12	26	36	32	26	78	17	17	20	16	6	45	66
10	64	9,1	33	31	11	6	18	19	10	25	14	12	13	10	4	14	36
NS/NC	14	2	6	8	2	1	1	5	5	6	2	4	2	2	0	7	5
MEDIA																	
Media	7,75	7,75	7,79	7,71	7,98	7,68	7,75	7,96	7,5	7,72	7,83	7,77	7,8	7,89	7,96	7,75	7,71
Casos	686	686	338	348	60	142	206	143	135	394	98	96	98	83	25	216	366

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Mercados																	
P15_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	3	0,4	1	2	0	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	1	2
1	1	0,1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
2	6	0,9	1	5	0	0	2	3	1	3	0	1	2	0	0	2	4
3	9	1,3	3	6	4	0	0	1	4	5	0	2	2	1	0	4	4
4	5	0,7	5	0	1	1	3	0	0	3	1	0	1	0	0	2	3
5	38	5,4	25	13	3	5	8	10	12	17	7	9	5	5	0	13	20
6	57	8,1	30	27	6	17	19	6	9	27	7	10	13	12	5	12	29
7	151	21,6	82	69	11	31	50	31	28	85	24	19	23	15	2	58	78
8	229	32,7	109	120	21	53	57	50	48	145	31	30	23	24	9	69	127
9	138	19,7	57	81	10	28	47	31	22	82	17	18	21	20	4	43	71
10	56	8	27	29	5	6	18	14	13	26	10	11	9	7	4	17	29
NS/NC	7	1	4	3	1	2	1	2	1	4	2	0	1	1	0	2	4
MEDIA																	
Media	7,62	7,62	7,54	7,7	7,41	7,69	7,67	7,75	7,45	7,66	7,65	7,58	7,48	7,7	7,72	7,58	7,62
Casos	693	693	340	353	61	141	206	146	139	396	98	100	99	84	25	221	367
6. Tiendas online de grandes superficies																	
P15_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	90	12,9	45	45	10	12	26	18	24	54	15	11	10	6	0	34	50
1	27	3,9	16	11	1	6	9	3	8	14	3	5	5	8	0	6	13
2	37	5,3	13	24	4	11	9	4	9	19	6	7	5	5	0	15	17
3	31	4,4	14	17	2	6	8	6	9	21	3	4	3	4	4	15	9
4	44	6,3	23	21	7	7	15	9	6	23	7	6	8	6	1	11	26
5	82	11,7	40	42	9	24	23	17	9	53	7	9	13	9	3	28	42
6	60	8,6	36	24	7	19	18	15	1	36	9	9	6	4	1	14	41
7	56	8	30	26	3	15	26	11	1	31	11	7	7	5	2	21	30
8	49	7	26	23	6	12	19	9	3	30	3	5	11	7	1	11	30
9	17	2,4	6	11	0	4	11	1	1	7	0	7	3	2	1	3	11
10	11	1,6	7	4	2	2	2	4	1	1	4	2	4	1	0	1	9
NS/NC	196	28	88	108	11	25	41	51	68	111	32	28	25	28	12	64	93
MEDIA																	
Media	4,34	4,34	4,43	4,25	4,29	4,79	4,74	4,52	2,47	4,21	4,15	4,53	4,81	4,25	5,23	3,91	4,58
Casos	504	504	256	248	51	118	166	97	72	289	68	72	75	57	13	159	278
7. Mercado ambulante																	
P15_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	67	9,6	26	41	7	6	18	15	21	37	5	16	9	3	3	22	39
1	29	4,1	11	18	2	5	8	6	8	22	1	2	4	1	0	12	16
2	54	7,7	26	28	5	12	16	9	12	35	5	9	5	8	2	18	27
3	45	6,4	17	28	4	9	14	9	9	28	3	4	10	7	4	15	19
4	81	11,6	42	39	8	12	32	15	14	44	12	11	14	10	3	23	45
5	147	21	85	62	15	38	43	34	17	84	24	22	17	14	2	53	79
6	78	11,1	41	37	4	20	24	17	13	46	10	10	12	12	3	16	47
7	63	9	32	31	3	17	19	8	16	31	14	4	14	11	1	17	35
8	38	5,4	17	21	6	13	8	7	4	21	10	4	3	6	1	10	21
9	10	1,4	3	7	0	1	5	1	3	5	0	3	2	0	2	4	5
10	10	1,4	6	4	1	0	4	4	1	1	5	2	2	2	0	2	6
NS/NC	78	11,1	38	40	7	10	16	23	22	46	11	13	8	11	4	31	32
MEDIA																	
Media	4,4	4,4	4,58	4,22	4,25	4,86	4,46	4,35	3,89	4,2	5,35	4,06	4,53	4,93	4,24	4,17	4,43
Casos	622	622	306	316	55	133	191	125	118	354	89	87	92	74	21	192	339


Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
8. Compra directa al productor																	
P15_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	19	2,7	12	7	2	2	2	4	9	8	2	6	3	1	2	7	9
1	9	1,3	4	5	0	2	5	0	2	7	2	0	0	0	0	3	6
2	12	1,7	4	8	1	3	5	1	2	7	2	1	2	1	0	3	8
3	11	1,6	4	7	1	1	6	1	2	9	0	0	2	1	0	2	8
4	8	1,1	5	3	1	2	0	3	2	3	1	4	0	3	0	0	5
5	72	10,3	40	32	7	10	22	18	15	44	13	8	7	7	3	27	36
6	69	9,9	39	30	6	13	24	8	18	43	5	9	12	6	0	24	39
7	114	16,3	56	58	14	23	37	21	19	68	21	14	11	12	4	42	57
8	160	22,9	82	78	10	48	46	33	23	90	19	20	31	24	4	44	89
9	93	13,3	35	58	8	18	32	19	16	49	14	16	14	9	6	30	49
10	62	8,9	29	33	7	9	14	21	11	26	10	15	11	8	2	18	34
NS/NC	71	10,1	34	37	5	12	14	19	21	46	11	7	7	13	4	23	31
MEDIA																	
Media	7,01	7,01	6,87	7,13	7,02	7,21	6,95	7,34	6,5	6,88	7,08	7,14	7,29	7,29	7,1	6,95	6,98
Casos	629	629	310	319	57	131	193	129	119	354	89	93	93	72	21	200	340
9. Otras tiendas online																	
P15_9	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	102	14,6	46	56	10	12	31	21	28	61	14	16	11	6	4	38	54
1	32	4,6	17	15	1	11	10	2	8	19	3	4	6	8	0	9	15
2	32	4,6	13	19	2	9	9	6	6	19	4	4	5	5	1	14	12
3	51	7,3	22	29	5	6	15	9	16	35	5	9	2	5	4	16	27
4	35	5	16	19	8	10	7	8	2	22	4	3	6	5	3	7	20
5	101	14,4	54	47	9	31	36	19	6	54	13	15	19	10	1	27	63
6	54	7,7	34	20	8	15	17	11	3	33	10	5	6	10	1	16	27
7	51	7,3	23	28	5	13	20	12	1	31	8	6	6	4	2	20	26
8	23	3,3	16	7	2	8	7	5	1	10	3	6	4	6	0	6	11
9	6	0,9	2	4	0	1	5	0	0	1	0	4	1	2	1	0	3
10	10	1,4	6	4	1	1	2	3	3	4	1	2	3	1	0	4	5
NS/NC	203	29	95	108	11	26	48	52	66	111	35	26	31	23	8	66	108
MEDIA																	
Media	3,85	3,85	4,07	3,63	4,04	4,32	4,05	4,04	2,28	3,68	3,95	4,08	4,2	4,31	3,53	3,64	3,89
Casos	497	497	249	248	51	117	159	96	74	289	65	74	69	62	17	157	263
P15_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	5	9	5	2	1	2	4	11	2	0	1	1	0	6	7
Baja (2-4)	59	8,4	27	32	3	8	19	12	17	38	7	7	7	7	3	21	29
Media (5-6)	153	21,9	83	70	15	31	42	33	32	92	22	21	18	23	5	49	76
Alta (7-8)	364	52	175	189	28	83	119	76	58	206	47	54	57	38	13	119	197
Muy alta (9-10)	96	13,7	45	51	11	17	26	20	22	44	20	17	15	14	3	23	56
NS/NC	14	2	9	5	0	2	0	5	7	9	2	1	2	2	1	5	6
P15_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	7	1	3	4	2	1	0	2	2	5	1	1	0	0	0	3	4
Baja (2-4)	34	4,9	14	20	3	5	9	5	12	23	5	2	4	5	1	16	12
Media (5-6)	154	22	74	80	10	28	54	29	33	99	19	19	17	21	9	46	80
Alta (7-8)	407	58,1	207	200	38	91	120	89	69	223	58	59	67	45	12	134	218
Muy alta (9-10)	94	13,4	43	51	9	17	24	21	23	47	16	19	12	14	2	23	55
NS/NC	4	0,6	3	1	0	1	0	2	1	3	1	0	0	0	1	1	2
P15_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	18	2,6	10	8	3	2	7	3	3	12	2	4	0	3	0	6	9
Baja (2-4)	103	14,7	44	59	9	15	31	23	25	64	14	11	14	10	5	39	50
Media (5-6)	271	38,7	136	135	26	63	78	51	53	161	32	35	43	29	9	93	142
Alta (7-8)	223	31,9	114	109	19	53	72	41	38	120	39	35	29	26	6	66	126
Muy alta (9-10)	44	6,3	22	22	2	6	15	14	7	16	10	8	10	7	2	6	29
NS/NC	41	5,9	18	23	3	4	4	16	14	27	3	7	4	10	3	13	15

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P15_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	6	0,9	2	4	1	1	0	0	4	4	1	1	0	0	0	0	6
Baja (2-4)	18	2,6	8	10	1	2	6	5	4	11	3	1	3	1	2	7	8
Media (5-6)	66	9,4	32	34	4	15	21	12	14	32	7	14	13	9	0	23	35
Alta (7-8)	400	57,1	198	202	31	92	125	75	77	244	56	51	49	47	13	127	215
Muy alta (9-10)	196	28	98	98	23	32	54	51	36	103	31	29	33	26	10	59	102
NS/NC	14	2	6	8	2	1	1	5	5	6	2	4	2	2	0	7	5
P15_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	1	3	0	0	2	0	2	3	1	0	0	0	1	1	2
Baja (2-4)	20	2,9	9	11	5	1	5	4	5	11	1	3	5	1	0	8	11
Media (5-6)	95	13,6	55	40	9	22	27	16	21	44	14	19	18	17	5	25	49
Alta (7-8)	380	54,3	191	189	32	84	107	81	76	230	55	49	46	39	11	127	205
Muy alta (9-10)	194	27,7	84	110	15	34	65	45	35	108	27	29	30	27	8	60	100
NS/NC	7	1	4	3	1	2	1	2	1	4	2	0	1	1	0	2	4
P15_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	117	16,7	61	56	11	18	35	21	32	68	18	16	15	14	0	40	63
Baja (2-4)	112	16	50	62	13	24	32	19	24	63	16	17	16	15	5	41	52
Media (5-6)	142	20,3	76	66	16	43	41	32	10	89	16	18	19	13	4	42	83
Alta (7-8)	105	15	56	49	9	27	45	20	4	61	14	12	18	12	3	32	60
Muy alta (9-10)	28	4	13	15	2	6	13	5	2	8	4	9	7	3	1	4	20
NS/NC	196	28	88	108	11	25	41	51	68	111	32	28	25	28	12	64	93
P15_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	96	13,7	37	59	9	11	26	21	29	59	6	18	13	4	3	34	55
Baja (2-4)	180	25,7	85	95	17	33	62	33	35	107	20	24	29	25	9	56	91
Media (5-6)	225	32,1	126	99	19	58	67	51	30	130	34	32	29	26	5	69	126
Alta (7-8)	101	14,4	49	52	9	30	27	15	20	52	24	8	17	17	2	27	56
Muy alta (9-10)	20	2,9	9	11	1	1	9	5	4	6	5	5	4	2	2	6	11
NS/NC	78	11,1	38	40	7	10	16	23	22	46	11	13	8	11	4	31	32
P15_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	28	4	16	12	2	4	7	4	11	15	4	6	3	1	2	10	15
Baja (2-4)	31	4,4	13	18	3	6	11	5	6	19	3	5	4	5	0	5	21
Media (5-6)	141	20,1	79	62	13	23	46	26	33	87	18	17	19	13	3	51	75
Alta (7-8)	274	39,1	138	136	24	71	83	54	42	158	40	34	42	36	8	86	146
Muy alta (9-10)	155	22,1	64	91	15	27	46	40	27	75	24	31	25	17	8	48	83
NS/NC	71	10,1	34	37	5	12	14	19	21	46	11	7	7	13	4	23	31
P15_9_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	134	19,1	63	71	11	23	41	23	36	80	17	20	17	14	4	47	69
Baja (2-4)	118	16,9	51	67	15	25	31	23	24	76	13	16	13	15	8	37	59
Media (5-6)	155	22,1	88	67	17	46	53	30	9	87	23	20	25	20	2	43	90
Alta (7-8)	74	10,6	39	35	7	21	27	17	2	41	11	12	10	10	2	26	37
Muy alta (9-10)	16	2,3	8	8	1	2	7	3	3	5	1	6	4	3	1	4	8
NS/NC	203	29	95	108	11	26	48	52	66	111	35	26	31	23	8	66	108

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Medios de comunicación masivos tradicionales																	
P16_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	18	2,6	12	6	3	3	5	4	3	10	3	2	3	1	1	5	11
1	7	1	3	4	1	1	3	1	1	4	1	1	1	0	0	3	5
2	12	1,7	4	8	1	1	6	1	3	11	1	0	0	1	0	5	6
3	22	3,1	13	9	4	3	6	4	5	11	4	4	3	1	0	9	12
4	45	6,4	22	23	3	8	15	6	13	31	4	6	4	5	3	12	25
5	129	18,4	69	60	8	28	37	34	22	72	17	23	17	16	5	35	73
6	113	16,1	52	61	9	27	26	26	25	70	20	13	10	15	4	35	60
7	162	23,1	77	85	16	33	46	35	32	88	15	25	34	20	7	62	74
8	143	20,4	68	75	16	30	45	25	27	80	22	19	22	20	4	42	78
9	28	4	14	14	1	6	9	8	4	16	4	5	3	3	0	7	18
10	17	2,4	8	9	0	2	9	2	4	5	7	2	3	3	0	5	9
NS/NC	4	0,6	2	2	0	1	0	2	1	2	2	0	0	0	1	3	0
MEDIA																	
Media	6,18	6,18	6,09	6,26	5,97	6,27	6,22	6,18	6,12	6,06	6,36	6,22	6,42	6,49	5,92	6,16	6,12
Casos	696	696	342	354	62	142	207	146	139	398	98	100	100	85	24	220	371
2. Internet																	
P16_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	60	8,6	30	30	2	6	16	15	21	38	7	10	5	7	1	22	30
1	16	2,3	8	8	1	4	7	3	1	9	1	5	1	0	0	7	10
2	11	1,6	8	3	1	4	3	2	1	5	1	2	3	2	0	6	3
3	33	4,7	17	16	3	5	14	5	6	25	2	3	3	3	0	6	25
4	62	8,9	31	31	2	21	19	10	10	44	9	3	6	6	2	22	33
5	105	15	47	58	14	21	33	24	13	63	17	12	13	10	2	31	62
6	107	15,3	48	59	13	30	35	24	5	61	15	18	13	13	8	28	59
7	96	13,7	49	47	12	22	37	18	7	46	20	15	15	15	4	26	51
8	65	9,3	37	28	9	19	18	11	8	38	7	8	12	8	1	21	35
9	17	2,4	11	6	2	3	7	3	2	7	6	1	3	3	0	5	9
10	10	1,4	6	4	1	1	4	2	2	3	2	2	3	0	0	4	6
NS/NC	118	16,9	52	66	2	7	14	31	64	61	13	21	23	18	7	45	48
MEDIA																	
Media	5,15	5,15	5,21	5,09	5,87	5,43	5,24	5,02	4,04	4,93	5,63	5,01	5,73	5,39	5,67	4,96	5,15
Casos	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
3. Amigos y familiares																	
P16_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	9	1,3	4	5	1	0	2	4	2	6	0	2	1	0	1	3	5
1	2	0,3	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1
2	8	1,1	5	3	1	0	6	0	1	6	1	0	1	0	0	2	6
3	9	1,3	6	3	2	2	2	0	3	6	0	0	3	3	0	3	4
4	30	4,3	16	14	2	7	14	6	1	22	3	1	4	4	0	8	18
5	126	18	70	56	12	30	45	18	21	69	17	21	19	12	4	38	72
6	132	18,9	67	65	7	24	44	30	27	89	17	15	11	14	4	44	71
7	145	20,7	69	76	12	31	36	32	34	75	20	25	25	18	2	54	72
8	136	19,4	64	72	14	30	33	31	28	77	24	18	17	15	8	39	75
9	42	6	14	28	5	9	10	9	9	25	4	6	7	10	2	5	25
10	50	7,1	25	25	6	10	10	14	10	18	13	10	9	7	3	23	17
NS/NC	11	1,6	2	9	0	0	3	4	4	5	1	2	3	1	1	4	5
MEDIA																	
Media	6,63	6,63	6,48	6,78	6,76	6,76	6,23	6,85	6,8	6,44	7,06	6,86	6,72	6,86	7,08	6,68	6,51
Casos	689	689	342	347	62	143	204	144	136	395	99	98	97	84	24	219	366



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Establecimientos tradicionales																	
P16_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	5	5	0	1	2	4	3	6	2	1	1	0	1	4	5
1	3	0,4	1	2	0	0	2	0	1	1	0	0	2	0	0	0	3
2	8	1,1	4	4	0	0	6	1	1	8	0	0	0	1	0	4	4
3	9	1,3	5	4	3	1	3	0	2	7	1	0	1	0	0	2	7
4	32	4,6	15	17	3	5	9	11	4	18	5	3	6	6	2	9	15
5	108	15,4	65	43	13	26	31	16	22	64	11	17	16	12	2	29	66
6	131	18,7	62	69	11	29	53	21	17	77	24	17	13	13	5	43	70
7	173	24,7	81	92	12	36	49	35	41	103	21	25	24	25	4	54	91
8	147	21	68	79	13	34	33	35	32	74	24	25	24	16	8	50	73
9	42	6	19	23	3	6	13	12	8	26	4	7	5	7	1	14	21
10	32	4,6	18	14	3	5	6	10	8	15	8	5	4	4	2	13	13
NS/NC	5	0,7	1	4	1	0	0	3	1	1	0	0	4	1	0	1	3
MEDIA																	
Media	6,6	6,6	6,54	6,65	6,51	6,68	6,36	6,79	6,71	6,49	6,77	6,87	6,58	6,79	6,76	6,7	6,47
Casos	695	695	343	352	61	143	207	145	139	399	100	100	96	84	25	222	368
5. Consultas a profesionales sanitarios																	
P16_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	8	1,1	6	2	1	1	2	1	3	5	1	1	1	0	1	2	5
1	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1
2	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
3	5	0,7	2	3	0	1	2	1	1	3	1	0	1	1	1	1	2
4	9	1,3	3	6	0	3	4	0	2	6	1	1	1	0	0	2	7
5	50	7,1	27	23	6	9	12	9	14	27	8	8	7	10	1	14	26
6	56	8	27	29	4	10	16	9	17	31	8	9	8	7	1	24	24
7	109	15,6	53	56	8	24	24	25	28	71	17	7	14	10	4	37	58
8	207	29,6	97	110	16	41	67	42	41	120	30	31	26	24	6	80	99
9	145	20,7	73	72	11	42	44	30	18	83	21	21	20	13	6	41	85
10	95	13,6	48	47	15	12	31	24	13	44	13	19	19	17	3	21	55
NS/NC	13	1,9	6	7	0	0	3	7	3	8	0	3	2	2	2	1	8
MEDIA																	
Media	7,74	7,74	7,7	7,77	7,87	7,79	7,8	7,96	7,29	7,66	7,73	7,98	7,83	7,77	7,57	7,67	7,78
Casos	687	687	338	349	62	143	204	141	137	392	100	97	98	83	23	222	363
6. Cocineros famosos																	
P16_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	22	3,1	13	9	3	2	8	5	4	14	4	2	2	3	1	4	14
1	7	1	4	3	0	3	3	1	0	2	0	2	3	0	0	2	5
2	25	3,6	12	13	0	7	10	2	6	13	6	5	1	2	0	8	16
3	36	5,1	17	19	1	13	7	7	8	22	3	3	8	7	0	18	12
4	36	5,1	22	14	3	6	13	6	8	21	5	3	7	4	1	13	18
5	121	17,3	60	61	11	20	40	25	25	69	16	20	16	18	2	35	66
6	114	16,3	54	60	13	31	31	25	14	66	19	15	14	11	5	34	65
7	125	17,9	62	63	10	18	45	24	28	73	20	21	11	11	6	45	63
8	90	12,9	43	47	11	20	24	25	10	58	11	7	14	13	3	24	51
9	45	6,4	20	25	6	12	10	10	7	23	4	10	8	5	2	13	25
10	32	4,6	14	18	1	7	8	8	8	15	4	5	8	4	1	10	17
NS/NC	47	6,7	23	24	3	4	8	10	22	24	8	7	8	7	4	17	19
MEDIA																	
Media	6	6	5,88	6,11	6,27	5,97	5,82	6,25	5,9	5,99	5,86	6,09	6,11	5,94	6,57	5,96	5,99
Casos	653	653	321	332	59	139	199	138	118	376	92	93	92	78	21	206	352

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	 Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto																	
P16_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	15	2,1	10	5	2	1	4	3	5	10	1	3	1	1	2	4	8
1	6	0,9	3	3	0	3	3	0	0	2	2	2	0	1	0	1	4
2	22	3,1	5	17	1	5	10	6	0	15	1	3	3	2	0	7	13
3	29	4,1	17	12	2	13	8	2	4	14	5	3	7	2	0	17	12
4	41	5,9	23	18	4	10	18	2	7	27	1	6	7	3	0	19	19
5	132	18,9	66	66	9	20	41	30	32	75	20	23	14	19	3	35	75
6	111	15,9	56	55	13	26	23	24	25	63	17	19	12	15	4	35	58
7	165	23,6	85	80	20	26	45	34	40	100	23	18	24	21	8	53	84
8	99	14,1	43	56	6	28	36	20	9	60	16	11	12	13	5	24	57
9	33	4,7	12	21	2	6	9	11	5	15	3	9	6	3	1	13	16
10	26	3,7	15	11	1	3	8	10	4	8	7	2	9	1	0	8	17
NS/NC	21	3	9	12	2	2	2	6	9	11	4	1	5	4	2	7	8
MEDIA																	
Media	6,08	6,08	6,03	6,14	6,05	5,94	5,98	6,46	6,01	5,99	6,36	5,91	6,37	6,12	6,26	5,96	6,12
Casos	679	679	335	344	60	141	205	142	131	389	96	99	95	81	23	216	363
8. Administración e instituciones																	
P16_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	22	3,1	11	11	2	3	4	8	5	13	3	4	2	2	1	7	12
1	7	1	3	4	1	1	5	0	0	5	2	0	0	1	0	2	5
2	14	2	7	7	1	0	7	1	5	8	4	0	2	2	1	8	3
3	30	4,3	14	16	2	9	11	2	6	21	4	3	2	2	2	12	14
4	64	9,1	30	34	6	12	17	12	17	34	8	8	14	12	3	23	26
5	121	17,3	66	55	10	26	32	29	24	78	14	17	12	17	2	38	64
6	119	17	57	62	7	32	32	25	23	80	19	12	8	10	7	39	63
7	125	17,9	72	53	15	19	34	30	27	61	13	26	25	13	4	37	73
8	115	16,4	47	68	13	26	38	23	15	66	14	16	19	16	3	32	65
9	40	5,7	19	21	3	10	16	6	5	21	7	6	6	2	0	12	26
10	28	4	12	16	2	5	9	7	5	5	9	5	9	5	0	7	16
NS/NC	15	2,1	6	9	0	0	2	5	8	8	3	3	1	3	2	6	4
MEDIA																	
Media	6,04	6,04	5,98	6,09	6,15	6,15	6,09	6,08	5,74	5,83	6,12	6,31	6,52	5,99	5,39	5,82	6,21
Casos	685	685	338	347	62	143	205	143	132	392	97	97	99	82	23	217	367
9. Libros y publicaciones especializadas																	
P16_9	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	6	4	0	0	6	2	2	7	0	1	2	0	0	1	9
1	4	0,6	1	3	0	0	3	0	1	3	1	0	0	0	0	3	1
2	6	0,9	3	3	1	0	2	1	2	4	2	0	0	3	0	1	2
3	15	2,1	8	7	0	3	4	2	6	8	3	1	3	0	1	7	7
4	33	4,7	14	19	1	4	9	10	9	21	1	5	6	4	0	12	17
5	115	16,4	62	53	6	28	26	23	32	67	18	19	11	19	1	42	54
6	90	12,9	42	48	5	21	29	17	18	46	15	16	13	13	4	25	48
7	160	22,9	75	85	24	29	48	38	21	101	17	24	18	18	9	48	87
8	130	18,6	68	62	13	33	38	31	15	73	22	14	21	10	7	37	77
9	63	9	31	32	7	20	26	7	3	35	7	8	13	6	1	18	38
10	33	4,7	17	16	3	3	11	10	6	13	8	7	5	4	1	9	19
NS/NC	41	5,9	17	24	2	2	5	7	25	22	6	5	8	8	1	20	12
MEDIA																	
Media	6,62	6,62	6,63	6,62	7,18	6,87	6,65	6,68	5,92	6,52	6,77	6,69	6,82	6,43	7,08	6,49	6,71
Casos	659	659	327	332	60	141	202	141	115	378	94	95	92	77	24	203	359

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	25	3,6	15	10	4	4	8	5	4	14	4	3	4	1	1	8	16
Baja (2-4)	79	11,3	39	40	8	12	27	11	21	53	9	10	7	7	3	26	43
Media (5-6)	242	34,6	121	121	17	55	63	60	47	142	37	36	27	31	9	70	133
Alta (7-8)	305	43,6	145	160	32	63	91	60	59	168	37	44	56	40	11	104	152
Muy alta (9-10)	45	6,4	22	23	1	8	18	10	8	21	11	7	6	6	0	12	27
NS/NC	4	0,6	2	2	0	1	0	2	1	2	2	0	0	0	1	3	0
P16_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	76	10,9	38	38	3	10	23	18	22	47	8	15	6	7	1	29	40
Baja (2-4)	106	15,1	56	50	6	30	36	17	17	74	12	8	12	11	2	34	61
Media (5-6)	212	30,3	95	117	27	51	68	48	18	124	32	30	26	23	10	59	121
Alta (7-8)	161	23	86	75	21	41	55	29	15	84	27	23	27	23	5	47	86
Muy alta (9-10)	27	3,9	17	10	3	4	11	5	4	10	8	3	6	3	0	9	15
NS/NC	118	16,9	52	66	2	7	14	31	64	61	13	21	23	18	7	45	48
P16_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	6	5	1	0	4	4	2	8	0	2	1	1	1	3	6
Baja (2-4)	47	6,7	27	20	5	9	22	6	5	34	4	1	8	7	0	13	28
Media (5-6)	258	36,9	137	121	19	54	89	48	48	158	34	36	30	26	8	82	143
Alta (7-8)	281	40,1	133	148	26	61	69	63	62	152	44	43	42	33	10	93	147
Muy alta (9-10)	92	13,1	39	53	11	19	20	23	19	43	17	16	16	17	5	28	42
NS/NC	11	1,6	2	9	0	0	3	4	4	5	1	2	3	1	1	4	5
P16_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	6	7	0	1	4	4	4	7	2	1	3	0	1	4	8
Baja (2-4)	49	7	24	25	6	6	18	12	7	33	6	3	7	7	2	15	26
Media (5-6)	239	34,1	127	112	24	55	84	37	39	141	35	34	29	25	7	72	136
Alta (7-8)	320	45,7	149	171	25	70	82	70	73	177	45	50	48	41	12	104	164
Muy alta (9-10)	74	10,6	37	37	6	11	19	22	16	41	12	12	9	11	3	27	34
NS/NC	5	0,7	1	4	1	0	0	3	1	1	0	0	4	1	0	1	3
P16_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	10	1,4	7	3	2	1	3	1	3	6	1	1	2	1	1	2	6
Baja (2-4)	15	2,1	6	9	0	4	7	1	3	10	2	1	2	1	1	3	10
Media (5-6)	106	15,1	54	52	10	19	28	18	31	58	16	17	15	17	2	38	50
Alta (7-8)	316	45,1	150	166	24	65	91	67	69	191	47	38	40	34	10	117	157
Muy alta (9-10)	240	34,3	121	119	26	54	75	54	31	127	34	40	39	30	9	62	140
NS/NC	13	1,9	6	7	0	0	3	7	3	8	0	3	2	2	2	1	8
P16_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	17	12	3	5	11	6	4	16	4	4	5	3	1	6	19
Baja (2-4)	97	13,9	51	46	4	26	30	15	22	56	14	11	16	13	1	39	46
Media (5-6)	235	33,6	114	121	24	51	71	50	39	135	35	35	30	29	7	69	131
Alta (7-8)	215	30,7	105	110	21	38	69	49	38	131	31	28	25	24	9	69	114
Muy alta (9-10)	77	11	34	43	7	19	18	18	15	38	8	15	16	9	3	23	42
NS/NC	47	6,7	23	24	3	4	8	10	22	24	8	7	8	7	4	17	19
P16_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	13	8	2	4	7	3	5	12	3	5	1	2	2	5	12
Baja (2-4)	92	13,1	45	47	7	28	36	10	11	56	7	12	17	7	0	43	44
Media (5-6)	243	34,7	122	121	22	46	64	54	57	138	37	42	26	34	7	70	133
Alta (7-8)	264	37,7	128	136	26	54	81	54	49	160	39	29	36	34	13	77	141
Muy alta (9-10)	59	8,4	27	32	3	9	17	21	9	23	10	11	15	4	1	21	33
NS/NC	21	3	9	12	2	2	2	6	9	11	4	1	5	4	2	7	8

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	14	15	3	4	9	8	5	18	5	4	2	3	1	9	17
Baja (2-4)	108	15,4	51	57	9	21	35	15	28	63	16	11	18	16	6	43	43
Media (5-6)	240	34,3	123	117	17	58	64	54	47	158	33	29	20	27	9	77	127
Alta (7-8)	240	34,3	119	121	28	45	72	53	42	127	27	42	44	29	7	69	138
Muy alta (9-10)	68	9,7	31	37	5	15	25	13	10	26	16	11	15	7	0	19	42
NS/NC	15	2,1	6	9	0	0	2	5	8	8	3	3	1	3	2	6	4
P16_9_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	7	7	0	0	9	2	3	10	1	1	2	0	0	4	10
Baja (2-4)	54	7,7	25	29	2	7	15	13	17	33	6	6	9	7	1	20	26
Media (5-6)	205	29,3	104	101	11	49	55	40	50	113	33	35	24	32	5	67	102
Alta (7-8)	290	41,4	143	147	37	62	86	69	36	174	39	38	39	28	16	85	164
Muy alta (9-10)	96	13,7	48	48	10	23	37	17	9	48	15	15	18	10	2	27	57
NS/NC	41	5,9	17	24	2	2	5	7	25	22	6	5	8	8	1	20	12
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales																	
P17_1	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	30	5,2	16	14	0	7	7	7	9	15	7	4	4	1	1	13	15
1	17	2,9	11	6	0	5	7	4	1	12	2	3	0	3	0	6	8
2	12	2,1	5	7	2	2	5	1	2	11	0	1	0	0	1	6	6
3	21	3,6	10	11	1	2	8	3	7	16	0	3	2	2	2	9	9
4	25	4,3	13	12	4	4	8	5	4	14	6	1	4	2	2	8	14
5	97	16,7	43	54	12	25	26	21	13	52	17	16	12	9	3	30	55
6	102	17,5	54	48	9	31	37	15	10	55	17	19	11	14	2	31	55
7	127	21,8	65	62	14	30	46	29	8	78	15	12	22	17	2	36	73
8	87	14,9	45	42	10	14	34	21	8	53	14	11	9	10	3	18	56
9	25	4,3	12	13	6	7	7	3	2	11	4	5	5	3	1	8	13
10	17	2,9	12	5	2	3	5	2	5	7	3	2	5	3	0	5	9
NS/NC	22	3,8	6	16	0	6	3	6	7	15	2	2	3	3	1	8	10
MEDIA																	
Media	5,86	5,86	5,89	5,82	6,48	5,82	5,96	5,84	5,14	5,76	5,84	5,83	6,34	6,28	5,29	5,48	5,99
Casos	560	560	286	274	60	130	190	111	69	324	85	77	74	64	17	170	313
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)																	
P17_2	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	55	9,5	30	25	0	12	14	12	17	35	8	9	3	7	1	17	30
1	20	3,4	10	10	2	7	7	2	2	15	2	2	1	3	0	8	10
2	14	2,4	4	10	2	2	6	1	3	10	0	3	1	1	0	6	7
3	20	3,4	11	9	2	3	4	3	8	15	2	1	2	3	1	10	7
4	35	6	20	15	5	6	16	4	4	22	4	3	6	2	4	9	21
5	106	18,2	47	59	13	21	40	22	10	64	16	12	14	8	5	34	59
6	84	14,4	46	38	9	32	24	15	4	44	14	13	13	7	2	24	51
7	95	16,3	48	47	12	21	30	26	6	54	16	16	9	15	2	28	51
8	89	15,3	40	49	11	19	33	17	9	47	15	10	17	13	2	22	52
9	28	4,8	18	10	3	7	11	6	1	14	5	4	5	4	1	8	15
10	11	1,9	6	5	1	1	4	3	2	3	2	3	3	1	0	2	8
NS/NC	25	4,3	12	13	0	5	4	6	10	16	3	3	3	3	0	10	12
MEDIA																	
Media	5,42	5,42	5,43	5,42	6	5,44	5,57	5,68	4,02	5,15	5,77	5,51	6,15	5,61	5,28	5,14	5,52
Casos	557	557	280	277	60	131	189	111	66	323	84	76	74	64	18	168	311

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)																	
P17_3	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	69	11,9	38	31	1	13	18	17	20	45	10	10	4	7	1	21	40
1	30	5,2	15	15	2	10	13	4	1	21	3	5	1	3	0	13	16
2	34	5,8	13	21	6	6	13	6	3	23	1	7	3	3	3	13	15
3	46	7,9	22	24	4	12	14	5	11	29	5	4	8	5	1	16	25
4	50	8,6	27	23	9	15	16	6	4	33	7	5	5	9	2	15	24
5	137	23,5	63	74	17	25	46	39	10	70	21	22	24	15	2	39	81
6	72	12,4	37	35	3	22	31	11	5	37	15	8	12	6	3	17	46
7	64	11	33	31	9	20	18	13	4	37	13	6	8	6	4	20	35
8	33	5,7	17	16	6	6	12	4	5	18	5	4	6	7	2	7	17
9	8	1,4	4	4	1	3	3	1	0	2	2	3	1	1	0	2	5
10	5	0,9	5	0	2	0	2	0	1	2	1	1	1	2	0	1	2
NS/NC	34	5,8	18	16	0	4	7	11	12	22	4	4	4	3	0	14	17
MEDIA																	
Media	4,36	4,36	4,4	4,31	5,08	4,47	4,46	4,23	3,34	4,1	4,84	4,27	5,01	4,66	4,94	4,07	4,39
Casos	548	548	274	274	60	132	186	106	64	317	83	75	73	64	18	164	306
P17_1_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	47	8,1	27	20	0	12	14	11	10	27	9	7	4	4	1	19	23
Baja (2-4)	58	10	28	30	7	8	21	9	13	41	6	5	6	4	5	23	29
Media (5-6)	199	34,2	97	102	21	56	63	36	23	107	34	35	23	23	5	61	110
Alta (7-8)	214	36,8	110	104	24	44	80	50	16	131	29	23	31	27	5	54	129
Muy alta (9-10)	42	7,2	24	18	8	10	12	5	7	18	7	7	10	6	1	13	22
NS/NC	22	3,8	6	16	0	6	3	6	7	15	2	2	3	3	1	8	10
P17_2_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	75	12,9	40	35	2	19	21	14	19	50	10	11	4	10	1	25	40
Baja (2-4)	69	11,9	35	34	9	11	26	8	15	47	6	7	9	6	5	25	35
Media (5-6)	190	32,6	93	97	22	53	64	37	14	108	30	25	27	15	7	58	110
Alta (7-8)	184	31,6	88	96	23	40	63	43	15	101	31	26	26	28	4	50	103
Muy alta (9-10)	39	6,7	24	15	4	8	15	9	3	17	7	7	8	5	1	10	23
NS/NC	25	4,3	12	13	0	5	4	6	10	16	3	3	3	3	0	10	12
P17_3_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	99	17	53	46	3	23	31	21	21	66	13	15	5	10	1	34	56
Baja (2-4)	130	22,3	62	68	19	33	43	17	18	85	13	16	16	17	6	44	64
Media (5-6)	209	35,9	100	109	20	47	77	50	15	107	36	30	36	21	5	56	127
Alta (7-8)	97	16,7	50	47	15	26	30	17	9	55	18	10	14	13	6	27	52
Muy alta (9-10)	13	2,2	9	4	3	3	5	1	1	4	3	4	2	3	0	3	7
NS/NC	34	5,8	18	16	0	4	7	11	12	22	4	4	4	3	0	14	17
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria																	
P18_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	12	12	3	3	5	6	7	18	1	2	3	3	1	5	15
1	4	0,6	2	2	0	1	2	1	0	1	1	0	2	0	0	1	3
2	19	2,7	12	7	1	0	8	4	6	14	1	2	2	1	0	8	11
3	22	3,1	12	10	3	2	8	3	6	14	3	4	1	4	1	7	11
4	54	7,7	28	26	8	13	14	9	10	37	5	5	7	4	4	20	26
5	123	17,6	59	64	7	34	34	24	24	64	25	15	19	20	4	39	60
6	134	19,1	63	71	8	28	39	26	33	79	15	25	15	17	3	48	67
7	147	21	71	76	15	32	43	34	23	83	20	24	20	13	6	46	83
8	114	16,3	56	58	11	22	35	22	24	64	18	12	20	16	3	36	59
9	37	5,3	14	23	3	3	16	13	2	19	6	8	4	4	1	7	25
10	19	2,7	13	6	3	5	3	5	3	4	5	3	7	3	2	4	10
NS/NC	3	0,4	2	1	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	2	1
MEDIA																	
Media	6,04	6,04	5,99	6,08	6,06	6,11	6,07	6,2	5,72	5,84	6,35	6,27	6,28	6,08	6,08	5,95	6,06
Casos	697	697	342	355	62	143	207	147	138	397	100	100	100	85	25	221	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Campañas de información a niños y jóvenes																	
P18_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	19	2,7	11	8	4	2	7	2	4	16	0	3	0	1	1	6	12
1	4	0,6	4	0	1	0	2	1	0	2	1	1	0	0	0	1	3
2	13	1,9	7	6	0	4	4	2	3	6	3	2	2	0	0	4	9
3	27	3,9	15	12	4	3	9	6	5	19	1	3	4	3	0	12	12
4	38	5,4	18	20	1	12	9	6	10	23	4	3	8	8	4	9	17
5	129	18,4	58	71	6	31	38	20	34	70	22	17	20	18	2	43	66
6	130	18,6	73	57	15	26	34	36	19	75	19	19	17	15	3	48	66
7	140	20	62	78	8	29	50	28	25	82	23	20	15	12	8	41	80
8	125	17,9	55	70	16	27	30	27	25	69	17	20	19	17	4	38	66
9	40	5,7	19	21	5	5	15	11	4	25	5	4	6	7	1	9	23
10	20	2,9	12	8	2	3	6	6	3	4	4	4	8	2	1	5	12
NS/NC	15	2,1	10	5	0	1	3	3	8	9	1	4	1	2	1	7	5
MEDIA																	
Media	6,17	6,17	6,07	6,27	6,23	6,13	6,14	6,44	5,95	6,02	6,38	6,26	6,47	6,31	6,29	6,05	6,19
Casos	685	685	334	351	62	142	204	145	132	391	99	96	99	83	24	216	366
3. Inspección de establecimientos y hostelería																	
P18_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	20	2,9	14	6	2	2	9	2	5	16	1	2	1	1	1	5	13
1	7	1	4	3	0	2	2	2	1	4	0	1	2	1	0	1	5
2	23	3,3	15	8	3	2	11	6	1	11	4	3	5	1	0	5	18
3	34	4,9	16	18	0	13	11	5	5	25	1	6	2	4	1	14	15
4	58	8,3	32	26	4	10	18	10	16	32	9	6	11	12	1	20	25
5	141	20,1	67	74	11	37	36	29	28	83	21	21	16	18	4	49	70
6	115	16,4	50	65	11	18	36	27	23	60	18	19	18	14	6	36	61
7	140	20	72	68	15	27	42	25	31	89	22	14	15	14	7	44	75
8	83	11,9	38	45	7	21	23	20	12	40	15	13	15	7	1	25	50
9	29	4,1	12	17	4	6	9	6	4	17	4	5	3	3	2	8	16
10	19	2,7	12	7	2	3	5	6	3	5	2	3	9	5	0	5	9
NS/NC	31	4,4	12	19	3	2	5	10	11	18	3	7	3	5	2	11	14
MEDIA																	
Media	5,8	5,8	5,67	5,92	6,1	5,81	5,61	5,98	5,73	5,63	6,08	5,86	6,1	5,85	6	5,77	5,77
Casos	669	669	332	337	59	141	202	138	129	382	97	93	97	80	23	212	357
4. Prevención del fraude en la venta de alimentos																	
P18_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	34	4,9	18	16	4	4	14	7	5	21	1	7	5	3	1	10	20
1	6	0,9	0	6	0	2	2	2	0	3	0	1	2	0	0	1	5
2	29	4,1	14	15	2	4	13	4	6	17	5	3	4	1	1	10	18
3	49	7	28	21	1	16	14	9	9	29	6	7	7	8	1	22	18
4	64	9,1	32	32	5	9	16	17	17	46	2	9	7	12	4	21	27
5	145	20,7	72	73	14	30	44	31	26	78	26	22	19	19	1	43	82
6	144	20,6	74	70	14	26	40	32	32	81	23	18	22	16	5	50	74
7	95	13,6	42	53	11	25	25	18	16	55	15	12	13	10	6	28	52
8	59	8,4	29	30	5	16	17	10	11	34	10	8	7	5	2	21	31
9	23	3,3	11	12	4	6	7	3	3	12	4	4	3	3	0	6	14
10	22	3,1	12	10	1	2	8	7	4	7	5	3	7	4	2	3	13
NS/NC	30	4,3	12	18	1	3	7	8	11	17	3	6	4	4	2	8	17
MEDIA																	
Media	5,4	5,4	5,39	5,42	5,64	5,55	5,24	5,39	5,4	5,27	5,93	5,28	5,52	5,46	5,83	5,27	5,44
Casos	670	670	332	338	61	140	200	140	129	383	97	94	96	81	23	215	354

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Confianza general en la actuación de la administración																	
P18_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	35	5	16	19	4	4	14	8	5	26	1	4	4	3	1	12	19
1	9	1,3	4	5	0	0	5	2	2	5	1	2	1	0	0	4	6
2	17	2,4	12	5	2	1	9	4	1	11	2	0	4	0	0	4	13
3	31	4,4	13	18	2	7	10	5	7	13	7	6	5	4	4	11	12
4	52	7,4	26	26	3	14	12	8	15	34	6	7	5	9	4	17	23
5	182	26	91	91	13	44	49	42	34	108	24	25	25	24	2	58	98
6	132	18,9	67	65	15	28	34	27	28	71	27	20	14	19	0	48	66
7	114	16,3	49	65	11	21	36	27	19	71	8	15	20	11	10	30	64
8	76	10,9	40	36	7	16	24	13	16	37	15	12	12	10	2	20	44
9	29	4,1	12	17	3	6	13	3	4	16	4	6	3	3	0	11	15
10	18	2,6	11	7	2	2	1	9	4	3	5	3	7	2	2	3	11
NS/NC	5	0,7	3	2	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0
MEDIA																	
Media	5,6	5,6	5,6	5,6	5,76	5,71	5,42	5,67	5,63	5,41	5,94	5,78	5,86	5,72	5,76	5,46	5,64
Casos	695	695	341	354	62	143	207	148	135	395	100	100	100	85	25	218	371
P18_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	28	4	14	14	3	4	7	7	7	19	2	2	5	3	1	6	18
Baja (2-4)	95	13,6	52	43	12	15	30	16	22	65	9	11	10	9	5	35	48
Media (5-6)	257	36,7	122	135	15	62	73	50	57	143	40	40	34	37	7	87	127
Alta (7-8)	261	37,3	127	134	26	54	78	56	47	147	38	36	40	29	9	82	142
Muy alta (9-10)	56	8	27	29	6	8	19	18	5	23	11	11	11	7	3	11	35
NS/NC	3	0,4	2	1	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	2	1
P18_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	23	3,3	15	8	5	2	9	3	4	18	1	4	0	1	1	7	15
Baja (2-4)	78	11,1	40	38	5	19	22	14	18	48	8	8	14	11	4	25	38
Media (5-6)	259	37	131	128	21	57	72	56	53	145	41	36	37	33	5	91	132
Alta (7-8)	265	37,9	117	148	24	56	80	55	50	151	40	40	34	29	12	79	146
Muy alta (9-10)	60	8,6	31	29	7	8	21	17	7	29	9	8	14	9	2	14	35
NS/NC	15	2,1	10	5	0	1	3	3	8	9	1	4	1	2	1	7	5
P18_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	27	3,9	18	9	2	4	11	4	6	20	1	3	3	2	1	6	18
Baja (2-4)	115	16,4	63	52	7	25	40	21	22	68	14	15	18	17	2	39	58
Media (5-6)	256	36,6	117	139	22	55	72	56	51	143	39	40	34	32	10	85	131
Alta (7-8)	223	31,9	110	113	22	48	65	45	43	129	37	27	30	21	8	69	125
Muy alta (9-10)	48	6,9	24	24	6	9	14	12	7	22	6	8	12	8	2	13	25
NS/NC	31	4,4	12	19	3	2	5	10	11	18	3	7	3	5	2	11	14
P18_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	40	5,7	18	22	4	6	16	9	5	24	1	8	7	3	1	11	25
Baja (2-4)	142	20,3	74	68	8	29	43	30	32	92	13	19	18	21	6	53	63
Media (5-6)	289	41,3	146	143	28	56	84	63	58	159	49	40	41	35	6	93	156
Alta (7-8)	154	22	71	83	16	41	42	28	27	89	25	20	20	15	8	49	83
Muy alta (9-10)	45	6,4	23	22	5	8	15	10	7	19	9	7	10	7	2	9	27
NS/NC	30	4,3	12	18	1	3	7	8	11	17	3	6	4	4	2	8	17
P18_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	44	6,3	20	24	4	4	19	10	7	31	2	6	5	3	1	16	25
Baja (2-4)	100	14,3	51	49	7	22	31	17	23	58	15	13	14	13	8	32	48
Media (5-6)	314	44,9	158	156	28	72	83	69	62	179	51	45	39	43	2	106	164
Alta (7-8)	190	27,1	89	101	18	37	60	40	35	108	23	27	32	21	12	50	108
Muy alta (9-10)	47	6,7	23	24	5	8	14	12	8	19	9	9	10	5	2	14	26
NS/NC	5	0,7	3	2	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Autocontrol y medidas preventivas de las empresas productoras de alimentos																	
P19_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	6	4	3	0	2	2	3	7	2	1	0	1	2	2	5
1	3	0,4	2	1	2	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	2
2	3	0,4	2	1	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	1	2
3	25	3,6	11	14	2	12	6	3	2	14	5	3	3	4	0	9	13
4	51	7,3	23	28	4	11	12	12	12	22	9	11	9	8	1	23	19
5	169	24,1	74	95	9	31	48	39	42	97	26	24	22	21	3	65	81
6	135	19,3	71	64	11	38	42	19	25	91	13	12	19	14	6	42	74
7	149	21,3	85	64	16	25	46	35	27	88	19	21	21	19	5	45	81
8	95	13,6	41	54	10	16	33	20	16	48	17	17	13	11	5	18	61
9	21	3	13	8	1	5	8	4	3	11	2	4	4	3	1	6	11
10	12	1,7	8	4	1	0	3	5	3	2	3	2	5	1	0	3	8
NS/NC	27	3,9	8	19	3	5	4	8	7	15	3	5	4	2	2	9	14
MEDIA																	
Media	6,03	6,03	6,09	5,96	5,86	5,88	6,17	6,13	5,92	5,94	5,95	6,15	6,31	5,93	6,04	5,8	6,17
Casos	673	673	336	337	59	138	203	140	133	385	97	95	96	83	23	214	357
2. Autocontroles. controles a proveedores y medidas preventivas de las empresas de distribución																	
P19_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	11	1,6	7	4	2	0	4	1	4	9	2	0	0	1	2	3	5
1	4	0,6	2	2	2	0	1	1	0	3	1	0	0	1	0	0	3
2	4	0,6	3	1	0	2	2	0	0	2	1	1	0	0	0	2	2
3	27	3,9	12	15	2	9	9	7	0	13	6	5	3	4	0	10	14
4	43	6,1	22	21	4	15	8	8	8	20	7	7	9	7	1	22	13
5	178	25,4	81	97	11	31	60	34	42	102	25	28	23	24	5	57	92
6	149	21,3	71	78	13	33	43	31	29	105	17	13	14	15	6	51	80
7	137	19,6	72	65	17	27	35	27	31	74	17	21	25	19	3	45	70
8	93	13,3	51	42	7	19	31	23	13	46	17	15	15	8	3	18	64
9	16	2,3	8	8	1	2	8	3	2	8	2	5	1	4	1	4	7
10	11	1,6	8	3	1	1	3	3	3	1	3	2	5	1	0	3	7
NS/NC	27	3,9	7	20	2	4	3	10	8	17	2	3	5	1	4	8	14
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	6,01	5,89	5,85	5,85	5,97	6,09	5,95	5,83	5,91	6,13	6,29	5,88	5,67	5,76	6,1
Casos	673	673	337	336	60	139	204	138	132	383	98	97	95	84	21	215	357
P19_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	8	5	5	0	2	3	3	9	3	1	0	2	2	2	7
Baja (2-4)	79	11,3	36	43	6	23	21	15	14	39	14	14	12	12	1	33	34
Media (5-6)	304	43,4	145	159	20	69	90	58	67	188	39	36	41	35	9	107	155
Alta (7-8)	244	34,9	126	118	26	41	79	55	43	136	36	38	34	30	10	63	142
Muy alta (9-10)	33	4,7	21	12	2	5	11	9	6	13	5	6	9	4	1	9	19
NS/NC	27	3,9	8	19	3	5	4	8	7	15	3	5	4	2	2	9	14
P19_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	15	2,1	9	6	4	0	5	2	4	12	3	0	0	2	2	3	8
Baja (2-4)	74	10,6	37	37	6	26	19	15	8	35	14	13	12	11	1	34	29
Media (5-6)	327	46,7	152	175	24	64	103	65	71	207	42	41	37	39	11	108	172
Alta (7-8)	230	32,9	123	107	24	46	66	50	44	120	34	36	40	27	6	63	134
Muy alta (9-10)	27	3,9	16	11	2	3	11	6	5	9	5	7	6	5	1	7	14
NS/NC	27	3,9	7	20	2	4	3	10	8	17	2	3	5	1	4	8	14

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
20. Durante los últimos 12 meses. ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...																	
P20	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Cocinados y consumidos en casa	16	2,3	9	7	1	2	7	2	4	11	3	1	1	1	0	3	12
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	1	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1
Comprados fuera y consumidos en casa	8	1,1	4	4	2	0	5	0	1	5	1	1	1	2	1	0	5
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	2	5	2	1	3	1	0	5	0	1	1	1	1	1	4
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	667	95,3	328	339	57	139	192	144	135	377	96	97	97	81	23	218	349
P20_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	33	4,7	16	17	5	4	15	4	5	23	4	3	3	4	2	5	22
No	667	95,3	328	339	57	139	192	144	135	377	96	97	97	81	23	218	349
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?																	
P21	33	33	16	17	5	4	15	4	5	23	4	3	3	4	2	5	22
Sí	12	36,4	3	9	2	1	5	2	2	9	2	1	0	1	1	1	9
No	21	63,6	13	8	3	3	10	2	3	14	2	2	3	3	1	4	13
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?																	
P22	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
A temperatura ambiente	342	48,9	193	149	36	78	98	66	64	182	51	51	58	43	11	107	185
En la nevera	302	43,1	115	187	15	60	92	74	61	189	37	39	37	29	13	97	163
En el microondas	33	4,7	22	11	8	3	11	4	7	16	7	6	4	7	0	11	15
A baño maría	6	0,9	4	2	3	1	0	2	0	2	2	2	0	3	0	2	1
Otros (especificar)	5	0,7	4	1	0	0	2	1	2	4	0	1	0	1	0	2	2
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	12	1,7	6	6	0	1	4	1	6	7	3	1	1	2	1	4	5
P22_OTROS	5	5	4	1	0	0	2	1	2	4	0	1	0	1	0	2	2
CON AGUA NATURAL	1	20	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
K	1	20	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
khk	1	20	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ne	1	20	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
no congela	1	20	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
P22_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	688	98,3	338	350	62	142	203	147	134	393	97	99	99	83	24	219	366
No	12	1,7	6	6	0	1	4	1	6	7	3	1	1	2	1	4	5
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?																	
P23	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	474	67,7	241	233	41	96	145	104	88	277	65	64	68	48	18	145	267
No	226	32,3	103	123	21	47	62	44	52	123	35	36	32	37	7	78	104

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?																	
P24	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Nevera	509	72,7	248	261	48	107	152	105	97	292	77	66	74	60	16	172	263
Congelador	52	7,4	22	30	3	6	16	16	11	33	4	6	9	5	2	11	35
Fuera de la nevera y congelador	14	2	11	3	0	5	2	2	5	10	1	2	1	3	0	4	7
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	125	17,9	63	62	11	25	37	25	27	65	18	26	16	17	7	36	66
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?																	
P25	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Menos de 30 minutos	447	63,9	213	234	40	94	129	96	88	247	69	63	68	57	16	144	233
Entre 30 minutos y una hora	229	32,7	123	106	21	47	70	47	44	135	31	33	30	25	8	75	121
Entre 1 y 2 horas	21	3	8	13	1	2	8	5	5	15	0	4	2	2	0	4	16
Más de 2 horas	3	0,4	0	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	1	1	0	1
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?																	
P26	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,9	16	25	5	6	19	5	6	25	3	9	4	3	2	12	24
Justo después de terminar de comer	166	23,7	90	76	23	29	44	34	36	92	25	23	26	19	5	49	94
Al cabo de un rato después de comer	454	64,9	220	234	31	106	134	98	85	259	67	65	63	59	15	149	233
Otros (especificar)	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
Cuando está fría	25	3,6	12	13	2	2	6	7	8	14	3	1	7	1	2	9	13
No guarda	13	1,9	5	8	1	0	4	4	4	9	2	2	0	3	1	3	7
P26_OTROS	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	100	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?																	
P27	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Un día	314	44,9	150	164	27	65	84	71	67	174	45	47	48	41	14	85	174
Dos días	273	39	130	143	27	62	91	50	43	157	37	37	42	32	4	97	141
Tres días	64	9,1	38	26	3	7	23	17	14	43	6	9	6	2	4	27	33
Cuatro días	10	1,4	5	5	1	5	1	1	2	3	4	2	1	2	1	5	2
Más de cuatro días	6	0,9	2	4	2	0	0	3	1	5	0	1	0	1	0	1	4
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	30	4,3	18	12	2	3	8	5	12	16	7	4	3	7	2	5	17
Ns/nc	3	0,4	1	2	0	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	3	0
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?																	
P28	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	585	83,6	280	305	45	123	182	125	110	338	78	86	83	63	21	186	318
No	115	16,4	64	51	17	20	25	23	30	62	22	14	17	22	4	37	53

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?																	
P29	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	582	83,1	275	307	47	119	172	127	117	333	85	79	85	69	22	184	309
Muchas veces	81	11,6	50	31	12	18	26	10	15	40	12	16	13	10	1	29	43
Pocas veces	31	4,4	15	16	3	4	9	8	7	25	2	3	1	6	2	10	13
Nunca o casi nunca	6	0,9	4	2	0	2	0	3	1	2	1	2	1	0	0	0	6
30. ¿Se lava las manos. utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?																	
P30	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	600	85,7	291	309	48	122	181	128	121	344	89	83	84	71	22	188	321
Muchas veces	70	10	40	30	10	14	20	13	13	35	10	11	14	11	2	23	36
Pocas veces	24	3,4	9	15	4	6	5	5	4	19	1	3	1	3	1	11	9
Nunca o casi nunca	6	0,9	4	2	0	1	1	2	2	2	0	3	1	0	0	1	5
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?																	
P31	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	557	79,6	263	294	41	108	177	124	107	319	78	81	79	63	20	182	293
Muchas veces	88	12,6	52	36	15	22	19	13	19	52	14	9	13	13	0	24	52
Pocas veces	44	6,3	22	22	5	10	10	9	10	24	6	7	7	8	3	15	20
Nunca o casi nunca	11	1,6	7	4	1	3	1	2	4	5	2	3	1	1	2	2	6
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)																	
P32	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
En el olor	475	67,9	217	258	52	99	137	92	95	273	63	71	68	56	16	154	253
En la apariencia	405	57,9	202	203	39	79	122	84	81	236	54	53	62	53	10	131	213
En el color	147	21	64	83	9	28	48	39	23	79	26	28	14	15	7	52	73
En el sabor	44	6,3	25	19	2	5	14	13	10	28	4	3	9	1	0	21	22
En los días que lleva hecho	103	14,7	46	57	9	27	24	21	22	58	13	16	16	12	6	31	55
En la presencia de hongos o elementos extraños	23	3,3	14	9	0	9	9	4	1	12	4	2	5	4	0	2	17
Fecha de caducidad	19	2,7	14	5	1	2	8	6	2	11	3	1	4	3	0	1	15
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa																	
P33_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	13	1,9	8	5	1	1	5	3	3	10	0	2	1	2	0	6	5
Bastante frecuencia	101	14,4	46	55	11	17	25	22	26	53	11	19	18	13	2	27	60
Poca frecuencia	288	41,1	135	153	19	59	91	72	47	149	42	48	49	23	10	87	170
Nada de frecuencia	298	42,6	155	143	31	66	86	51	64	188	47	31	32	47	13	103	136

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados																	
P33_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	12	1,7	6	6	2	0	3	5	2	9	1	1	1	1	1	2	8
Bastante frecuencia	112	16	48	64	8	20	32	29	23	62	15	16	19	9	4	34	68
Poca frecuencia	363	51,9	177	186	31	77	115	77	63	214	44	60	45	39	12	116	197
Nada de frecuencia	213	30,4	113	100	21	46	57	37	52	115	40	23	35	36	8	71	98
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas																	
P33_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	14	2	9	5	2	3	3	5	1	7	1	2	4	0	0	3	11
Bastante frecuencia	96	13,7	50	46	12	18	36	15	15	56	16	9	15	9	5	22	61
Poca frecuencia	220	31,4	117	103	26	50	66	47	31	119	36	35	30	34	5	70	113
Nada de frecuencia	369	52,7	167	202	22	72	102	81	92	217	47	54	51	42	15	128	185
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo																	
P33_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	9	1,3	4	5	0	1	3	3	2	4	1	2	2	1	0	2	6
Bastante frecuencia	57	8,1	26	31	3	8	16	11	19	33	7	7	10	7	2	19	29
Poca frecuencia	277	39,6	151	126	31	53	89	58	46	162	46	37	32	31	8	88	154
Nada de frecuencia	357	51	163	194	28	81	99	76	73	201	46	54	56	46	15	114	182
P33_1_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	298	42,6	155	143	31	66	86	51	64	188	47	31	32	47	13	103	136
3,33	288	41,1	135	153	19	59	91	72	47	149	42	48	49	23	10	87	170
6,67	101	14,4	46	55	11	17	25	22	26	53	11	19	18	13	2	27	60
10	13	1,9	8	5	1	1	5	3	3	10	0	2	1	2	0	6	5
Media	2,52	2,52	2,43	2,6	2,37	2,24	2,51	2,81	2,57	2,37	2,13	3,07	2,93	2,16	1,87	2,38	2,74
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_2_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	213	30,4	113	100	21	46	57	37	52	115	40	23	35	36	8	71	98
3,33	363	51,9	177	186	31	77	115	77	63	214	44	60	45	39	12	116	197
6,67	112	16	48	64	8	20	32	29	23	62	15	16	19	9	4	34	68
10	12	1,7	6	6	2	0	3	5	2	9	1	1	1	1	1	2	8
Media	2,97	2,97	2,82	3,11	2,85	2,73	3,03	3,38	2,74	3,04	2,57	3,17	2,87	2,35	3,07	2,84	3,21
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_3_M	699	699	343	356	62	143	207	148	139	399	100	100	100	85	25	223	370
0	369	52,8	167	202	22	72	102	81	92	217	47	54	51	42	15	128	185
3,33	220	31,5	117	103	26	50	66	47	31	119	36	35	30	34	5	70	113
6,67	96	13,7	50	46	12	18	36	15	15	56	16	9	15	9	5	22	61
10	14	2	9	5	2	3	3	5	1	7	1	2	4	0	0	3	11
Media	2,16	2,16	2,37	1,97	3,01	2,21	2,37	2,07	1,53	2,1	2,37	1,97	2,4	2,04	2	1,84	2,41
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	399	100	100	100	85	25	223	370
P33_4_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	357	51	163	194	28	81	99	76	73	201	46	54	56	46	15	114	182
3,33	277	39,6	151	126	31	53	89	58	46	162	46	37	32	31	8	88	154
6,67	57	8,1	26	31	3	8	16	11	19	33	7	7	10	7	2	19	29
10	9	1,3	4	5	0	1	3	3	2	4	1	2	2	1	0	2	6
Media	1,99	1,99	2,08	1,9	1,99	1,68	2,09	2	2,14	2	2,1	1,9	1,93	1,88	1,6	1,97	2,07
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
34. Sexo																	
P34	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hombre	344	49,1	344	0	32	74	107	72	59	183	63	46	52	46	4	105	191
Mujer	356	50,9	0	356	30	69	100	76	81	217	37	54	48	39	21	118	180
35. Edad																	
P35	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
18	15	2,1	7	8	15	0	0	0	0	10	1	2	2	2	2	2	9
19	8	1,1	6	2	8	0	0	0	0	4	1	2	1	1	0	1	6
20	7	1	5	2	7	0	0	0	0	3	3	0	1	3	0	2	2
21	7	1	3	4	7	0	0	0	0	2	1	4	0	3	0	3	1
22	8	1,1	4	4	8	0	0	0	0	2	2	2	2	4	0	2	2
23	5	0,7	0	5	5	0	0	0	0	4	1	0	0	2	0	1	2
24	12	1,7	7	5	12	0	0	0	0	7	2	0	3	1	0	3	8
25	7	1	0	7	0	7	0	0	0	2	1	2	2	1	0	3	3
26	9	1,3	6	3	0	9	0	0	0	2	4	1	2	0	0	4	5
27	7	1	4	3	0	7	0	0	0	4	0	1	2	1	0	3	3
28	18	2,6	12	6	0	18	0	0	0	8	6	2	2	5	1	7	5
29	3	0,4	1	2	0	3	0	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0
30	20	2,9	8	12	0	20	0	0	0	12	3	3	2	1	0	8	11
31	11	1,6	8	3	0	11	0	0	0	5	2	2	2	3	0	3	5
32	12	1,7	8	4	0	12	0	0	0	9	1	0	2	1	0	5	6
33	23	3,3	11	12	0	23	0	0	0	8	8	3	4	3	0	6	14
34	33	4,7	16	17	0	33	0	0	0	15	8	5	5	2	0	9	22
35	3	0,4	0	3	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0	1	1
36	2	0,3	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1
37	6	0,9	0	6	0	0	6	0	0	4	0	1	1	0	0	1	5
38	3	0,4	0	3	0	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3
39	6	0,9	3	3	0	0	6	0	0	3	0	2	1	1	1	1	3
40	29	4,1	11	18	0	0	29	0	0	21	0	4	4	0	1	6	23
41	9	1,3	4	5	0	0	9	0	0	6	1	1	1	2	1	0	6
42	12	1,7	8	4	0	0	12	0	0	5	4	1	2	0	0	4	8
43	12	1,7	7	5	0	0	12	0	0	9	1	1	1	0	0	1	11
44	6	0,9	3	3	0	0	6	0	0	5	1	0	0	0	0	1	5
45	21	3	11	10	0	0	21	0	0	13	2	2	4	3	1	4	14
46	20	2,9	11	9	0	0	20	0	0	11	5	2	2	2	0	6	12
47	21	3	15	6	0	0	21	0	0	16	3	0	2	2	1	4	14
48	30	4,3	18	12	0	0	30	0	0	20	2	3	5	4	0	6	21
49	27	3,9	16	11	0	0	27	0	0	16	7	3	1	1	2	7	17
50	11	1,6	0	11	0	0	0	11	0	6	0	4	1	0	2	2	7
51	2	0,3	0	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1
52	10	1,4	4	6	0	0	0	10	0	4	1	4	1	1	0	2	7
53	13	1,9	8	5	0	0	0	13	0	9	1	1	2	0	0	2	11
54	9	1,3	5	4	0	0	0	9	0	6	0	0	3	1	1	2	5
55	8	1,1	6	2	0	0	0	8	0	5	0	2	1	1	0	2	5
56	15	2,1	12	3	0	0	0	15	0	7	1	4	3	2	1	3	9
57	13	1,9	6	7	0	0	0	13	0	8	1	2	2	0	0	6	7
58	11	1,6	5	6	0	0	0	11	0	2	2	3	4	1	0	6	4
59	4	0,6	2	2	0	0	0	4	0	3	1	0	0	2	0	0	2
60	16	2,3	7	9	0	0	0	16	0	10	3	3	0	0	2	5	9
61	7	1	3	4	0	0	0	7	0	5	1	0	1	0	0	4	3
62	14	2	5	9	0	0	0	14	0	8	2	2	2	1	0	6	7
63	7	1	4	3	0	0	0	7	0	4	0	1	2	1	1	1	4
64	8	1,1	5	3	0	0	0	8	0	5	1	2	0	2	0	4	2
65	41	5,9	14	27	0	0	0	0	41	23	4	6	8	5	2	19	15
66	15	2,1	5	10	0	0	0	0	15	9	2	2	2	2	2	8	3
67	7	1	4	3	0	0	0	0	7	2	1	2	2	1	0	4	2
68	15	2,1	4	11	0	0	0	0	15	11	1	3	0	4	1	5	5
69	13	1,9	7	6	0	0	0	0	13	8	2	2	1	3	0	4	6
70	49	7	25	24	0	0	0	0	49	30	5	6	8	8	3	30	9



REO 745

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Media	46,83	46,83	46,32	47,31	20,77	30,73	44,32	57,09	67,65	47,69	43,34	47,19	46,5	45,44	52,28	49,97	44,93
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
EDAD CUOTA (PULSAR INTRO)																	
P35_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
De 18 a 24 años	62	8,9	32	30	62	0	0	0	0	32	11	10	9	16	2	14	30
De 25 a 34 años	143	20,4	74	69	0	143	0	0	0	67	33	20	23	18	1	50	74
De 35 a 49 años	207	29,6	107	100	0	0	207	0	0	135	26	21	25	16	7	43	144
De 50 a 64 años	148	21,1	72	76	0	0	0	148	0	83	15	28	22	12	7	46	83
65 años y más	140	20	59	81	0	0	0	0	140	83	15	21	21	23	8	70	40
36. Municipio																	
P36	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Montgat	10	1,4	2	8	1	3	3	0	3	10	0	0	0	0	0	4	6
Cervelló	10	1,4	7	3	0	1	5	3	1	10	0	0	0	0	0	1	9
Santa Coloma de Cervelló	10	1,4	4	6	0	2	5	2	1	10	0	0	0	0	0	3	7
Monistrol de Montserrat	10	1,4	3	7	1	1	3	3	2	10	0	0	0	0	0	6	4
Montmeló	10	1,4	6	4	0	0	4	3	3	10	0	0	0	1	0	3	6
Sallent	10	1,4	3	7	1	2	1	3	3	10	0	0	0	3	0	2	5
Sant Llorenç Savall	10	1,4	6	4	0	2	5	2	1	10	0	0	0	3	0	2	5
Castellbell i el Vilar	10	1,4	6	4	0	3	3	2	2	10	0	0	0	0	0	5	6
Manresa	5	0,7	5	0	1	0	1	1	2	5	0	0	0	2	0	0	3
Martorell	5	0,7	2	3	2	1	1	1	0	5	0	0	0	2	0	0	3
Masnou (El)	5	0,7	2	3	0	0	4	0	1	5	0	0	0	0	1	1	3
Mataró	5	0,7	1	4	0	1	1	2	1	5	0	0	0	0	0	2	3
Mollet del Vallès	5	0,7	1	4	0	0	2	2	1	5	0	0	0	1	1	2	1
Granollers	5	0,7	2	3	1	1	2	0	1	5	0	0	0	1	0	2	2
Prat de Llobregat (El)	12	1,7	3	9	1	2	5	2	2	12	0	0	0	0	2	4	6
Ripollet	12	1,7	4	8	0	4	6	1	1	12	0	0	0	1	0	4	7
Rubí	5	0,7	1	4	2	0	0	2	1	5	0	0	0	0	1	1	3
Sant Adrià de Besòs	12	1,7	6	6	1	0	6	2	3	12	0	0	0	0	0	4	8
Castelldefels	12	1,7	3	9	1	3	1	6	1	12	0	0	0	2	0	4	6
Barberà del Vallès	12	1,7	8	4	1	1	2	5	3	12	0	0	0	3	0	3	6
Cerdanyola del Vallès	5	0,7	2	3	0	2	2	1	0	5	0	0	0	0	0	1	4
Gavà	12	1,7	6	6	2	4	3	0	3	12	0	0	0	0	1	3	8
Sant Cugat del Vallès	12	1,7	4	8	3	0	6	2	1	12	0	0	0	1	2	4	5
Sant Boi de Llobregat	12	1,7	9	3	0	2	5	1	4	12	0	0	0	3	0	4	5
Viladecans	12	1,7	3	9	0	1	8	2	1	12	0	0	0	0	1	1	10
Terrassa	5	0,7	1	4	0	0	2	2	1	5	0	0	0	1	0	1	3
Sant Just Desvern	12	1,7	2	10	2	1	3	3	3	12	0	0	0	1	1	5	5
Vic	5	0,7	2	3	1	0	3	0	1	5	0	0	0	1	1	0	3
Barcelona	150	21,4	79	71	11	30	43	30	36	150	0	0	0	19	10	57	66
Ger	8	1,1	8	0	0	7	1	0	0	0	8	0	0	0	0	7	1
Esponellà	9	1,3	5	4	1	3	2	1	2	0	9	0	0	2	0	3	4
Sant Pere Pescador	9	1,3	7	2	1	3	3	0	2	0	9	0	0	2	0	3	4
Camprodon	9	1,3	4	5	2	2	2	3	0	0	9	0	0	1	0	3	5
Figueres	5	0,7	4	1	1	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	4
Palamós	5	0,7	3	2	0	1	2	2	0	0	5	0	0	0	0	2	3
Ripoll	5	0,7	2	3	0	1	2	0	2	0	5	0	0	0	0	2	3
Olot	5	0,7	4	1	1	0	1	3	0	0	5	0	0	0	0	2	3
Calonge	5	0,7	4	1	1	2	1	1	0	0	5	0	0	1	0	1	3
Girona	35	5	18	17	3	10	11	3	8	0	35	0	0	5	1	13	16
Lloret de Mar	5	0,7	4	1	1	0	1	2	1	0	5	0	0	1	0	2	2
Albesa	9	1,3	1	8	1	1	2	3	2	0	9	0	0	1	0	2	6
Bellaguarda	9	1,3	7	2	1	6	0	2	0	0	9	0	0	1	0	4	4
Pont de Suert (El)	9	1,3	5	4	1	2	2	1	3	0	0	9	0	2	0	3	5
Sort	8	1,1	5	3	0	1	3	3	1	0	0	8	0	2	0	1	5
Balaguer	10	1,4	2	8	0	1	0	4	5	0	0	10	0	1	0	8	1
Tárrega	10	1,4	4	6	1	3	3	1	2	0	0	10	0	1	0	2	7
Mollerussa	10	1,4	2	8	0	2	4	4	0	0	0	10	0	0	0	2	8
Lleida	35	5	20	15	6	4	7	10	8	0	0	35	0	7	2	8	18
Llorenç del Penedès	8	1,1	4	4	0	3	2	1	2	0	0	0	8	0	0	4	4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Paüls	9	1,3	7	2	0	2	3	1	3	0	0	0	9	2	0	2	5
Prades	9	1,3	5	4	1	2	3	2	1	0	0	0	9	1	0	2	6
Torre de l'Espanyol (La)	9	1,3	6	3	2	2	2	1	2	0	0	0	9	1	0	0	8
Cambrils	6	0,9	4	2	1	2	0	0	3	0	0	0	6	1	0	2	3
Vendrell (El)	6	0,9	1	5	0	0	2	4	0	0	0	0	6	0	0	1	5
Valls	6	0,9	4	2	0	2	3	1	0	0	0	0	6	2	0	2	2
Tarragona	35	5	16	19	4	6	7	8	10	0	0	0	35	6	1	8	20
Reus	6	0,9	1	5	0	2	2	2	0	0	0	0	6	0	0	3	3
Mont-roig del Camp	6	0,9	4	2	1	2	1	2	0	0	0	0	6	0	0	1	5
34. Provincia																	
P37	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Barcelona	400	57,1	183	217	32	67	135	83	83	400	0	0	0	45	21	129	208
Girona	100	14,3	63	37	11	33	26	15	15	0	100	0	0	12	1	39	48
Lleida	100	14,3	46	54	10	20	21	28	21	0	0	100	0	15	2	30	54
Tarragona	100	14,3	52	48	9	23	25	22	21	0	0	0	100	13	1	25	61
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.																	
P38	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	56	8	30	26	4	10	10	6	26	34	5	9	8	52	2	2	0
2	226	32,3	106	120	5	44	46	53	78	134	36	29	27	12	7	184	24
3	185	26,4	96	89	18	45	56	44	22	98	33	29	25	12	8	23	145
4	176	25,1	86	90	25	35	75	34	7	105	21	26	24	6	4	10	156
5	42	6	18	24	6	8	16	9	3	23	4	5	10	1	3	2	36
6	10	1,4	6	4	1	1	4	1	3	4	1	0	5	1	1	1	7
7	2	0,3	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1
9	1	0,1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
10	2	0,3	1	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1
MEDIA																	
Media	2,97	2,97	2,96	2,98	3,71	2,93	3,26	2,96	2,28	2,93	2,86	3,03	3,2	1,85	3,08	2,25	3,65
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P38_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	56	8	30	26	4	10	10	6	26	34	5	9	8	52	2	2	0
2	226	32,3	106	120	5	44	46	53	78	134	36	29	27	12	7	184	24
3 o más	417	59,6	207	210	52	89	151	89	36	231	59	62	65	21	16	37	346
NS/NC	1	0,1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
39.1. El núcleo familiar es una ...																	
P39_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Persona sola	110	15,7	50	60	18	19	23	19	31	66	13	17	14	85	25	0	0
Pareja	590	84,3	294	296	44	124	184	129	109	334	87	83	86	0	0	223	371
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)																	
P39_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
hijos menores de 12 años en casa	147	21	77	70	8	55	71	11	2	82	17	21	27	0	5	2	142
hijos de entre 12 y 18 años en casa	115	16,4	50	65	12	14	67	19	3	72	12	15	16	0	4	0	111
hijos mayores de edad en casa	181	25,9	96	85	21	10	36	68	46	104	24	26	27	0	17	2	164
Sin hijos	308	44	151	157	30	68	59	58	93	174	51	45	38	85	0	223	4
P39_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Con hijos en casa	392	56	193	199	32	75	148	90	47	226	49	55	62	0	25	0	367
Sin hijos en casa	308	44	151	157	30	68	59	58	93	174	51	45	38	85	0	223	4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
39.3. Ascendentes																	
P39_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	136	19,4	65	71	30	32	36	26	12	72	21	22	21	26	7	39	66
Sin ascendentes en el hogar	564	80,6	279	285	32	111	171	122	128	328	79	78	79	59	18	184	305
P39_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Persona sola sin hijos	85	12,1	46	39	16	18	16	12	23	45	12	15	13	85	0	0	0
Persona sola con hijos	25	3,6	4	21	2	1	7	7	8	21	1	2	1	0	25	0	0
Pareja sin hijos	223	31,9	105	118	14	50	43	46	70	129	39	30	25	0	0	223	4
Pareja con hijos	371	53	191	180	30	74	144	83	40	208	48	54	61	0	0	4	371
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?																	
P40	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sin estudios	17	2,4	1	16	0	0	1	5	11	5	3	5	4	1	1	6	9
Primarios	213	30,4	87	126	6	24	38	59	86	120	25	36	32	26	5	90	93
Secundarios	182	26	96	86	33	33	62	39	15	107	28	24	23	21	9	47	106
Técnicos profesionales	86	12,3	47	39	6	28	34	13	5	47	11	13	15	11	2	24	50
Universitarios o superiores	202	28,9	113	89	17	58	72	32	23	121	33	22	26	26	8	56	113
P40_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sin estudios o primarios	230	32,9	88	142	6	24	39	64	97	125	28	41	36	27	6	96	102
Secundarios o técnicos profesionales	268	38,3	143	125	39	61	96	52	20	154	39	37	38	32	11	71	156
Superiores	202	28,9	113	89	17	58	72	32	23	121	33	22	26	26	8	56	113
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?																	
P41	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hasta 1.000 €	173	24,7	67	106	9	23	34	48	59	93	22	29	29	35	8	66	64
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	56	66	1	35	29	28	29	65	22	20	15	15	6	52	50
Entre 1.501 - 2.000 €	118	16,9	57	61	10	29	44	21	14	75	15	14	14	11	3	26	78
Entre 2.001 - 2.500 €	59	8,4	39	20	6	11	21	14	7	37	7	5	10	2	3	15	39
Entre 2.501 - 3.000 €	31	4,4	16	15	5	6	13	7	0	13	11	5	2	4	0	7	20
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	24	6	1	6	16	3	4	15	5	5	5	2	1	8	19
Entre 4.001 - 5.000 €	4	0,6	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	4	1	0	0	3
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	5	0	1	1	2	0	1	3	1	0	1	0	0	2	3
Más de 6.000 €	4	0,6	4	0	1	0	3	0	0	2	0	1	1	0	0	0	4
Ns/Nc	154	22	74	80	28	32	43	25	26	97	17	21	19	15	4	47	91
P41_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hasta 1000	173	24,7	67	106	9	23	34	48	59	93	22	29	29	35	8	66	64
1001 a 2000	240	34,3	113	127	11	64	73	49	43	140	37	34	29	26	9	78	128
2001 a 3000	90	12,9	55	35	11	17	34	21	7	50	18	10	12	6	3	22	59
3001 y más	43	6,1	35	8	3	7	23	5	5	20	6	6	11	3	1	10	29
NS/NC	154	22	74	80	28	32	43	25	26	97	17	21	19	15	4	47	91

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)														
P1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	90	12,9	51	39	21	34	35	22	32	11	8	17	3	87
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	188	26,9	114	74	42	84	62	29	70	32	14	43	6	182
Que no está caducado	28	4	16	12	9	13	6	6	9	4	2	7	0	28
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	152	21,7	80	72	54	66	32	43	49	14	13	33	6	146
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	116	16,6	63	53	46	37	33	31	42	16	4	23	4	112
Alimentos de calidad	51	7,3	34	17	12	24	15	11	23	10	3	4	1	50
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	70	10	35	35	19	28	23	18	23	9	4	16	9	61
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	32	4,6	13	19	21	7	4	14	10	3	0	5	1	31
Otros	46	6,6	24	22	20	17	9	18	10	3	1	14	4	42
Alimentos hechos en casa	12	1,7	6	6	8	1	3	3	5	2	0	2	0	12
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	14	2	9	5	2	3	9	1	4	4	2	3	0	14
Alimentos bien envasados/ etiquetados	21	3	13	8	5	8	8	2	9	4	1	5	0	21
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,9	8	5	7	4	2	3	5	2	0	3	0	13
Marca conocida	10	1,4	6	4	3	6	1	2	5	2	0	1	0	10
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)														
P2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	601	85,9	335	266	204	233	164	155	209	75	37	125	27	574
Internet	212	30,3	135	77	32	87	93	17	78	38	23	56	11	201
Amigos y familiares	125	17,9	65	60	44	52	29	37	41	16	8	23	3	122
Establecimientos tradicionales	52	7,4	31	21	24	19	9	16	21	4	2	9	2	50
Consultas a profesionales sanitarios	100	14,3	63	37	34	34	32	25	34	15	6	20	5	95
Cocineros famosos	8	1,1	5	3	5	1	2	1	3	1	0	3	0	8
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	39	5,6	24	15	10	20	9	7	14	9	1	8	3	36
Administración e instituciones	29	4,1	17	12	6	15	8	2	9	6	3	9	1	28
Libros y publicaciones especializadas	25	3,6	19	6	8	12	5	3	11	2	1	8	3	22
Otros (especificar)	4	0,6	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P2_OTROS	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
EN LA FARMACIA	1	25	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
NINGUNA	1	25	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
NINGUNO	2	50	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)														
P3	212	212	135	77	32	87	93	17	78	38	23	56	11	201
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	67	91	51	19	63	60	8	56	29	15	34	5	137
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	102	48,1	68	34	14	39	49	8	32	15	17	30	9	93
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	54	25,5	37	17	8	33	13	6	22	8	4	14	2	52
Otros (especificar)	3	1,4	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
P3_OTROS	3	3	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
BUSCADORES (GOOGLE)	1	33,3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
GUGELL	1	33,3	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
depende	1	33,3	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)														
P4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Descongelar y congelar más de una vez	612	87,4	343	269	203	240	169	148	212	79	37	136	28	584
No lavarse las manos antes de manipularlos	532	76	286	246	171	200	161	132	183	71	29	117	24	508
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	170	24,3	100	70	72	62	36	48	62	17	7	36	7	163
No guardarlos a una temperatura adecuada	202	28,9	124	78	51	80	71	42	69	31	13	47	9	193
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	133	19	80	53	36	46	51	25	48	22	13	25	8	125
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	137	19,6	82	55	56	42	39	39	41	13	11	33	7	130
Cocer mal los alimentos	114	16,3	59	55	47	38	29	37	36	14	7	20	2	112
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)														
P5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	626	89,4	354	272	201	244	181	154	209	84	38	141	32	594
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	37	5,3	21	16	14	11	12	7	17	4	3	6	0	37
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	37	5,3	17	20	15	13	9	12	14	2	2	7	1	36

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)														
P6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Para que sean más digeribles	97	13,9	53	44	33	30	34	24	29	14	7	23	6	91
Para matar bien los gérmenes	565	80,7	316	249	177	228	160	136	196	74	34	125	26	539
Para mejorar su sabor	32	4,6	21	11	17	9	6	11	13	1	2	5	1	31
(NO LEER) Ns/nc	6	0,9	2	4	3	1	2	2	2	1	0	1	0	6
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?														
P7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Menos de 0 grados	5	0,7	3	2	4	0	1	1	3	1	0	0	0	5
Entre 0-2 grados	59	8,4	27	32	24	24	11	19	22	3	2	13	2	57
Entre 3-5 grados	391	55,9	213	178	129	143	119	104	124	52	24	87	22	369
Entre 6-8 grados	125	17,9	83	42	31	52	42	20	47	20	9	29	3	122
Más de 8 grados	39	5,6	22	17	10	18	11	7	16	4	5	7	3	36
(NO LEER) Ns/nc	81	11,6	44	37	32	31	18	22	28	10	3	18	3	78
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?														
P8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Entre 0-6 grados bajo cero	122	17,4	67	55	38	51	33	32	47	12	5	26	8	114
Entre 7-12 grados bajo cero	90	12,9	52	38	32	29	29	27	19	13	8	23	5	85
Entre 13-18 grados bajo cero	226	32,3	130	96	71	86	69	53	85	31	12	45	10	216
Menos de 18 grados bajo cero	167	23,9	103	64	40	70	57	30	55	27	17	38	7	160
(NO LEER) Ns/nc	95	13,6	40	55	49	32	14	31	34	7	1	22	3	92
1. Ser víctima de un crimen														
P9_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	14	2	10	4	4	9	1	7	5	0	1	1	0	14
Bastante probable	57	8,1	33	24	23	22	12	16	17	9	2	13	7	50
Poco probable	367	52,4	203	164	97	148	122	78	118	60	24	87	20	347
Nada probable	241	34,4	136	105	93	82	66	65	93	20	16	47	5	236
NS/NC	21	3	10	11	13	7	1	7	7	1	0	6	1	20
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud														
P9_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	38	5,4	22	16	15	12	11	11	13	1	0	13	3	35
Bastante probable	154	22	84	70	50	57	47	39	45	23	13	34	11	143
Poco probable	401	57,3	231	170	124	154	123	90	143	56	22	90	17	384
Nada probable	104	14,9	54	50	39	45	20	31	38	10	8	17	2	102
NS/NC	3	0,4	1	2	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
3. Padecer una enfermedad grave														
P9_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	39	5,6	24	15	11	17	11	10	14	2	3	10	3	36
Bastante probable	155	22,1	86	69	58	56	41	46	46	23	10	30	13	142
Poco probable	371	53	217	154	110	148	113	81	130	55	21	84	14	357
Nada probable	108	15,4	53	55	35	40	33	31	42	8	8	19	2	106
NS/NC	27	3,9	12	15	16	7	4	5	8	2	1	11	1	26
4. Resultar herido en un accidente de tránsito														
P9_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	42	6	22	20	12	18	12	9	15	5	3	10	5	37
Bastante probable	181	25,9	106	75	58	70	53	43	63	24	15	36	6	175
Poco probable	360	51,4	202	158	106	140	114	79	122	53	22	84	17	343
Nada probable	96	13,7	53	43	40	36	20	36	32	7	2	19	5	91
NS/NC	21	3	9	12	14	4	3	6	8	1	1	5	0	21

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental														
P9_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	74	10,6	41	33	20	33	21	16	26	5	5	22	8	66
Bastante probable	272	38,9	146	126	88	103	81	66	97	38	17	54	11	261
Poco probable	282	40,3	166	116	92	107	83	71	87	41	18	65	11	271
Nada probable	67	9,6	37	30	28	23	16	19	29	5	3	11	3	64
NS/NC	5	0,7	2	3	2	2	1	1	1	1	0	2	0	5
P9_1_M	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
0	241	35,5	136	105	93	82	66	65	93	20	16	47	5	236
3,33	367	54,1	203	164	97	148	122	78	118	60	24	87	20	347
6,67	57	8,4	33	24	23	22	12	16	17	9	2	13	7	50
10	14	2,1	10	4	4	9	1	7	5	0	1	1	0	14
Media	2,57	2,57	2,61	2,51	2,38	2,8	2,47	2,63	2,39	2,92	2,4	2,61	3,54	2,52
Casos	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
P9_2_M	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
0	104	14,9	54	50	39	45	20	31	38	10	8	17	2	102
3,33	401	57,5	231	170	124	154	123	90	143	56	22	90	17	384
6,67	154	22,1	84	70	50	57	47	39	45	23	13	34	11	143
10	38	5,5	22	16	15	12	11	11	13	1	0	13	3	35
Media	3,93	3,93	3,96	3,9	3,93	3,78	4,14	3,92	3,79	3,89	3,72	4,26	4,85	3,89
Casos	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
P9_3_M	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
0	108	16	53	55	35	40	33	31	42	8	8	19	2	106
3,33	371	55,1	217	154	110	148	113	81	130	55	21	84	14	357
6,67	155	23	86	69	58	56	41	46	46	23	10	30	13	142
10	39	5,8	24	15	11	17	11	10	14	2	3	10	3	36
Media	3,95	3,95	4,04	3,83	4,03	3,97	3,84	4,03	3,79	4,05	3,97	4,05	5,1	3,89
Casos	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
P9_4_M	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
0	96	14,1	53	43	40	36	20	36	32	7	2	19	5	91
3,33	360	53	202	158	106	140	114	79	122	53	22	84	17	343
6,67	181	26,7	106	75	58	70	53	43	63	24	15	36	6	175
10	42	6,2	22	20	12	18	12	9	15	5	3	10	5	37
Media	4,16	4,16	4,18	4,14	3,98	4,22	4,29	3,83	4,21	4,34	4,84	4,16	4,44	4,15
Casos	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
P9_5_M	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662
0	67	9,6	37	30	28	23	16	19	29	5	3	11	3	64
3,33	282	40,6	166	116	92	107	83	71	87	41	18	65	11	271
6,67	272	39,1	146	126	88	103	81	66	97	38	17	54	11	261
10	74	10,6	41	33	20	33	21	16	26	5	5	22	8	66
Media	5,03	5,03	4,97	5,1	4,8	5,16	5,11	4,86	5,01	4,94	5,19	5,24	5,76	4,99
Casos	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Compra para preparar la comida en casa														
P10_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	1	0,1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
1	2	0,3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2
3	3	0,4	2	1	1	1	1	0	1	0	0	2	1	2
4	4	0,6	3	1	1	1	2	3	1	0	0	0	1	3
5	32	4,6	16	16	17	10	5	11	11	4	0	6	1	31
6	39	5,6	17	22	13	12	14	8	14	7	1	9	2	37
7	136	19,4	75	61	48	50	38	31	46	21	11	27	8	128
8	295	42,1	164	131	87	119	89	75	98	43	16	63	9	286
9	100	14,3	50	50	27	39	34	21	35	10	9	25	5	95
10	87	12,4	64	23	34	35	18	23	33	5	6	20	6	81
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
MEDIA														
Media	7,87	7,87	7,98	7,74	7,8	7,96	7,84	7,82	7,9	7,7	8,19	7,9	7,79	7,88
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	240	90	43	153	33	666
2. Compra ya preparados para comer en casa														
P10_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	66	9,4	49	17	34	15	17	24	27	2	3	10	8	58
1	7	1	3	4	3	2	2	2	1	3	0	1	0	7
2	38	5,4	19	19	13	15	10	11	12	4	0	11	3	35
3	55	7,9	29	26	27	14	14	22	17	4	2	10	4	51
4	66	9,4	30	36	25	24	17	18	22	4	3	19	3	63
5	93	13,3	57	36	33	37	23	22	32	12	8	19	5	88
6	87	12,4	52	35	19	43	25	16	40	19	2	10	3	84
7	79	11,3	49	30	14	32	33	14	23	13	5	24	1	78
8	85	12,1	46	39	13	42	30	11	28	17	8	21	3	82
9	27	3,9	15	12	5	10	12	3	9	7	4	4	2	25
10	16	2,3	11	5	6	5	5	5	6	0	1	4	0	16
NS/NC	81	11,6	32	49	38	29	14	25	23	5	7	21	1	80
MEDIA														
Media	5,06	5,06	5	5,15	4,15	5,49	5,46	4,26	5,02	5,92	5,97	5,23	3,81	5,13
Casos	619	619	360	259	192	239	188	148	217	85	36	133	32	587
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)														
P10_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	13	11	17	3	4	11	9	1	0	3	2	22
1	10	1,4	5	5	5	2	3	5	3	2	0	0	1	9
2	10	1,4	6	4	5	3	2	3	4	1	0	2	4	6
3	13	1,9	10	3	8	3	2	6	6	0	0	1	1	12
4	18	2,6	11	7	11	5	2	8	3	1	0	6	0	18
5	63	9	28	35	33	17	13	20	19	4	2	18	4	59
6	56	8	28	28	19	22	15	18	20	8	2	8	1	55
7	146	20,9	83	63	38	61	47	26	60	23	9	28	9	137
8	173	24,7	101	72	44	75	54	34	58	27	13	41	6	167
9	65	9,3	42	23	12	29	24	10	27	7	7	14	1	64
10	73	10,4	47	26	17	32	24	14	21	10	5	23	4	69
NS/NC	49	7	18	31	21	16	12	18	10	6	5	10	0	49
MEDIA														
Media	6,93	6,93	7,05	6,78	6,02	7,39	7,33	6,15	6,93	7,33	7,95	7,28	6	6,98
Casos	651	651	374	277	209	252	190	155	230	84	38	144	33	618

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Consume en establecimientos fuera de casa														
P10_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	17	2,4	13	4	13	1	3	9	5	1	0	2	2	15
1	5	0,7	4	1	3	1	1	3	1	0	1	0	1	4
2	12	1,7	8	4	10	0	2	8	4	0	0	0	1	11
3	30	4,3	18	12	18	8	4	9	10	3	0	8	2	28
4	34	4,9	20	14	17	11	6	15	10	1	0	8	2	32
5	116	16,6	74	42	50	42	24	35	46	11	4	20	3	113
6	131	18,7	69	62	37	52	42	23	50	23	9	26	9	122
7	166	23,7	86	80	31	76	59	28	60	26	13	39	8	158
8	112	16	65	47	17	55	40	16	34	15	13	34	4	108
9	38	5,4	17	21	15	11	12	11	13	6	1	7	0	38
10	20	2,9	8	12	7	6	7	7	5	2	2	4	1	19
NS/NC	19	2,7	10	9	12	5	2	9	2	2	0	6	0	19
MEDIA														
Media	6,2	6,2	6	6,45	5,39	6,55	6,62	5,56	6,17	6,61	6,95	6,49	5,58	6,23
Casos	681	681	382	299	218	263	200	164	238	88	43	148	33	648
P10_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	3	0,4	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	3
Baja (2-4)	7	1	5	2	2	2	3	3	2	0	0	2	2	5
Media (5-6)	71	10,1	33	38	30	22	19	19	25	11	1	15	3	68
Alta (7-8)	431	61,6	239	192	135	169	127	106	144	64	27	90	17	414
Muy alta (9-10)	187	26,7	114	73	61	74	52	44	68	15	15	45	11	176
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
P10_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	73	10,4	52	21	37	17	19	26	28	5	3	11	8	65
Baja (2-4)	159	22,7	78	81	65	53	41	51	51	12	5	40	10	149
Media (5-6)	180	25,7	109	71	52	80	48	38	72	31	10	29	8	172
Alta (7-8)	164	23,4	95	69	27	74	63	25	51	30	13	45	4	160
Muy alta (9-10)	43	6,1	26	17	11	15	17	8	15	7	5	8	2	41
NS/NC	81	11,6	32	49	38	29	14	25	23	5	7	21	1	80
P10_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	34	4,9	18	16	22	5	7	16	12	3	0	3	3	31
Baja (2-4)	41	5,9	27	14	24	11	6	17	13	2	0	9	5	36
Media (5-6)	119	17	56	63	52	39	28	38	39	12	4	26	5	114
Alta (7-8)	319	45,6	184	135	82	136	101	60	118	50	22	69	15	304
Muy alta (9-10)	138	19,7	89	49	29	61	48	24	48	17	12	37	5	133
NS/NC	49	7	18	31	21	16	12	18	10	6	5	10	0	49
P10_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	22	3,1	17	5	16	2	4	12	6	1	1	2	3	19
Baja (2-4)	76	10,9	46	30	45	19	12	32	24	4	0	16	5	71
Media (5-6)	247	35,3	143	104	87	94	66	58	96	34	13	46	12	235
Alta (7-8)	278	39,7	151	127	48	131	99	44	94	41	26	73	12	266
Muy alta (9-10)	58	8,3	25	33	22	17	19	18	18	8	3	11	1	57
NS/NC	19	2,7	10	9	12	5	2	9	2	2	0	6	0	19
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P11_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	79	11,3	40	39	24	30	25	16	32	9	5	17	5	74
Bastante habitual	245	35	138	107	79	87	79	56	85	38	15	51	15	230
Poco habitual	297	42,4	166	131	91	120	86	71	103	38	17	68	11	286
Nada habitual	75	10,7	46	29	35	28	12	28	20	5	6	16	2	73
NS/NC	4	0,6	2	2	1	3	0	2	0	0	0	2	0	4

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P11_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	51	7,3	33	18	23	15	13	17	23	3	0	8	4	47
Bastante habitual	239	34,1	120	119	77	87	75	51	88	35	13	52	13	226
Poco habitual	321	45,9	183	138	95	128	98	76	105	47	21	72	12	309
Nada habitual	78	11,1	51	27	31	33	14	25	22	5	8	18	3	75
NS/NC	11	1,6	5	6	4	5	2	4	2	0	1	4	1	10
3. Contaminación por bacterias														
P11_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	48	6,9	30	18	17	16	15	17	18	6	0	7	1	47
Bastante habitual	202	28,9	106	96	75	73	54	50	68	31	9	44	15	187
Poco habitual	365	52,1	207	158	101	147	117	78	130	45	26	86	14	351
Nada habitual	79	11,3	47	32	36	27	16	26	23	8	8	14	3	76
NS/NC	6	0,9	2	4	1	5	0	2	1	0	0	3	0	6
4. Contaminación por productos químicos														
P11_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	53	7,6	35	18	20	15	18	17	20	7	1	8	4	49
Bastante habitual	220	31,4	111	109	80	84	56	53	81	26	13	47	15	205
Poco habitual	327	46,7	185	142	92	133	102	74	110	44	23	76	12	315
Nada habitual	91	13	58	33	34	32	25	26	28	11	6	20	2	89
NS/NC	9	1,3	3	6	4	4	1	3	1	2	0	3	0	9
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
P11_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	47	6,7	29	18	19	11	17	14	19	7	1	6	5	42
Bastante habitual	172	24,6	102	70	51	67	54	35	68	23	7	39	11	161
Poco habitual	349	49,9	189	160	99	147	103	79	111	46	27	86	11	338
Nada habitual	124	17,7	67	57	57	40	27	42	38	14	8	22	6	118
NS/NC	8	1,1	5	3	4	3	1	3	4	0	0	1	0	8
P11_1_M	696	696	390	306	229	265	202	171	240	90	43	152	33	663
0	75	10,8	46	29	35	28	12	28	20	5	6	16	2	73
3,33	297	42,7	166	131	91	120	86	71	103	38	17	68	11	286
6,67	245	35,2	138	107	79	87	79	56	85	38	15	51	15	230
10	79	11,4	40	39	24	30	25	16	32	9	5	17	5	74
Media	4,9	4,9	4,8	5,03	4,67	4,83	5,26	4,5	5,12	5,22	4,81	4,85	5,66	4,87
Casos	696	696	390	306	229	265	202	171	240	90	43	152	33	663
P11_2_M	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
0	78	11,3	51	27	31	33	14	25	22	5	8	18	3	75
3,33	321	46,6	183	138	95	128	98	76	105	47	21	72	12	309
6,67	239	34,7	120	119	77	87	75	51	88	35	13	52	13	226
10	51	7,4	33	18	23	15	13	17	23	3	0	8	4	47
Media	4,61	4,61	4,5	4,75	4,69	4,4	4,78	4,52	4,9	4,67	3,73	4,44	5,21	4,58
Casos	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
P11_3_M	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661
0	79	11,4	47	32	36	27	16	26	23	8	8	14	3	76
3,33	365	52,6	207	158	101	147	117	78	130	45	26	86	14	351
6,67	202	29,1	106	96	75	73	54	50	68	31	9	44	15	187
10	48	6,9	30	18	17	16	15	17	18	6	0	7	1	47
Media	4,38	4,38	4,35	4,43	4,4	4,32	4,45	4,46	4,46	4,63	3,41	4,3	4,75	4,37
Casos	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P11_4_M	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
0	91	13,2	58	33	34	32	25	26	28	11	6	20	2	89
3,33	327	47,3	185	142	92	133	102	74	110	44	23	76	12	315
6,67	220	31,8	111	109	80	84	56	53	81	26	13	47	15	205
10	53	7,7	35	18	20	15	18	17	20	7	1	8	4	49
Media	4,47	4,47	4,39	4,57	4,6	4,37	4,44	4,53	4,63	4,43	4,03	4,28	5,45	4,42
Casos	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
P11_5_M	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
0	124	17,9	67	57	57	40	27	42	38	14	8	22	6	118
3,33	349	50,4	189	160	99	147	103	79	111	46	27	86	11	338
6,67	172	24,9	102	70	51	67	54	35	68	23	7	39	11	161
10	47	6,8	29	18	19	11	17	14	19	7	1	6	5	42
Media	4,02	4,02	4,13	3,87	3,8	3,95	4,34	3,74	4,29	4,18	3,41	3,96	4,85	3,97
Casos	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P12_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	143	20,4	83	60	44	47	52	36	51	13	13	30	7	136
Bastante preocupado	287	41	165	122	93	125	69	57	107	38	21	64	14	273
Poco preocupado	207	29,6	110	97	70	66	71	57	62	35	6	47	9	198
Nada preocupado	62	8,9	33	29	23	29	10	23	20	4	3	12	3	59
NS/NC	1	0,1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P12_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	127	18,1	77	50	47	39	41	36	44	9	9	29	7	120
Bastante preocupado	282	40,3	155	127	99	114	69	65	95	43	15	64	14	268
Poco preocupado	229	32,7	128	101	62	88	79	53	78	33	16	49	11	218
Nada preocupado	60	8,6	31	29	21	27	12	19	22	5	2	12	1	59
NS/NC	2	0,3	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	2
3. Contaminación por bacterias														
P12_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	157	22,4	96	61	57	59	41	42	50	13	14	38	8	149
Bastante preocupado	294	42	160	134	98	114	82	67	113	39	18	57	14	280
Poco preocupado	196	28	102	94	56	70	70	47	58	34	8	49	10	186
Nada preocupado	51	7,3	33	18	18	25	8	16	18	4	3	10	1	50
NS/NC	2	0,3	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2
4. Contaminación por productos químicos														
P12_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	190	27,1	111	79	60	69	61	41	70	22	16	41	9	181
Bastante preocupado	276	39,4	154	122	100	107	69	70	96	37	15	58	16	260
Poco preocupado	176	25,1	94	82	50	64	62	41	59	27	9	40	6	170
Nada preocupado	56	8	32	24	19	28	9	21	14	4	3	14	2	54
NS/NC	2	0,3	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	2
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
P12_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	128	18,3	79	49	44	41	43	35	39	15	12	27	8	120
Bastante preocupado	251	35,9	139	112	84	103	64	56	97	28	16	54	13	238
Poco preocupado	236	33,7	128	108	75	84	77	55	77	45	10	49	9	227
Nada preocupado	84	12	45	39	27	40	17	27	26	2	5	24	3	81
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P12_1_M	699	699	391	308	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
0	62	8,9	33	29	23	29	10	23	20	4	3	12	3	59
3,33	207	29,6	110	97	70	66	71	57	62	35	6	47	9	198
6,67	287	41,1	165	122	93	125	69	57	107	38	21	64	14	273
10	143	20,5	83	60	44	47	52	36	51	13	13	30	7	136
Media	5,77	5,77	5,87	5,64	5,62	5,71	6,02	5,38	5,96	5,56	6,75	5,77	5,86	5,77
Casos	699	699	391	308	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
P12_2_M	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	42	154	33	665
0	60	8,6	31	29	21	27	12	19	22	5	2	12	1	59
3,33	229	32,8	128	101	62	88	79	53	78	33	16	49	11	218
6,67	282	40,4	155	127	99	114	69	65	95	43	15	64	14	268
10	127	18,2	77	50	47	39	41	36	44	9	9	29	7	120
Media	5,61	5,61	5,7	5,48	5,84	5,39	5,64	5,61	5,58	5,41	5,79	5,71	6,06	5,58
Casos	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	42	154	33	665
P12_3_M	698	698	391	307	229	268	201	172	239	90	43	154	33	665
0	51	7,3	33	18	18	25	8	16	18	4	3	10	1	50
3,33	196	28,1	102	94	56	70	70	47	58	34	8	49	10	186
6,67	294	42,1	160	134	98	114	82	67	113	39	18	57	14	280
10	157	22,5	96	61	57	59	41	42	50	13	14	38	8	149
Media	5,99	5,99	6,05	5,92	6,16	5,91	5,92	5,95	6,05	5,59	6,67	6	6,26	5,98
Casos	698	698	391	307	229	268	201	172	239	90	43	154	33	665
P12_4_M	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
0	56	8	32	24	19	28	9	21	14	4	3	14	2	54
3,33	176	25,2	94	82	50	64	62	41	59	27	9	40	6	170
6,67	276	39,5	154	122	100	107	69	70	96	37	15	58	16	260
10	190	27,2	111	79	60	69	61	41	70	22	16	41	9	181
Media	6,2	6,2	6,27	6,11	6,26	6,03	6,35	5,86	6,43	6,19	6,74	6,08	6,57	6,18
Casos	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
P12_5_M	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
0	84	12	45	39	27	40	17	27	26	2	5	24	3	81
3,33	236	33,8	128	108	75	84	77	55	77	45	10	49	9	227
6,67	251	35,9	139	112	84	103	64	56	97	28	16	54	13	238
10	128	18,3	79	49	44	41	43	35	39	15	12	27	8	120
Media	5,35	5,35	5,48	5,18	5,43	5,14	5,54	5,24	5,41	5,41	6,05	5,15	5,96	5,32
Casos	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
1. Frescos sin envasar														
P13_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	4	0,6	1	3	3	0	1	2	0	0	1	1	0	4
2	7	1	7	0	2	4	1	2	1	2	0	2	1	6
3	9	1,3	8	1	4	3	2	3	2	1	1	2	1	8
4	16	2,3	6	10	7	5	4	6	4	1	1	4	1	15
5	58	8,3	39	19	21	26	11	13	22	8	2	13	3	55
6	96	13,7	47	49	32	33	31	25	33	12	4	22	2	94
7	170	24,3	93	77	55	68	47	45	69	20	11	25	9	161
8	227	32,4	128	99	67	97	63	57	75	24	14	57	10	217
9	64	9,1	33	31	21	22	21	13	19	14	3	15	4	60
10	48	6,9	29	19	17	10	21	6	15	8	6	13	2	46
NS/NC	1	0,1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	7,2	7,2	7,16	7,25	7,08	7,15	7,41	6,98	7,23	7,34	7,37	7,27	7,12	7,2
Casos	699	699	391	308	229	268	202	172	240	90	43	154	33	666

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Frescos envasados														
P13_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	7	1	3	4	5	1	1	3	2	1	0	1	0	7
1	2	0,3	1	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	2
2	12	1,7	8	4	8	2	2	8	2	0	0	2	1	11
3	26	3,7	14	12	13	6	7	11	9	3	0	3	2	24
4	30	4,3	16	14	15	9	6	14	9	1	0	6	4	26
5	74	10,6	45	29	28	29	17	23	29	5	3	14	4	70
6	102	14,6	47	55	33	43	26	23	33	16	5	25	4	98
7	152	21,7	76	76	49	56	47	35	54	22	9	32	4	148
8	194	27,7	119	75	47	84	63	34	70	31	20	39	11	183
9	60	8,6	35	25	15	26	19	10	19	9	4	18	3	57
10	29	4,1	20	9	9	8	12	6	8	2	2	11	0	29
NS/NC	12	1,7	8	4	7	3	2	6	3	0	0	3	0	12
MEDIA														
Media	6,76	6,76	6,85	6,65	6,27	6,94	7,07	6,14	6,76	7,08	7,53	7,05	6,39	6,78
Casos	688	688	384	304	223	265	200	167	237	90	43	151	33	655
3. Congelados														
P13_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	7	3	6	2	2	4	4	0	0	2	0	10
1	4	0,6	2	2	0	0	4	1	1	1	1	0	2	2
2	13	1,9	6	7	4	5	4	4	5	0	0	4	2	11
3	15	2,1	10	5	9	4	2	5	6	0	0	4	1	14
4	24	3,4	13	11	9	7	8	7	7	2	2	6	4	20
5	63	9	34	29	31	20	12	19	19	8	2	15	2	61
6	88	12,6	45	43	33	36	19	25	36	13	2	12	1	87
7	134	19,1	67	67	40	58	36	40	43	18	6	27	5	129
8	198	28,3	122	76	58	76	64	30	77	26	16	49	12	186
9	92	13,1	53	39	22	30	40	19	24	18	11	20	3	89
10	49	7	30	19	11	27	11	12	16	4	3	14	1	48
NS/NC	10	1,4	3	7	7	3	0	7	2	0	0	1	0	10
MEDIA														
Media	7,03	7,03	7,09	6,96	6,62	7,25	7,22	6,67	6,98	7,37	7,67	7,14	6,33	7,07
Casos	690	690	389	301	223	265	202	166	238	90	43	153	33	657
4. Precocinados														
P13_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	55	7,9	34	21	34	12	9	24	19	0	4	8	4	51
1	22	3,1	13	9	10	5	7	9	6	3	1	3	1	21
2	28	4	13	15	9	11	8	7	10	3	0	8	4	24
3	55	7,9	32	23	28	15	12	23	18	2	2	10	3	52
4	71	10,1	37	34	26	24	21	19	26	6	2	18	5	66
5	108	15,4	49	59	31	51	26	24	38	15	7	24	5	103
6	93	13,3	61	32	22	37	34	17	31	24	4	17	5	88
7	106	15,1	60	46	11	58	37	14	36	21	6	29	2	104
8	79	11,3	50	29	18	25	36	11	30	8	15	15	3	76
9	13	1,9	10	3	3	6	4	3	3	4	1	2	0	13
10	10	1,4	7	3	3	4	3	0	6	1	0	3	1	9
NS/NC	60	8,6	26	34	35	20	5	22	17	3	1	17	0	60
MEDIA														
Media	5,03	5,03	5,12	4,9	4,01	5,42	5,53	3,99	5,11	5,92	5,83	5,21	4,27	5,07
Casos	640	640	366	274	195	248	197	151	223	87	42	137	33	607

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. En conserva														
P13_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	6	2	4	0	4	5	3	0	0	0	1	7
1	3	0,4	3	0	2	0	1	1	1	1	0	0	1	2
2	10	1,4	6	4	4	2	4	3	4	1	0	2	3	7
3	14	2	6	8	8	3	3	8	3	0	0	3	3	11
4	19	2,7	11	8	8	8	3	6	5	2	2	4	1	18
5	69	9,9	38	31	33	27	9	26	26	2	2	13	4	65
6	111	15,9	57	54	32	42	37	30	40	18	3	20	4	107
7	144	20,6	80	64	45	55	44	33	50	22	7	32	9	135
8	192	27,4	118	74	63	76	53	39	70	25	14	44	5	187
9	81	11,6	40	41	17	30	34	14	22	14	9	22	1	80
10	40	5,7	25	15	10	21	9	4	15	5	5	11	1	39
NS/NC	9	1,3	2	7	4	4	1	4	1	0	1	3	0	9
MEDIA														
Media	6,98	6,98	6,98	6,98	6,62	7,22	7,09	6,36	6,97	7,32	7,81	7,27	5,64	7,05
Casos	691	691	390	301	226	264	201	169	239	90	42	151	33	658
P13_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	1	3	3	0	1	2	0	0	1	1	0	4
Baja (2-4)	32	4,6	21	11	13	12	7	11	7	4	2	8	3	29
Media (5-6)	154	22	86	68	53	59	42	38	55	20	6	35	5	149
Alta (7-8)	397	56,7	221	176	122	165	110	102	144	44	25	82	19	378
Muy alta (9-10)	112	16	62	50	38	32	42	19	34	22	9	28	6	106
NS/NC	1	0,1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P13_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	9	1,3	4	5	6	2	1	3	4	1	0	1	0	9
Baja (2-4)	68	9,7	38	30	36	17	15	33	20	4	0	11	7	61
Media (5-6)	176	25,1	92	84	61	72	43	46	62	21	8	39	8	168
Alta (7-8)	346	49,4	195	151	96	140	110	69	124	53	29	71	15	331
Muy alta (9-10)	89	12,7	55	34	24	34	31	16	27	11	6	29	3	86
NS/NC	12	1,7	8	4	7	3	2	6	3	0	0	3	0	12
P13_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	9	5	6	2	6	5	5	1	1	2	2	12
Baja (2-4)	52	7,4	29	23	22	16	14	16	18	2	2	14	7	45
Media (5-6)	151	21,6	79	72	64	56	31	44	55	21	4	27	3	148
Alta (7-8)	332	47,4	189	143	98	134	100	70	120	44	22	76	17	315
Muy alta (9-10)	141	20,1	83	58	33	57	51	31	40	22	14	34	4	137
NS/NC	10	1,4	3	7	7	3	0	7	2	0	0	1	0	10
P13_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	77	11	47	30	44	17	16	33	25	3	5	11	5	72
Baja (2-4)	154	22	82	72	63	50	41	49	54	11	4	36	12	142
Media (5-6)	201	28,7	110	91	53	88	60	41	69	39	11	41	10	191
Alta (7-8)	185	26,4	110	75	29	83	73	25	66	29	21	44	5	180
Muy alta (9-10)	23	3,3	17	6	6	10	7	3	9	5	1	5	1	22
NS/NC	60	8,6	26	34	35	20	5	22	17	3	1	17	0	60
P13_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	11	1,6	9	2	6	0	5	6	4	1	0	0	2	9
Baja (2-4)	43	6,1	23	20	20	13	10	17	12	3	2	9	7	36
Media (5-6)	180	25,7	95	85	65	69	46	56	66	20	5	33	8	172
Alta (7-8)	336	48	198	138	108	131	97	72	120	47	21	76	14	322
Muy alta (9-10)	121	17,3	65	56	27	51	43	18	37	19	14	33	2	119
NS/NC	9	1,3	2	7	4	4	1	4	1	0	1	3	0	9

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Productos de pastelería														
P14_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	13	1,9	12	1	7	2	4	6	4	1	1	1	1	12
1	8	1,1	2	6	1	3	4	1	4	0	0	3	2	6
2	23	3,3	10	13	5	12	6	11	4	4	0	4	3	20
3	51	7,3	31	20	19	17	15	12	18	9	3	9	3	48
4	61	8,7	27	34	25	23	13	18	26	5	3	9	3	58
5	107	15,3	63	44	40	34	33	22	42	14	8	21	4	103
6	107	15,3	57	50	32	38	37	20	34	16	6	31	5	102
7	134	19,1	75	59	40	58	36	30	51	17	7	29	3	131
8	114	16,3	71	43	25	50	39	27	35	16	9	27	7	107
9	38	5,4	20	18	12	15	11	10	11	5	3	9	2	36
10	27	3,9	13	14	15	10	2	9	7	2	2	7	0	27
NS/NC	17	2,4	11	6	9	6	2	7	4	1	1	4	0	17
MEDIA														
Media	5,99	5,99	5,99	5,98	5,87	6,14	5,92	5,83	5,89	5,99	6,31	6,23	5,27	6,02
Casos	683	683	381	302	221	262	200	166	236	89	42	150	33	650
2. Carne														
P14_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	7	4	4	4	3	4	5	1	1	0	0	11
1	2	0,3	2	0	1	0	1	1	1	0	0	0	2	0
2	10	1,4	4	6	1	6	3	5	2	1	1	1	0	10
3	14	2	4	10	6	4	4	5	4	0	1	4	2	12
4	43	6,1	30	13	7	15	21	6	21	3	5	8	7	36
5	85	12,1	48	37	29	25	31	12	34	17	3	19	2	83
6	92	13,1	56	36	29	38	25	27	32	12	7	14	6	86
7	193	27,6	103	90	66	80	47	44	70	26	9	44	7	186
8	166	23,7	90	76	53	68	45	45	46	21	11	43	6	160
9	49	7	23	26	17	17	15	14	15	7	2	11	1	48
10	34	4,9	25	9	17	10	7	10	10	2	3	9	0	34
NS/NC	1	0,1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
MEDIA														
Media	6,69	6,69	6,67	6,7	6,86	6,72	6,45	6,74	6,48	6,71	6,53	6,97	5,7	6,73
Casos	699	699	392	307	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
3. Conservas														
P14_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	5	4	4	4	1	4	3	0	0	2	0	9
1	4	0,6	3	1	2	1	1	3	1	0	0	0	2	2
2	7	1	5	2	3	2	2	3	2	0	0	2	0	7
3	19	2,7	10	9	11	4	4	8	7	1	0	3	4	15
4	25	3,6	18	7	9	7	9	6	8	3	2	6	0	25
5	82	11,7	48	34	29	26	27	19	32	10	7	14	6	76
6	111	15,9	56	55	46	34	31	31	39	22	4	15	5	106
7	157	22,4	91	66	46	70	41	40	49	20	7	41	8	149
8	177	25,3	96	81	46	77	54	34	70	24	12	37	6	171
9	64	9,1	34	30	17	22	25	17	15	9	5	18	2	62
10	32	4,6	22	10	8	17	7	3	13	1	6	9	0	32
NS/NC	13	1,9	4	9	9	4	0	5	1	0	0	7	0	13
MEDIA														
Media	6,79	6,79	6,76	6,82	6,43	7,02	6,87	6,39	6,78	6,89	7,37	7,02	5,94	6,83
Casos	687	687	388	299	221	264	202	168	239	90	43	147	33	654

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Pescado y marisco														
P14_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	12	1,7	8	4	5	2	5	6	4	1	0	1	1	11
1	9	1,3	6	3	2	4	3	3	4	0	1	1	1	8
2	19	2,7	11	8	7	5	7	8	5	2	2	2	3	16
3	36	5,1	26	10	12	11	13	5	12	4	2	13	3	33
4	58	8,3	29	29	19	21	18	16	23	7	4	8	4	54
5	116	16,6	67	49	38	43	35	28	48	19	6	15	2	114
6	121	17,3	59	62	39	57	25	27	40	17	6	31	7	114
7	157	22,4	91	66	49	57	51	30	51	22	10	44	2	155
8	116	16,6	63	53	34	47	35	34	39	13	9	21	4	112
9	25	3,6	12	13	10	10	5	8	5	4	1	7	3	22
10	28	4	19	9	13	10	5	8	9	1	2	8	3	25
NS/NC	3	0,4	1	2	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3
MEDIA														
Media	6,06	6,06	6,01	6,13	6,08	6,19	5,87	5,98	5,94	6,06	6,14	6,33	5,67	6,08
Casos	697	697	391	306	228	267	202	173	240	90	43	151	33	664
5. Huevos														
P14_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	6	4	2	3	5	3	5	0	1	1	2	8
1	19	2,7	10	9	8	7	4	8	8	0	1	2	4	15
2	20	2,9	16	4	6	6	8	6	8	4	1	1	2	18
3	19	2,7	10	9	7	4	8	4	8	3	1	3	1	18
4	51	7,3	28	23	13	19	19	13	21	4	2	11	1	50
5	127	18,1	70	57	45	39	43	28	45	21	6	27	11	116
6	115	16,4	66	49	38	55	22	30	41	15	6	23	2	113
7	157	22,4	80	77	50	65	42	34	42	20	8	53	5	152
8	118	16,9	68	50	37	44	37	34	38	15	13	18	4	114
9	32	4,6	16	16	13	12	7	7	14	4	0	7	0	32
10	31	4,4	21	10	11	13	7	6	9	4	4	8	1	30
NS/NC	1	0,1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	6,13	6,13	6,11	6,16	6,17	6,28	5,89	5,99	5,93	6,27	6,51	6,42	4,82	6,2
Casos	699	699	391	308	230	267	202	173	239	90	43	154	33	666
6. Leche y productos lácticos														
P14_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,9	5	1	2	3	1	2	3	0	1	0	0	6
1	3	0,4	3	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	2
2	13	1,9	10	3	3	5	5	4	4	2	2	1	2	11
3	11	1,6	4	7	2	1	8	3	4	1	1	2	0	11
4	21	3	12	9	6	5	10	4	9	2	1	5	2	19
5	76	10,9	42	34	26	30	20	14	35	9	3	15	4	72
6	115	16,4	55	60	47	39	29	30	51	10	6	18	7	108
7	159	22,7	84	75	61	65	33	45	49	21	7	37	3	156
8	181	25,9	103	78	43	76	62	40	51	26	16	48	5	176
9	67	9,6	44	23	22	21	24	17	20	14	3	13	5	62
10	44	6,3	28	16	15	20	9	11	12	4	3	14	4	40
NS/NC	4	0,6	2	2	2	2	0	2	1	0	0	1	0	4
MEDIA														
Media	6,93	6,93	6,95	6,89	6,88	7,03	6,84	6,91	6,65	7,13	6,88	7,26	6,7	6,94
Casos	696	696	390	306	228	266	202	171	239	90	43	153	33	663

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Aceite y otras grasas														
P14_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,7	2	3	2	2	1	1	3	0	0	1	0	5
1	2	0,3	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	2
2	5	0,7	3	2	1	2	2	2	2	1	0	0	0	5
3	11	1,6	8	3	0	3	8	2	4	3	1	1	0	11
4	11	1,6	6	5	7	3	1	2	7	0	2	0	2	9
5	48	6,9	28	20	17	20	11	15	15	4	2	12	4	44
6	80	11,4	36	44	27	34	19	20	33	6	2	19	4	76
7	170	24,3	95	75	54	65	51	50	57	23	11	29	6	164
8	197	28,1	107	90	68	77	52	50	68	23	11	45	12	185
9	90	12,9	52	38	29	28	33	18	23	20	8	21	3	87
10	80	11,4	53	27	24	34	22	13	26	10	5	26	2	78
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	7,42	7,42	7,48	7,34	7,42	7,43	7,39	7,25	7,23	7,69	7,47	7,72	7,18	7,43
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	239	90	43	154	33	666
8. Frutas y verduras														
P14_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	4	0,6	3	1	2	2	0	0	4	0	0	0	0	4
2	4	0,6	4	0	1	2	1	2	1	1	0	0	0	4
3	6	0,9	4	2	1	2	3	2	2	1	0	1	0	6
4	11	1,6	7	4	3	2	6	1	5	1	2	2	0	11
5	42	6	25	17	13	19	10	8	15	3	4	12	3	39
6	86	12,3	46	40	30	28	28	19	31	12	1	23	7	79
7	164	23,4	95	69	51	65	48	39	60	26	10	29	6	158
8	217	31	121	96	75	82	60	60	75	28	11	43	9	208
9	104	14,9	52	52	30	41	33	20	30	15	8	31	2	102
10	61	8,7	35	26	23	25	13	22	16	3	7	13	6	55
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	7,48	7,48	7,4	7,58	7,51	7,5	7,41	7,64	7,28	7,41	7,77	7,56	7,55	7,47
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	239	90	43	154	33	666
P14_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	14	7	8	5	8	7	8	1	1	4	3	18
Baja (2-4)	135	19,3	68	67	49	52	34	41	48	18	6	22	9	126
Media (5-6)	214	30,6	120	94	72	72	70	42	76	30	14	52	9	205
Alta (7-8)	248	35,4	146	102	65	108	75	57	86	33	16	56	10	238
Muy alta (9-10)	65	9,3	33	32	27	25	13	19	18	7	5	16	2	63
NS/NC	17	2,4	11	6	9	6	2	7	4	1	1	4	0	17
P14_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	9	4	5	4	4	5	6	1	1	0	2	11
Baja (2-4)	67	9,6	38	29	14	25	28	16	27	4	7	13	9	58
Media (5-6)	177	25,3	104	73	58	63	56	39	66	29	10	33	8	169
Alta (7-8)	359	51,3	193	166	119	148	92	89	116	47	20	87	13	346
Muy alta (9-10)	83	11,9	48	35	34	27	22	24	25	9	5	20	1	82
NS/NC	1	0,1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
P14_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	8	5	6	5	2	7	4	0	0	2	2	11
Baja (2-4)	51	7,3	33	18	23	13	15	17	17	4	2	11	4	47
Media (5-6)	193	27,6	104	89	75	60	58	50	71	32	11	29	11	182
Alta (7-8)	334	47,7	187	147	92	147	95	74	119	44	19	78	14	320
Muy alta (9-10)	96	13,7	56	40	25	39	32	20	28	10	11	27	2	94
NS/NC	13	1,9	4	9	9	4	0	5	1	0	0	7	0	13

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P14_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	14	7	7	6	8	9	8	1	1	2	2	19
Baja (2-4)	113	16,1	66	47	38	37	38	29	40	13	8	23	10	103
Media (5-6)	237	33,9	126	111	77	100	60	55	88	36	12	46	9	228
Alta (7-8)	273	39	154	119	83	104	86	64	90	35	19	65	6	267
Muy alta (9-10)	53	7,6	31	22	23	20	10	16	14	5	3	15	6	47
NS/NC	3	0,4	1	2	2	1	0	0	0	0	0	3	0	3
P14_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	16	13	10	10	9	11	13	0	2	3	6	23
Baja (2-4)	90	12,9	54	36	26	29	35	23	37	11	4	15	4	86
Media (5-6)	242	34,6	136	106	83	94	65	58	86	36	12	50	13	229
Alta (7-8)	275	39,3	148	127	87	109	79	68	80	35	21	71	9	266
Muy alta (9-10)	63	9	37	26	24	25	14	13	23	8	4	15	1	62
NS/NC	1	0,1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
P14_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	9	1,3	8	1	3	4	2	3	4	1	1	0	1	8
Baja (2-4)	45	6,4	26	19	11	11	23	11	17	5	4	8	4	41
Media (5-6)	191	27,3	97	94	73	69	49	44	86	19	9	33	11	180
Alta (7-8)	340	48,6	187	153	104	141	95	85	100	47	23	85	8	332
Muy alta (9-10)	111	15,9	72	39	37	41	33	28	32	18	6	27	9	102
NS/NC	4	0,6	2	2	2	2	0	2	1	0	0	1	0	4
P14_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	7	1	4	3	2	2	3	1	4	0	1	1	0	7
Baja (2-4)	27	3,9	17	10	8	8	11	6	13	4	3	1	2	25
Media (5-6)	128	18,3	64	64	44	54	30	35	48	10	4	31	8	120
Alta (7-8)	367	52,4	202	165	122	142	103	100	125	46	22	74	18	349
Muy alta (9-10)	170	24,3	105	65	53	62	55	31	49	30	13	47	5	165
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
P14_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	3	1	2	2	0	0	4	0	0	0	0	4
Baja (2-4)	21	3	15	6	5	6	10	5	8	3	2	3	0	21
Media (5-6)	128	18,3	71	57	43	47	38	27	46	15	5	35	10	118
Alta (7-8)	381	54,4	216	165	126	147	108	99	135	54	21	72	15	366
Muy alta (9-10)	165	23,6	87	78	53	66	46	42	46	18	15	44	8	157
NS/NC	1	0,1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
1. Grandes superficies														
P15_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	5	4	5	4	0	3	4	0	1	1	0	9
1	5	0,7	2	3	2	0	3	1	2	0	0	2	1	4
2	12	1,7	5	7	5	4	3	4	5	1	0	2	1	11
3	19	2,7	9	10	5	10	4	5	8	1	0	5	1	18
4	28	4	17	11	14	4	10	10	11	3	1	3	4	24
5	70	10	40	30	27	28	15	19	22	7	5	17	0	70
6	83	11,9	41	42	19	31	33	18	27	16	4	18	7	76
7	158	22,6	88	70	48	64	46	36	61	21	5	35	7	151
8	206	29,4	119	87	64	88	54	51	74	26	17	38	10	196
9	63	9	35	28	18	20	25	12	15	10	5	21	1	62
10	33	4,7	24	9	14	12	7	10	8	3	4	8	1	32
NS/NC	14	2	7	7	9	3	2	4	3	2	1	4	0	14
MEDIA														
Media	6,85	6,85	6,95	6,71	6,71	6,91	6,92	6,72	6,69	7,08	7,36	6,96	6,42	6,87
Casos	686	686	385	301	221	265	200	169	237	88	42	150	33	653

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Supermercados														
P15_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,9	4	2	4	2	0	1	2	0	1	2	0	6
1	1	0,1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
2	5	0,7	1	4	3	2	0	2	0	0	0	3	0	5
3	18	2,6	8	10	2	10	6	3	9	1	0	5	1	17
4	11	1,6	4	7	3	5	3	3	5	1	1	1	0	11
5	63	9	39	24	29	17	17	23	22	5	4	9	2	61
6	91	13	48	43	28	27	36	21	31	17	3	19	9	82
7	190	27,1	98	92	58	75	57	48	65	26	13	38	10	180
8	217	31	130	87	65	99	53	47	83	24	14	49	9	208
9	69	9,9	40	29	28	19	22	18	18	13	3	17	2	67
10	25	3,6	17	8	6	11	8	5	4	2	4	10	0	25
NS/NC	4	0,6	3	1	3	1	0	1	1	1	0	1	0	4
MEDIA														
Media	7,05	7,05	7,15	6,93	6,94	7,11	7,09	6,92	6,96	7,25	7,26	7,16	6,88	7,06
Casos	696	696	389	307	227	267	202	172	239	89	43	153	33	663
3. Tiendas descuento														
P15_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	6	5	3	3	5	2	6	0	0	3	2	9
1	7	1	3	4	3	2	2	1	1	2	0	3	0	7
2	22	3,1	11	11	4	13	5	5	9	2	0	6	0	22
3	31	4,4	15	16	12	10	9	10	11	3	1	6	1	30
4	50	7,1	28	22	19	14	17	11	15	8	4	12	3	47
5	130	18,6	73	57	46	38	46	31	39	20	7	33	9	121
6	141	20,1	76	65	38	57	46	29	53	19	11	29	9	132
7	122	17,4	73	49	32	57	33	26	54	16	10	16	3	119
8	101	14,4	58	43	37	47	17	31	29	9	5	27	2	99
9	24	3,4	18	6	8	7	9	8	6	4	2	4	4	20
10	20	2,9	13	7	8	7	5	6	4	2	2	6	0	20
NS/NC	41	5,9	18	23	20	13	8	13	13	5	1	9	0	41
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,07	5,78	5,97	6,09	5,73	6,1	5,85	5,89	6,38	5,82	5,67	5,96
Casos	659	659	374	285	210	255	194	160	227	85	42	145	33	626
4. Tiendas especializadas														
P15_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,7	5	0	3	0	2	3	1	0	0	1	2	3
1	1	0,1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2	2	0,3	1	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	2
3	5	0,7	3	2	3	1	1	4	0	1	0	0	1	4
4	11	1,6	6	5	6	3	2	5	3	0	0	3	1	10
5	25	3,6	12	13	13	10	2	11	8	1	1	4	2	23
6	41	5,9	22	19	14	19	8	10	18	4	1	8	2	39
7	146	20,9	86	60	45	56	45	35	54	24	7	26	9	137
8	254	36,3	140	114	77	101	76	56	91	28	15	64	11	243
9	132	18,9	71	61	40	46	46	24	45	24	9	30	1	131
10	64	9,1	40	24	20	25	19	16	19	6	8	15	4	60
NS/NC	14	2	5	9	8	5	1	7	1	2	1	3	0	14
MEDIA														
Media	7,75	7,75	7,72	7,79	7,55	7,78	7,94	7,35	7,79	7,95	8,14	7,91	6,94	7,79
Casos	686	686	387	299	222	263	201	166	239	88	42	151	33	653

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Mercados														
P15_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	3	0,4	2	1	1	0	2	0	1	0	0	2	1	2
1	1	0,1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
2	6	0,9	4	2	3	3	0	4	1	1	0	0	0	6
3	9	1,3	4	5	2	4	3	3	0	1	2	3	1	8
4	5	0,7	3	2	1	2	2	1	2	2	0	0	0	5
5	38	5,4	20	18	19	13	6	16	13	3	1	5	3	35
6	57	8,1	33	24	17	28	12	16	14	7	2	18	4	53
7	151	21,6	78	73	48	59	44	33	55	17	9	37	3	148
8	229	32,7	136	93	82	80	67	57	80	33	13	46	13	216
9	138	19,7	75	63	34	56	48	25	53	19	12	29	6	132
10	56	8	32	24	19	20	17	14	20	6	4	12	2	54
NS/NC	7	1	4	3	4	2	1	4	0	1	0	2	0	7
MEDIA														
Media	7,62	7,62	7,63	7,62	7,53	7,58	7,79	7,39	7,76	7,69	7,86	7,57	7,3	7,64
Casos	693	693	388	305	226	266	201	169	240	89	43	152	33	660
6. Tiendas online de grandes superficies														
P15_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	90	12,9	50	40	36	33	21	32	24	9	7	18	7	83
1	27	3,9	13	14	9	14	4	11	11	3	0	2	1	26
2	37	5,3	17	20	13	11	13	7	19	3	1	7	3	34
3	31	4,4	12	19	12	13	6	10	12	2	0	7	3	28
4	44	6,3	27	17	18	17	9	15	15	3	2	9	3	41
5	82	11,7	45	37	24	30	28	12	30	12	5	23	4	78
6	60	8,6	42	18	9	29	22	6	27	11	2	14	2	58
7	56	8	30	26	12	22	22	5	26	11	7	7	3	53
8	49	7	31	18	6	18	25	6	13	10	3	17	1	48
9	17	2,4	12	5	5	4	8	3	3	3	5	3	1	16
10	11	1,6	9	2	4	4	3	2	3	0	3	3	0	11
NS/NC	196	28	104	92	82	73	41	64	57	23	8	44	5	191
MEDIA														
Media	4,34	4,34	4,6	4	3,61	4,31	5,04	3,13	4,37	5,03	5,57	4,67	3,5	4,39
Casos	504	504	288	216	148	195	161	109	183	67	35	110	28	476
7. Mercado ambulante														
P15_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	67	9,6	42	25	25	23	19	18	20	7	6	16	5	62
1	29	4,1	16	13	10	11	8	13	8	3	2	3	2	27
2	54	7,7	28	26	18	21	15	11	22	6	1	14	2	52
3	45	6,4	23	22	16	18	11	17	15	6	3	4	2	43
4	81	11,6	48	33	26	25	30	21	28	10	6	16	8	73
5	147	21	80	67	47	65	35	29	61	17	9	31	3	144
6	78	11,1	50	28	24	20	34	10	32	10	6	20	5	73
7	63	9	35	28	23	21	19	15	19	10	4	15	1	62
8	38	5,4	22	16	5	19	14	8	13	8	1	8	2	36
9	10	1,4	6	4	4	1	5	2	2	0	3	3	0	10
10	10	1,4	6	4	6	3	1	4	2	0	0	4	1	9
NS/NC	78	11,1	36	42	26	41	11	25	18	13	2	20	2	76
MEDIA														
Media	4,4	4,4	4,4	4,38	4,28	4,36	4,55	4,07	4,42	4,57	4,41	4,61	3,94	4,42
Casos	622	622	356	266	204	227	191	148	222	77	41	134	31	591

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
8. Compra directa al productor														
P15_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	19	2,7	11	8	7	9	3	6	3	2	2	6	1	18
1	9	1,3	6	3	5	1	3	3	3	1	1	1	0	9
2	12	1,7	8	4	3	8	1	0	3	1	0	8	0	12
3	11	1,6	8	3	5	4	2	4	4	0	0	3	3	8
4	8	1,1	5	3	4	2	2	4	2	1	1	0	0	8
5	72	10,3	38	34	22	31	19	19	28	12	4	9	2	70
6	69	9,9	39	30	22	26	21	11	28	5	6	19	1	68
7	114	16,3	60	54	34	44	36	27	37	13	4	33	6	108
8	160	22,9	92	68	57	63	40	38	63	25	7	27	8	152
9	93	13,3	54	39	22	28	43	20	32	14	7	20	7	86
10	62	8,9	36	26	23	22	17	16	21	5	5	15	3	59
NS/NC	71	10,1	35	36	26	30	15	25	16	11	6	13	2	69
MEDIA														
Media	7,01	7,01	6,98	7,04	6,89	6,86	7,32	6,93	7,13	7,14	6,97	6,82	7,23	6,99
Casos	629	629	357	272	204	238	187	148	224	79	37	141	31	598
9. Otras tiendas online														
P15_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	102	14,6	58	44	44	38	20	36	27	11	8	20	8	94
1	32	4,6	15	17	12	13	7	11	16	3	0	2	2	30
2	32	4,6	13	19	6	14	12	6	13	3	0	10	3	29
3	51	7,3	30	21	23	15	13	16	15	5	0	15	3	48
4	35	5	23	12	6	16	13	9	13	4	2	7	2	33
5	101	14,4	64	37	33	40	28	13	47	11	5	25	5	96
6	54	7,7	28	26	6	23	25	6	17	8	6	17	3	51
7	51	7,3	27	24	12	20	19	10	18	13	5	5	2	49
8	23	3,3	11	12	5	6	12	1	12	4	0	6	0	23
9	6	0,9	4	2	0	3	3	1	0	2	2	1	0	6
10	10	1,4	5	5	4	4	2	2	2	1	1	4	0	10
NS/NC	203	29	114	89	79	76	48	62	60	25	14	42	5	198
MEDIA														
Media	3,85	3,85	3,86	3,83	3,19	3,87	4,47	2,84	3,99	4,52	4,55	4,05	2,93	3,9
Casos	497	497	278	219	151	192	154	111	180	65	29	112	28	469
P15_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	7	7	7	4	3	4	6	0	1	3	1	13
Baja (2-4)	59	8,4	31	28	24	18	17	19	24	5	1	10	6	53
Media (5-6)	153	21,9	81	72	46	59	48	37	49	23	9	35	7	146
Alta (7-8)	364	52	207	157	112	152	100	87	135	47	22	73	17	347
Muy alta (9-10)	96	13,7	59	37	32	32	32	22	23	13	9	29	2	94
NS/NC	14	2	7	7	9	3	2	4	3	2	1	4	0	14
P15_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	7	1	4	3	5	2	0	2	2	0	1	2	0	7
Baja (2-4)	34	4,9	13	21	8	17	9	8	14	2	1	9	1	33
Media (5-6)	154	22	87	67	57	44	53	44	53	22	7	28	11	143
Alta (7-8)	407	58,1	228	179	123	174	110	95	148	50	27	87	19	388
Muy alta (9-10)	94	13,4	57	37	34	30	30	23	22	15	7	27	2	92
NS/NC	4	0,6	3	1	3	1	0	1	1	1	0	1	0	4
P15_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	18	2,6	9	9	6	5	7	3	7	2	0	6	2	16
Baja (2-4)	103	14,7	54	49	35	37	31	26	35	13	5	24	4	99
Media (5-6)	271	38,7	149	122	84	95	92	60	92	39	18	62	18	253
Alta (7-8)	223	31,9	131	92	69	104	50	57	83	25	15	43	5	218
Muy alta (9-10)	44	6,3	31	13	16	14	14	14	10	6	4	10	4	40
NS/NC	41	5,9	18	23	20	13	8	13	13	5	1	9	0	41

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P15_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	6	0,9	6	0	3	1	2	3	1	0	1	1	2	4
Baja (2-4)	18	2,6	10	8	10	5	3	11	3	1	0	3	2	16
Media (5-6)	66	9,4	34	32	27	29	10	21	26	5	2	12	4	62
Alta (7-8)	400	57,1	226	174	122	157	121	91	145	52	22	90	20	380
Muy alta (9-10)	196	28	111	85	60	71	65	40	64	30	17	45	5	191
NS/NC	14	2	5	9	8	5	1	7	1	2	1	3	0	14
P15_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	3	1	1	1	2	0	2	0	0	2	1	3
Baja (2-4)	20	2,9	11	9	6	9	5	8	3	4	2	3	1	19
Media (5-6)	95	13,6	53	42	36	41	18	32	27	10	3	23	7	88
Alta (7-8)	380	54,3	214	166	130	139	111	90	135	50	22	83	16	364
Muy alta (9-10)	194	27,7	107	87	53	76	65	39	73	25	16	41	8	186
NS/NC	7	1	4	3	4	2	1	4	0	1	0	2	0	7
P15_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	117	16,7	63	54	45	47	25	43	35	12	7	20	8	109
Baja (2-4)	112	16	56	56	43	41	28	32	46	8	3	23	9	103
Media (5-6)	142	20,3	87	55	33	59	50	18	57	23	7	37	6	136
Alta (7-8)	105	15	61	44	18	40	47	11	39	21	10	24	4	101
Muy alta (9-10)	28	4	21	7	9	8	11	5	6	3	8	6	1	27
NS/NC	196	28	104	92	82	73	41	64	57	23	8	44	5	191
P15_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	96	13,7	58	38	35	34	27	31	28	10	8	19	7	89
Baja (2-4)	180	25,7	99	81	60	64	56	49	65	22	10	34	12	168
Media (5-6)	225	32,1	130	95	71	85	69	39	93	27	15	51	8	217
Alta (7-8)	101	14,4	57	44	28	40	33	23	32	18	5	23	3	98
Muy alta (9-10)	20	2,9	12	8	10	4	6	6	4	0	3	7	1	19
NS/NC	78	11,1	36	42	26	41	11	25	18	13	2	20	2	76
P15_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	28	4	17	11	12	10	6	9	6	3	3	7	1	27
Baja (2-4)	31	4,4	21	10	12	14	5	8	9	2	1	11	3	28
Media (5-6)	141	20,1	77	64	44	57	40	30	56	17	10	28	3	138
Alta (7-8)	274	39,1	152	122	91	107	76	65	100	38	11	60	14	260
Muy alta (9-10)	155	22,1	90	65	45	50	60	36	53	19	12	35	10	145
NS/NC	71	10,1	35	36	26	30	15	25	16	11	6	13	2	69
P15_9_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	134	19,1	73	61	56	51	27	47	43	14	8	22	10	124
Baja (2-4)	118	16,9	66	52	35	45	38	31	41	12	2	32	8	110
Media (5-6)	155	22,1	92	63	39	63	53	19	64	19	11	42	8	147
Alta (7-8)	74	10,6	38	36	17	26	31	11	30	17	5	11	2	72
Muy alta (9-10)	16	2,3	9	7	4	7	5	3	2	3	3	5	0	16
NS/NC	203	29	114	89	79	76	48	62	60	25	14	42	5	198

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Medios de comunicación masivos tradicionales														
P16_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	18	2,6	12	6	6	6	6	3	7	1	0	7	6	12
1	7	1	4	3	1	3	3	0	3	0	2	2	0	7
2	12	1,7	6	6	4	4	4	2	6	3	0	1	0	12
3	22	3,1	12	10	6	9	7	6	5	3	1	7	2	20
4	45	6,4	28	17	14	13	18	10	15	5	3	12	3	42
5	129	18,4	78	51	41	51	37	25	50	19	9	26	5	124
6	113	16,1	63	50	33	42	38	28	39	12	7	27	6	107
7	162	23,1	80	82	61	59	42	46	58	21	8	29	7	155
8	143	20,4	81	62	46	65	32	40	45	16	8	34	3	140
9	28	4	18	10	8	9	11	7	7	6	3	5	0	28
10	17	2,4	9	8	7	6	4	4	5	4	2	2	1	16
NS/NC	4	0,6	1	3	3	1	0	2	0	0	0	2	0	4
MEDIA														
Media	6,18	6,18	6,12	6,26	6,27	6,26	5,97	6,43	6,05	6,34	6,3	5,95	4,91	6,24
Casos	696	696	391	305	227	267	202	171	240	90	43	152	33	663
2. Internet														
P16_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	60	8,6	31	29	39	14	7	33	13	2	1	11	6	54
1	16	2,3	9	7	1	8	7	2	6	3	1	4	0	16
2	11	1,6	3	8	3	3	5	2	5	0	1	3	1	10
3	33	4,7	24	9	7	11	15	5	9	4	3	12	5	28
4	62	8,9	34	28	17	24	21	14	24	8	3	13	7	55
5	105	15	64	41	24	45	36	15	35	25	8	22	2	103
6	107	15,3	66	41	24	46	37	25	40	14	8	20	9	98
7	96	13,7	55	41	22	44	30	18	35	14	9	20	1	95
8	65	9,3	36	29	15	26	24	9	23	7	5	21	1	64
9	17	2,4	9	8	3	5	9	2	7	2	2	4	0	17
10	10	1,4	6	4	1	6	3	1	3	3	1	2	0	10
NS/NC	118	16,9	55	63	74	36	8	47	40	8	1	22	1	117
MEDIA														
Media	5,15	5,15	5,2	5,08	4,3	5,45	5,47	4,19	5,38	5,59	5,79	5,24	3,88	5,22
Casos	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
3. Amigos y familiares														
P16_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	6	3	4	2	3	3	3	1	0	2	1	8
1	2	0,3	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2
2	8	1,1	6	2	2	4	2	1	4	0	1	2	2	6
3	9	1,3	3	6	0	3	6	2	3	1	1	2	2	7
4	30	4,3	18	12	4	10	16	3	10	6	3	8	1	29
5	126	18	76	50	29	57	40	24	41	18	11	32	5	121
6	132	18,9	74	58	54	42	36	34	49	21	6	22	8	124
7	145	20,7	73	72	56	58	31	40	52	15	3	35	5	140
8	136	19,4	82	54	42	50	44	33	44	22	10	27	5	131
9	42	6	27	15	14	16	12	14	12	4	4	8	4	38
10	50	7,1	20	30	21	19	10	15	17	2	3	13	0	50
NS/NC	11	1,6	6	5	4	6	1	3	4	0	1	3	0	11
MEDIA														
Media	6,63	6,63	6,55	6,73	6,87	6,62	6,37	6,85	6,57	6,44	6,55	6,6	6	6,66
Casos	689	689	386	303	226	262	201	170	236	90	42	151	33	656

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Establecimientos tradicionales														
P16_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	6	4	4	3	3	5	2	0	0	3	2	8
1	3	0,4	3	0	1	0	2	1	0	0	1	1	1	2
2	8	1,1	3	5	2	2	4	1	4	0	1	2	1	7
3	9	1,3	7	2	5	2	2	4	1	2	1	1	3	6
4	32	4,6	17	15	9	11	12	12	11	2	3	4	2	30
5	108	15,4	67	41	40	45	23	25	37	12	6	28	4	104
6	131	18,7	75	56	44	47	40	32	49	17	9	24	11	120
7	173	24,7	94	79	57	71	45	41	62	29	5	36	4	169
8	147	21	81	66	42	56	49	33	55	17	10	32	3	144
9	42	6	21	21	10	18	14	10	9	6	3	14	1	41
10	32	4,6	15	17	14	11	7	7	9	5	3	8	1	31
NS/NC	5	0,7	3	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	5
MEDIA														
Media	6,6	6,6	6,5	6,72	6,51	6,68	6,58	6,38	6,61	6,88	6,52	6,68	5,36	6,66
Casos	695	695	389	306	228	266	201	171	239	90	42	153	33	662
5. Consultas a profesionales sanitarios														
P16_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	6	2	4	2	2	3	1	0	1	3	2	6
1	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	2
2	1	0,1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
3	5	0,7	3	2	2	2	1	2	2	0	1	0	0	5
4	9	1,3	7	2	4	3	2	4	4	0	1	0	1	8
5	50	7,1	26	24	17	18	15	10	17	5	2	16	3	47
6	56	8	25	31	19	23	14	15	21	7	4	9	4	52
7	109	15,6	62	47	44	42	23	33	35	10	4	27	4	105
8	207	29,6	103	104	75	78	54	47	73	27	14	46	8	199
9	145	20,7	91	54	30	53	62	27	58	24	7	29	7	138
10	95	13,6	57	38	27	41	27	25	26	16	8	20	4	91
NS/NC	13	1,9	10	3	7	5	1	6	3	1	0	3	0	13
MEDIA														
Media	7,74	7,74	7,77	7,7	7,49	7,81	7,92	7,57	7,78	8,19	7,56	7,64	7,21	7,76
Casos	687	687	382	305	223	263	201	167	237	89	43	151	33	654
6. Cocineros famosos														
P16_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,1	15	7	9	8	5	9	3	2	1	7	4	18
1	7	1	5	2	2	2	3	1	2	1	1	2	0	7
2	25	3,6	15	10	9	6	10	6	13	1	1	4	4	21
3	36	5,1	11	25	11	15	10	15	12	1	1	7	1	35
4	36	5,1	19	17	11	16	9	8	11	4	2	11	1	35
5	121	17,3	68	53	41	46	34	32	42	19	9	19	3	118
6	114	16,3	69	45	29	46	39	27	35	19	9	24	7	107
7	125	17,9	69	56	32	52	41	20	53	17	6	29	5	120
8	90	12,9	53	37	32	30	28	19	29	12	6	24	3	87
9	45	6,4	27	18	13	18	14	9	17	9	0	10	3	42
10	32	4,6	18	14	16	11	5	10	12	1	2	7	1	31
NS/NC	47	6,7	23	24	25	18	4	17	11	4	5	10	1	46
MEDIA														
Media	6	6	6,04	5,95	6,01	6,02	5,96	5,67	6,13	6,24	5,87	6,03	5,25	6,04
Casos	653	653	369	284	205	250	198	156	229	86	38	144	32	621

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto														
P16_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	15	2,1	10	5	7	4	4	8	1	1	1	4	4	11
1	6	0,9	4	2	3	1	2	2	0	0	0	2	2	4
2	22	3,1	13	9	5	9	8	7	4	0	4	4	3	19
3	29	4,1	10	19	7	12	10	8	11	0	2	8	1	28
4	41	5,9	19	22	14	15	12	11	14	5	1	10	1	40
5	132	18,9	78	54	42	52	38	36	43	19	11	23	5	127
6	111	15,9	61	50	37	41	33	26	42	17	6	20	5	106
7	165	23,6	91	74	52	63	50	27	61	23	10	44	5	160
8	99	14,1	62	37	27	42	30	26	33	12	7	21	5	94
9	33	4,7	17	16	11	13	9	7	11	4	1	10	2	31
10	26	3,7	17	9	14	7	5	7	10	4	2	3	0	26
NS/NC	21	3	10	11	11	9	1	8	5	1	2	5	0	21
MEDIA														
Media	6,08	6,08	6,15	6	6,12	6,12	6	5,76	6,22	6,27	6,24	6,07	4,94	6,14
Casos	679	679	382	297	219	259	201	165	235	89	41	149	33	646
8. Administración e instituciones														
P16_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,1	13	9	13	6	3	10	5	1	1	5	3	19
1	7	1	4	3	1	3	3	1	2	1	0	3	1	6
2	14	2	4	10	5	6	3	7	2	2	2	1	0	14
3	30	4,3	16	14	8	12	10	7	13	2	0	8	3	27
4	64	9,1	29	35	25	23	16	17	27	4	2	14	6	58
5	121	17,3	66	55	46	47	28	36	39	13	8	25	6	115
6	119	17	70	49	39	44	36	28	39	19	5	28	4	115
7	125	17,9	75	50	37	48	40	27	42	19	11	26	3	122
8	115	16,4	67	48	33	49	33	22	48	17	2	26	5	110
9	40	5,7	26	14	6	13	21	7	10	6	8	9	2	38
10	28	4	16	12	7	12	9	5	9	6	3	5	0	28
NS/NC	15	2,1	6	9	10	5	0	6	4	0	1	4	0	15
MEDIA														
Media	6,04	6,04	6,17	5,87	5,66	6,11	6,35	5,57	6,1	6,54	6,6	5,99	5,06	6,09
Casos	685	685	386	299	220	263	202	167	236	90	42	150	33	652
9. Libros y publicaciones especializadas														
P16_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	9	1	5	3	2	6	2	0	0	2	4	6
1	4	0,6	1	3	2	2	0	1	1	0	0	2	0	4
2	6	0,9	2	4	2	1	3	2	2	1	0	1	1	5
3	15	2,1	8	7	8	5	2	9	3	0	0	3	2	13
4	33	4,7	17	16	8	17	8	7	9	4	3	10	1	32
5	115	16,4	54	61	52	38	25	38	41	10	6	20	1	114
6	90	12,9	52	38	27	40	23	29	34	13	2	12	4	86
7	160	22,9	94	66	44	67	49	23	65	27	8	37	9	151
8	130	18,6	83	47	34	51	45	33	43	15	10	29	7	123
9	63	9	39	24	10	22	31	6	21	13	8	15	4	59
10	33	4,7	20	13	10	13	10	5	5	6	4	13	0	33
NS/NC	41	5,9	13	28	28	9	4	14	14	1	2	10	0	41
MEDIA														
Media	6,62	6,62	6,73	6,47	6,21	6,65	7,02	5,99	6,62	7,1	7,37	6,81	5,94	6,66
Casos	659	659	379	280	202	259	198	159	226	89	41	144	33	626

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	25	3,6	16	9	7	9	9	3	10	1	2	9	6	19
Baja (2-4)	79	11,3	46	33	24	26	29	18	26	11	4	20	5	74
Media (5-6)	242	34,6	141	101	74	93	75	53	89	31	16	53	11	231
Alta (7-8)	305	43,6	161	144	107	124	74	86	103	37	16	63	10	295
Muy alta (9-10)	45	6,4	27	18	15	15	15	11	12	10	5	7	1	44
NS/NC	4	0,6	1	3	3	1	0	2	0	0	0	2	0	4
P16_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	76	10,9	40	36	40	22	14	35	19	5	2	15	6	70
Baja (2-4)	106	15,1	61	45	27	38	41	21	38	12	7	28	13	93
Media (5-6)	212	30,3	130	82	48	91	73	40	75	39	16	42	11	201
Alta (7-8)	161	23	91	70	37	70	54	27	58	21	14	41	2	159
Muy alta (9-10)	27	3,9	15	12	4	11	12	3	10	5	3	6	0	27
NS/NC	118	16,9	55	63	74	36	8	47	40	8	1	22	1	117
P16_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	11	1,6	7	4	4	3	4	4	4	1	0	2	1	10
Baja (2-4)	47	6,7	27	20	6	17	24	6	17	7	5	12	5	42
Media (5-6)	258	36,9	150	108	83	99	76	58	90	39	17	54	13	245
Alta (7-8)	281	40,1	155	126	98	108	75	73	96	37	13	62	10	271
Muy alta (9-10)	92	13,1	47	45	35	35	22	29	29	6	7	21	4	88
NS/NC	11	1,6	6	5	4	6	1	3	4	0	1	3	0	11
P16_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	9	4	5	3	5	6	2	0	1	4	3	10
Baja (2-4)	49	7	27	22	16	15	18	17	16	4	5	7	6	43
Media (5-6)	239	34,1	142	97	84	92	63	57	86	29	15	52	15	224
Alta (7-8)	320	45,7	175	145	99	127	94	74	117	46	15	68	7	313
Muy alta (9-10)	74	10,6	36	38	24	29	21	17	18	11	6	22	2	72
NS/NC	5	0,7	3	2	2	2	1	2	1	0	1	1	0	5
P16_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	10	1,4	7	3	5	2	3	3	1	0	2	4	2	8
Baja (2-4)	15	2,1	11	4	6	6	3	7	6	0	2	0	1	14
Media (5-6)	106	15,1	51	55	36	41	29	25	38	12	6	25	7	99
Alta (7-8)	316	45,1	165	151	119	120	77	80	108	37	18	73	12	304
Muy alta (9-10)	240	34,3	148	92	57	94	89	52	84	40	15	49	11	229
NS/NC	13	1,9	10	3	7	5	1	6	3	1	0	3	0	13
P16_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	20	9	11	10	8	10	5	3	2	9	4	25
Baja (2-4)	97	13,9	45	52	31	37	29	29	36	6	4	22	6	91
Media (5-6)	235	33,6	137	98	70	92	73	59	77	38	18	43	10	225
Alta (7-8)	215	30,7	122	93	64	82	69	39	82	29	12	53	8	207
Muy alta (9-10)	77	11	45	32	29	29	19	19	29	10	2	17	4	73
NS/NC	47	6,7	23	24	25	18	4	17	11	4	5	10	1	46
P16_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	14	7	10	5	6	10	3	1	1	6	6	15
Baja (2-4)	92	13,1	42	50	26	36	30	26	32	9	3	22	5	87
Media (5-6)	243	34,7	139	104	79	93	71	62	85	36	17	43	10	233
Alta (7-8)	264	37,7	153	111	79	105	80	53	94	35	17	65	10	254
Muy alta (9-10)	59	8,4	34	25	25	20	14	14	21	8	3	13	2	57
NS/NC	21	3	10	11	11	9	1	8	5	1	2	5	0	21

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	17	12	14	9	6	11	7	2	1	8	4	25
Baja (2-4)	108	15,4	49	59	38	41	29	31	42	8	4	23	9	99
Media (5-6)	240	34,3	136	104	85	91	64	64	78	32	13	53	10	230
Alta (7-8)	240	34,3	142	98	70	97	73	49	90	36	13	52	8	232
Muy alta (9-10)	68	9,7	42	26	13	25	30	12	19	12	11	14	2	66
NS/NC	15	2,1	6	9	10	5	0	6	4	0	1	4	0	15
P16_9_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	10	4	7	5	2	7	3	0	0	4	4	10
Baja (2-4)	54	7,7	27	27	18	23	13	18	14	5	3	14	4	50
Media (5-6)	205	29,3	106	99	79	78	48	67	75	23	8	32	5	200
Alta (7-8)	290	41,4	177	113	78	118	94	56	108	42	18	66	16	274
Muy alta (9-10)	96	13,7	59	37	20	35	41	11	26	19	12	28	4	92
NS/NC	41	5,9	13	28	28	9	4	14	14	1	2	10	0	41
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales														
P17_1	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	30	5,2	16	14	18	8	4	15	3	1	4	7	1	29
1	17	2,9	8	9	4	8	5	5	7	2	0	3	0	17
2	12	2,1	6	6	4	4	4	3	3	2	2	2	3	9
3	21	3,6	10	11	6	9	6	6	4	3	1	7	0	21
4	25	4,3	15	10	8	9	8	9	7	1	3	5	3	22
5	97	16,7	58	39	25	41	31	18	32	19	2	26	3	94
6	102	17,5	57	45	23	38	41	18	45	12	8	19	8	94
7	127	21,8	74	53	34	49	44	24	47	18	7	31	9	118
8	87	14,9	59	28	18	36	33	16	30	17	6	18	3	84
9	25	4,3	14	11	4	13	8	2	10	1	5	7	2	23
10	17	2,9	9	8	5	5	7	3	5	3	2	4	0	17
NS/NC	22	3,8	11	11	7	12	3	7	7	3	2	3	0	22
MEDIA														
Media	5,86	5,86	5,98	5,7	5,32	5,95	6,17	5,1	6,18	6,16	5,97	5,86	5,81	5,86
Casos	560	560	326	234	149	220	191	119	193	79	40	129	32	528
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)														
P17_2	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	55	9,5	31	24	30	15	10	28	10	5	3	9	5	50
1	20	3,4	9	11	5	8	7	5	7	0	1	7	0	20
2	14	2,4	7	7	4	7	3	2	4	2	0	6	2	12
3	20	3,4	7	13	8	8	4	6	4	2	1	7	0	20
4	35	6	24	11	7	16	12	9	8	5	4	9	2	33
5	106	18,2	64	42	34	44	28	22	39	18	5	22	4	102
6	84	14,4	53	31	14	32	38	12	37	12	5	18	6	78
7	95	16,3	52	43	23	34	38	12	37	19	7	20	6	89
8	89	15,3	54	35	14	39	36	16	33	10	8	22	6	83
9	28	4,8	16	12	5	11	12	4	12	3	4	5	0	28
10	11	1,9	8	3	2	5	4	3	2	1	2	3	0	11
NS/NC	25	4,3	12	13	10	13	2	7	7	5	2	4	1	24
MEDIA														
Media	5,42	5,42	5,53	5,27	4,5	5,58	5,95	4,39	5,84	5,74	6,1	5,35	5,1	5,44
Casos	557	557	325	232	146	219	192	119	193	77	40	128	31	526

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)														
P17_3	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	69	11,9	41	28	33	19	17	30	14	6	5	14	7	62
1	30	5,2	14	16	4	11	15	6	10	3	1	10	1	29
2	34	5,8	18	16	10	14	10	7	11	3	2	11	4	30
3	46	7,9	25	21	11	15	20	14	10	9	3	10	3	43
4	50	8,6	26	24	9	21	20	10	22	6	3	9	6	44
5	137	23,5	83	54	34	57	46	22	49	27	8	31	4	133
6	72	12,4	49	23	16	32	24	11	34	8	8	11	4	68
7	64	11	38	26	14	32	18	10	26	10	3	15	0	64
8	33	5,7	19	14	8	14	11	7	9	2	4	11	2	31
9	8	1,4	5	3	3	3	2	1	5	0	0	2	0	8
10	5	0,9	2	3	1	1	3	1	1	1	0	2	0	5
NS/NC	34	5,8	17	17	13	13	8	7	9	7	5	6	1	33
MEDIA														
Media	4,36	4,36	4,44	4,24	3,9	4,65	4,36	3,55	4,75	4,52	4,51	4,37	3,29	4,42
Casos	548	548	320	228	143	219	186	119	191	75	37	126	31	517
P17_1_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	47	8,1	24	23	22	16	9	20	10	3	4	10	1	46
Baja (2-4)	58	10	31	27	18	22	18	18	14	6	6	14	6	52
Media (5-6)	199	34,2	115	84	48	79	72	36	77	31	10	45	11	188
Alta (7-8)	214	36,8	133	81	52	85	77	40	77	35	13	49	12	202
Muy alta (9-10)	42	7,2	23	19	9	18	15	5	15	4	7	11	2	40
NS/NC	22	3,8	11	11	7	12	3	7	7	3	2	3	0	22
P17_2_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	75	12,9	40	35	35	23	17	33	17	5	4	16	5	70
Baja (2-4)	69	11,9	38	31	19	31	19	17	16	9	5	22	4	65
Media (5-6)	190	32,6	117	73	48	76	66	34	76	30	10	40	10	180
Alta (7-8)	184	31,6	106	78	37	73	74	28	70	29	15	42	12	172
Muy alta (9-10)	39	6,7	24	15	7	16	16	7	14	4	6	8	0	39
NS/NC	25	4,3	12	13	10	13	2	7	7	5	2	4	1	24
P17_3_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	99	17	55	44	37	30	32	36	24	9	6	24	8	91
Baja (2-4)	130	22,3	69	61	30	50	50	31	43	18	8	30	13	117
Media (5-6)	209	35,9	132	77	50	89	70	33	83	35	16	42	8	201
Alta (7-8)	97	16,7	57	40	22	46	29	17	35	12	7	26	2	95
Muy alta (9-10)	13	2,2	7	6	4	4	5	2	6	1	0	4	0	13
NS/NC	34	5,8	17	17	13	13	8	7	9	7	5	6	1	33
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria														
P18_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	16	8	12	7	5	10	6	1	1	6	5	19
1	4	0,6	3	1	1	2	1	2	2	0	0	0	0	4
2	19	2,7	10	9	4	7	8	4	2	2	1	10	2	17
3	22	3,1	11	11	5	7	10	4	11	4	0	3	0	22
4	54	7,7	30	24	20	22	12	14	22	4	3	11	1	53
5	123	17,6	64	59	48	46	29	35	39	18	6	25	8	115
6	134	19,1	69	65	46	50	38	31	49	19	8	27	3	131
7	147	21	88	59	41	65	41	34	54	18	7	34	6	141
8	114	16,3	62	52	37	41	36	24	39	16	10	25	5	109
9	37	5,3	26	11	8	14	15	10	11	5	3	8	2	35
10	19	2,7	12	7	6	7	6	3	5	3	3	5	1	18
NS/NC	3	0,4	1	2	2	0	1	2	0	0	1	0	0	3
MEDIA														
Media	6,04	6,04	6,08	5,98	5,86	6,1	6,16	5,78	6,06	6,28	6,62	5,97	5,33	6,07
Casos	697	697	391	306	228	268	201	171	240	90	42	154	33	664

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Campañas de información a niños y jóvenes														
P18_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	19	2,7	12	7	6	8	5	5	4	1	2	7	2	17
1	4	0,6	3	1	0	3	1	1	2	1	0	0	0	4
2	13	1,9	9	4	3	2	8	4	6	1	0	2	1	12
3	27	3,9	12	15	9	7	11	6	10	5	1	5	2	25
4	38	5,4	21	17	15	13	10	11	15	1	1	10	2	36
5	129	18,4	68	61	50	43	36	37	45	13	10	24	4	125
6	130	18,6	67	63	46	52	32	32	46	23	4	25	4	126
7	140	20	87	53	37	65	38	27	56	18	8	31	6	134
8	125	17,9	70	55	34	50	41	28	34	19	11	33	8	117
9	40	5,7	24	16	14	14	12	10	14	5	3	8	2	38
10	20	2,9	13	7	9	7	4	7	4	3	2	4	1	19
NS/NC	15	2,1	6	9	7	4	4	5	4	0	1	5	1	14
MEDIA														
Media	6,17	6,17	6,21	6,12	6,13	6,28	6,08	6,08	6,08	6,42	6,48	6,19	6,06	6,18
Casos	685	685	386	299	223	264	198	168	236	90	42	149	32	653
3. Inspección de establecimientos y hostelería														
P18_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	20	2,9	14	6	6	8	6	6	5	3	1	5	5	15
1	7	1	5	2	1	1	5	2	1	2	0	2	1	6
2	23	3,3	17	6	5	10	8	6	9	1	2	5	0	23
3	34	4,9	16	18	9	7	18	7	15	5	3	4	0	34
4	58	8,3	26	32	26	19	13	16	22	2	2	16	4	54
5	141	20,1	74	67	54	53	34	42	50	18	8	23	5	136
6	115	16,4	65	50	36	51	28	27	42	15	5	26	5	110
7	140	20	82	58	41	61	38	27	51	21	10	31	4	136
8	83	11,9	51	32	20	31	32	17	23	14	7	22	5	78
9	29	4,1	18	11	9	11	9	6	7	6	1	9	2	27
10	19	2,7	9	10	9	3	7	7	5	1	2	4	1	18
NS/NC	31	4,4	15	16	14	13	4	10	10	2	2	7	1	30
MEDIA														
Media	5,8	5,8	5,8	5,79	5,77	5,85	5,75	5,64	5,69	6,02	6	5,94	5,25	5,82
Casos	669	669	377	292	216	255	198	163	230	88	41	147	32	637
4. Prevención del fraude en la venta de alimentos														
P18_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	34	4,9	21	13	11	14	9	8	10	5	1	10	3	31
1	6	0,9	5	1	4	0	2	1	5	0	0	0	0	6
2	29	4,1	18	11	6	10	13	7	9	4	4	5	2	27
3	49	7	19	30	15	14	20	18	13	7	2	9	4	45
4	64	9,1	31	33	25	25	14	18	26	7	3	10	2	62
5	145	20,7	83	62	55	57	33	37	49	19	8	32	6	139
6	144	20,6	78	66	49	54	41	35	50	21	11	27	7	137
7	95	13,6	57	38	24	42	29	19	34	11	2	29	3	92
8	59	8,4	33	26	13	25	21	12	24	6	4	13	3	56
9	23	3,3	14	9	6	8	9	4	5	3	4	7	0	23
10	22	3,1	15	7	11	6	5	6	6	3	2	5	1	21
NS/NC	30	4,3	18	12	11	13	6	8	9	4	2	7	2	28
MEDIA														
Media	5,4	5,4	5,47	5,32	5,32	5,48	5,39	5,22	5,39	5,35	5,71	5,57	4,87	5,43
Casos	670	670	374	296	219	255	196	165	231	86	41	147	31	639

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Confianza general en la actuación de la administración														
P18_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	35	5	20	15	11	15	9	8	11	5	2	9	3	32
1	9	1,3	5	4	2	4	3	2	4	1	0	2	0	9
2	17	2,4	13	4	4	6	7	4	4	2	1	6	2	15
3	31	4,4	16	15	10	13	8	9	13	4	0	5	4	27
4	52	7,4	26	26	19	12	21	15	24	7	2	4	3	49
5	182	26	100	82	76	68	38	48	56	16	14	48	6	176
6	132	18,9	65	67	43	51	38	29	49	21	8	25	6	126
7	114	16,3	73	41	29	53	32	24	40	17	7	26	3	111
8	76	10,9	46	30	21	27	28	21	23	13	6	13	5	71
9	29	4,1	15	14	3	15	11	6	9	2	2	10	1	28
10	18	2,6	13	5	8	3	7	4	5	2	1	6	0	18
NS/NC	5	0,7	0	5	4	1	0	3	2	0	0	0	0	5
MEDIA														
Media	5,6	5,6	5,66	5,53	5,45	5,62	5,74	5,54	5,53	5,69	5,88	5,66	4,97	5,63
Casos	695	695	392	303	226	267	202	170	238	90	43	154	33	662
P18_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	28	4	19	9	13	9	6	12	8	1	1	6	5	23
Baja (2-4)	95	13,6	51	44	29	36	30	22	35	10	4	24	3	92
Media (5-6)	257	36,7	133	124	94	96	67	66	88	37	14	52	11	246
Alta (7-8)	261	37,3	150	111	78	106	77	58	93	34	17	59	11	250
Muy alta (9-10)	56	8	38	18	14	21	21	13	16	8	6	13	3	53
NS/NC	3	0,4	1	2	2	0	1	2	0	0	1	0	0	3
P18_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	23	3,3	15	8	6	11	6	6	6	2	2	7	2	21
Baja (2-4)	78	11,1	42	36	27	22	29	21	31	7	2	17	5	73
Media (5-6)	259	37	135	124	96	95	68	69	91	36	14	49	8	251
Alta (7-8)	265	37,9	157	108	71	115	79	55	90	37	19	64	14	251
Muy alta (9-10)	60	8,6	37	23	23	21	16	17	18	8	5	12	3	57
NS/NC	15	2,1	6	9	7	4	4	5	4	0	1	5	1	14
P18_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	27	3,9	19	8	7	9	11	8	6	5	1	7	6	21
Baja (2-4)	115	16,4	59	56	40	36	39	29	46	8	7	25	4	111
Media (5-6)	256	36,6	139	117	90	104	62	69	92	33	13	49	10	246
Alta (7-8)	223	31,9	133	90	61	92	70	44	74	35	17	53	9	214
Muy alta (9-10)	48	6,9	27	21	18	14	16	13	12	7	3	13	3	45
NS/NC	31	4,4	15	16	14	13	4	10	10	2	2	7	1	30
P18_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	40	5,7	26	14	15	14	11	9	15	5	1	10	3	37
Baja (2-4)	142	20,3	68	74	46	49	47	43	48	18	9	24	8	134
Media (5-6)	289	41,3	161	128	104	111	74	72	99	40	19	59	13	276
Alta (7-8)	154	22	90	64	37	67	50	31	58	17	6	42	6	148
Muy alta (9-10)	45	6,4	29	16	17	14	14	10	11	6	6	12	1	44
NS/NC	30	4,3	18	12	11	13	6	8	9	4	2	7	2	28
P18_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	44	6,3	25	19	13	19	12	10	15	6	2	11	3	41
Baja (2-4)	100	14,3	55	45	33	31	36	28	41	13	3	15	9	91
Media (5-6)	314	44,9	165	149	119	119	76	77	105	37	22	73	12	302
Alta (7-8)	190	27,1	119	71	50	80	60	45	63	30	13	39	8	182
Muy alta (9-10)	47	6,7	28	19	11	18	18	10	14	4	3	16	1	46
NS/NC	5	0,7	0	5	4	1	0	3	2	0	0	0	0	5

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Autocontrol y medidas preventivas de las empresas productoras de alimentos														
P19_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	7	3	4	4	2	3	4	0	0	3	1	9
1	3	0,4	2	1	1	1	1	0	1	0	0	2	0	3
2	3	0,4	2	1	0	0	3	1	1	0	1	0	1	2
3	25	3,6	12	13	8	9	8	8	12	2	0	3	2	23
4	51	7,3	20	31	23	16	12	16	19	5	3	8	1	50
5	169	24,1	83	86	68	52	49	43	65	21	6	34	4	165
6	135	19,3	79	56	38	61	36	24	47	18	12	34	7	128
7	149	21,3	85	64	41	64	44	36	45	26	12	30	8	141
8	95	13,6	66	29	22	37	36	27	29	13	4	22	7	88
9	21	3	12	9	8	8	5	3	6	1	4	7	1	20
10	12	1,7	8	4	7	1	4	2	3	2	1	4	0	12
NS/NC	27	3,9	16	11	10	15	2	10	8	2	0	7	1	26
MEDIA														
Media	6,03	6,03	6,18	5,84	5,86	6,1	6,11	5,91	5,83	6,3	6,47	6,16	6,09	6,02
Casos	673	673	376	297	220	253	200	163	232	88	43	147	32	641
2. Autocontroles. controles a proveedores y medidas preventivas de las empresas de distribución														
P19_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	7	4	4	4	3	4	3	1	0	3	2	9
1	4	0,6	3	1	1	1	2	0	2	0	0	2	0	4
2	4	0,6	2	2	1	1	2	1	1	0	1	1	1	3
3	27	3,9	13	14	6	10	11	9	9	6	0	3	2	25
4	43	6,1	14	29	15	13	15	12	21	3	1	6	0	43
5	178	25,4	97	81	69	63	46	44	64	24	9	37	7	171
6	149	21,3	83	66	50	61	38	33	51	21	10	34	10	139
7	137	19,6	73	64	36	59	42	31	48	13	14	31	3	134
8	93	13,3	67	26	23	37	33	19	29	18	3	24	6	87
9	16	2,3	8	8	7	7	2	6	4	0	4	2	1	15
10	11	1,6	7	4	6	1	4	3	2	1	1	4	0	11
NS/NC	27	3,9	18	9	12	11	4	11	6	3	0	7	1	26
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,08	5,79	5,89	6,02	5,92	5,85	5,83	5,99	6,49	6,07	5,66	5,97
Casos	673	673	374	299	218	257	198	162	234	87	43	147	32	641
P19_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	9	4	5	5	3	3	5	0	0	5	1	12
Baja (2-4)	79	11,3	34	45	31	25	23	25	32	7	4	11	4	75
Media (5-6)	304	43,4	162	142	106	113	85	67	112	39	18	68	11	293
Alta (7-8)	244	34,9	151	93	63	101	80	63	74	39	16	52	15	229
Muy alta (9-10)	33	4,7	20	13	15	9	9	5	9	3	5	11	1	32
NS/NC	27	3,9	16	11	10	15	2	10	8	2	0	7	1	26
P19_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	15	2,1	10	5	5	5	5	4	5	1	0	5	2	13
Baja (2-4)	74	10,6	29	45	22	24	28	22	31	9	2	10	3	71
Media (5-6)	327	46,7	180	147	119	124	84	77	115	45	19	71	17	310
Alta (7-8)	230	32,9	140	90	59	96	75	50	77	31	17	55	9	221
Muy alta (9-10)	27	3,9	15	12	13	8	6	9	6	1	5	6	1	26
NS/NC	27	3,9	18	9	12	11	4	11	6	3	0	7	1	26

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
20. Durante los últimos 12 meses. ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...														
P20	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Cocinados y consumidos en casa	16	2,3	12	4	7	0	9	8	2	4	0	2	16	0
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	2	0
Comprados fuera y consumidos en casa	8	1,1	6	2	1	4	3	1	1	0	0	6	8	0
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	5	2	2	2	3	1	4	0	1	1	7	0
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	667	95,3	368	299	220	261	186	163	232	86	41	145	0	667
P20_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	33	4,7	24	9	10	7	16	10	8	4	2	9	33	0
No	667	95,3	368	299	220	261	186	163	232	86	41	145	0	667
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?														
P21	33	33	24	9	10	7	16	10	8	4	2	9	33	0
Sí	12	36,4	10	2	3	4	5	2	3	3	0	4	12	0
No	21	63,6	14	7	7	3	11	8	5	1	2	5	21	0
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?														
P22	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
A temperatura ambiente	342	48,9	192	150	112	133	97	85	121	40	20	76	17	325
En la nevera	302	43,1	176	126	102	111	89	79	101	41	19	62	9	293
En el microondas	33	4,7	15	18	9	14	10	4	12	6	3	8	2	31
A baño maría	6	0,9	1	5	1	3	2	1	1	1	0	3	1	5
Otros (especificar)	5	0,7	2	3	3	0	2	3	1	0	0	1	3	2
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	12	1,7	6	6	3	7	2	1	4	2	1	4	1	11
P22_OTROS	5	5	2	3	3	0	2	3	1	0	0	1	3	2
CON AGUA NATURAL	1	20	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
K	1	20	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
khk	1	20	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
ne	1	20	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
no congela	1	20	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
P22_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	688	98,3	386	302	227	261	200	172	236	88	42	150	32	656
No	12	1,7	6	6	3	7	2	1	4	2	1	4	1	11
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?														
P23	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	474	67,7	281	193	154	186	134	119	153	61	35	106	26	448
No	226	32,3	111	115	76	82	68	54	87	29	8	48	7	219

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?														
P24	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Nevera	509	72,7	277	232	166	193	150	124	168	63	35	119	24	485
Congelador	52	7,4	36	16	19	22	11	15	20	10	1	6	2	50
Fuera de la nevera y congelador	14	2	7	7	6	5	3	5	5	1	1	2	0	14
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	125	17,9	72	53	39	48	38	29	47	16	6	27	7	118
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?														
P25	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Menos de 30 minutos	447	63,9	246	201	148	172	127	118	149	54	27	99	23	424
Entre 30 minutos y una hora	229	32,7	129	100	70	88	71	51	80	35	14	49	9	220
Entre 1 y 2 horas	21	3	15	6	9	8	4	2	11	1	2	5	1	20
Más de 2 horas	3	0,4	2	1	3	0	0	2	0	0	0	1	0	3
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?														
P26	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,9	26	15	13	13	15	8	12	4	4	13	3	38
Justo después de terminar de comer	166	23,7	98	68	48	67	51	36	58	28	9	35	7	159
Al cabo de un rato después de comer	454	64,9	246	208	151	177	126	121	159	49	29	96	22	432
Otros (especificar)	1	0,1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
Cuando está fría	25	3,6	15	10	14	6	5	6	8	7	0	4	0	25
No guarda	13	1,9	7	6	4	4	5	2	3	2	1	5	1	12
P26_OTROS	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
NS LO HACE LAMUJER.	1	100	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?														
P27	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Un día	314	44,9	188	126	109	123	82	86	94	41	16	77	15	299
Dos días	273	39	144	129	82	104	87	66	103	39	15	50	13	260
Tres días	64	9,1	35	29	22	22	20	13	25	6	7	13	1	63
Cuatro días	10	1,4	3	7	2	5	3	2	6	1	0	1	0	10
Más de cuatro días	6	0,9	4	2	4	1	1	1	2	0	0	3	0	6
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	30	4,3	18	12	10	12	8	5	9	3	5	8	4	26
Ns/nc	3	0,4	0	3	1	1	1	0	1	0	0	2	0	3
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?														
P28	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	585	83,6	336	249	194	231	160	147	207	71	35	125	27	558
No	115	16,4	56	59	36	37	42	26	33	19	8	29	6	109

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?														
P29	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	582	83,1	329	253	195	222	165	153	199	69	32	129	28	554
Muchas veces	81	11,6	42	39	24	36	21	15	25	13	9	19	2	79
Pocas veces	31	4,4	15	16	10	8	13	5	14	6	2	4	2	29
Nunca o casi nunca	6	0,9	6	0	1	2	3	0	2	2	0	2	1	5
30. ¿Se lava las manos. utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?														
P30	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	600	85,7	341	259	205	223	172	157	198	76	34	135	29	571
Muchas veces	70	10	36	34	20	33	17	13	28	8	7	14	2	68
Pocas veces	24	3,4	10	14	4	10	10	2	12	5	1	4	2	22
Nunca o casi nunca	6	0,9	5	1	1	2	3	1	2	1	1	1	0	6
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?														
P31	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	557	79,6	312	245	184	217	156	145	187	68	33	124	23	534
Muchas veces	88	12,6	51	37	31	34	23	16	32	15	6	19	7	81
Pocas veces	44	6,3	21	23	12	15	17	8	16	6	4	10	3	41
Nunca o casi nunca	11	1,6	8	3	3	2	6	4	5	1	0	1	0	11
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)														
P32	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el olor	475	67,9	265	210	153	180	142	121	163	61	25	105	24	451
En la apariencia	405	57,9	221	184	124	157	124	91	133	56	28	97	16	389
En el color	147	21	80	67	52	61	34	41	54	18	11	23	6	141
En el sabor	44	6,3	22	22	19	17	8	12	15	7	2	8	2	42
En los día que lleva hecho	103	14,7	60	43	34	36	33	27	35	15	6	20	4	99
En la presencia de hongos o elementos extraños	23	3,3	17	6	4	13	6	2	11	3	2	5	1	22
Fecha de caducidad	19	2,7	15	4	6	6	7	5	5	4	2	3	2	17
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa														
P33_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	13	1,9	5	8	6	5	2	2	4	3	0	4	0	13
Bastante frecuencia	101	14,4	61	40	29	40	32	18	35	13	8	27	9	92
Poca frecuencia	288	41,1	178	110	98	117	73	70	119	31	17	51	7	281
Nada de frecuencia	298	42,6	148	150	97	106	95	83	82	43	18	72	17	281

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados														
P33_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	12	1,7	9	3	3	7	2	3	4	0	0	5	1	11
Bastante frecuencia	112	16	69	43	39	41	32	20	38	15	12	27	8	104
Poca frecuencia	363	51,9	208	155	115	144	104	88	137	46	19	73	16	347
Nada de frecuencia	213	30,4	106	107	73	76	64	62	61	29	12	49	8	205
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas														
P33_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	14	2	11	3	2	4	8	2	3	2	0	7	1	13
Bastante frecuencia	96	13,7	65	31	24	34	38	20	35	12	6	23	10	86
Poca frecuencia	220	31,4	116	104	66	93	61	39	75	43	12	51	9	211
Nada de frecuencia	369	52,7	199	170	138	137	94	112	127	33	25	72	13	356
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo														
P33_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	9	1,3	6	3	3	3	3	1	5	0	0	3	0	9
Bastante frecuencia	57	8,1	31	26	23	17	17	16	22	7	4	8	2	55
Poca frecuencia	277	39,6	158	119	91	110	76	59	93	44	15	66	16	261
Nada de frecuencia	357	51	197	160	113	138	106	97	120	39	24	77	15	342
P33_1_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	298	42,6	148	150	97	106	95	83	82	43	18	72	17	281
3,33	288	41,1	178	110	98	117	73	70	119	31	17	51	7	281
6,67	101	14,4	61	40	29	40	32	18	35	13	8	27	9	92
10	13	1,9	5	8	6	5	2	2	4	3	0	4	0	13
Media	2,52	2,52	2,68	2,32	2,52	2,64	2,36	2,16	2,79	2,44	2,56	2,53	2,53	2,52
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_2_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	213	30,4	106	107	73	76	64	62	61	29	12	49	8	205
3,33	363	51,9	208	155	115	144	104	88	137	46	19	73	16	347
6,67	112	16	69	43	39	41	32	20	38	15	12	27	8	104
10	12	1,7	9	3	3	7	2	3	4	0	0	5	1	11
Media	2,97	2,97	3,17	2,7	2,93	3,07	2,87	2,64	3,12	2,81	3,33	3,07	3,53	2,94
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_3_M	699	699	391	308	230	268	201	173	240	90	43	153	33	666
0	369	52,8	199	170	138	137	94	112	127	33	25	72	13	356
3,33	220	31,5	116	104	66	93	61	39	75	43	12	51	9	211
6,67	96	13,7	65	31	24	34	38	20	35	12	6	23	10	86
10	14	2	11	3	2	4	8	2	3	2	0	7	1	13
Media	2,16	2,16	2,38	1,89	1,74	2,15	2,67	1,64	2,14	2,7	1,86	2,57	3,23	2,11
Casos	699	699	391	308	230	268	201	173	240	90	43	153	33	666
P33_4_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	357	51	197	160	113	138	106	97	120	39	24	77	15	342
3,33	277	39,6	158	119	91	110	76	59	93	44	15	66	16	261
6,67	57	8,1	31	26	23	17	17	16	22	7	4	8	2	55
10	9	1,3	6	3	3	3	3	1	5	0	0	3	0	9
Media	1,99	1,99	2,02	1,95	2,11	1,9	1,96	1,81	2,11	2,15	1,78	1,97	2,02	1,99
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
34. Sexo														
P34	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hombre	344	49,1	193	151	88	143	113	67	113	55	35	74	16	328
Mujer	356	50,9	199	157	142	125	89	106	127	35	8	80	17	339
35. Edad														
P35	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
18	15	2,1	11	4	1	12	2	2	1	2	1	9	2	13
19	8	1,1	6	2	0	8	0	2	2	1	0	3	0	8
20	7	1	2	5	1	4	2	1	0	2	0	4	0	7
21	7	1	1	6	0	4	3	1	3	1	0	2	1	6
22	8	1,1	2	6	1	2	5	1	3	2	0	2	0	8
23	5	0,7	2	3	0	3	2	0	0	2	0	3	1	4
24	12	1,7	8	4	3	6	3	2	2	1	2	5	1	11
25	7	1	3	4	2	3	2	3	2	1	0	1	0	7
26	9	1,3	5	4	4	3	2	3	4	1	0	1	0	9
27	7	1	3	4	0	4	3	0	2	0	1	4	1	6
28	18	2,6	6	12	2	7	9	5	8	2	1	2	1	17
29	3	0,4	0	3	1	0	2	1	2	0	0	0	1	2
30	20	2,9	11	9	5	9	6	4	9	1	1	5	0	20
31	11	1,6	5	6	1	4	6	3	6	1	0	1	0	11
32	12	1,7	6	6	2	4	6	1	7	1	0	3	0	12
33	23	3,3	14	9	3	12	8	2	12	3	1	5	1	22
34	33	4,7	22	11	4	15	14	1	12	7	3	10	0	33
35	3	0,4	1	2	1	2	0	2	1	0	0	0	0	3
36	2	0,3	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1
37	6	0,9	5	1	0	4	2	2	1	2	0	1	0	6
38	3	0,4	3	0	1	1	1	1	2	0	0	0	1	2
39	6	0,9	4	2	0	4	2	1	4	1	0	0	0	6
40	29	4,1	23	6	8	9	12	6	12	6	0	5	6	23
41	9	1,3	7	2	1	4	4	0	5	3	1	0	0	9
42	12	1,7	8	4	2	6	4	1	3	3	3	2	0	12
43	12	1,7	11	1	2	6	4	1	7	0	1	3	2	10
44	6	0,9	5	1	0	5	1	0	2	1	1	2	1	5
45	21	3	14	7	1	9	11	1	7	4	3	6	1	20
46	20	2,9	12	8	4	11	5	3	6	3	2	6	0	20
47	21	3	15	6	2	11	8	3	7	4	4	3	2	19
48	30	4,3	20	10	8	17	5	7	8	4	4	7	1	29
49	27	3,9	19	8	8	7	12	6	7	2	4	8	0	27
50	11	1,6	9	2	6	3	2	5	5	0	0	1	0	11
51	2	0,3	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2
52	10	1,4	7	3	3	5	2	4	3	1	0	2	0	10
53	13	1,9	11	2	3	8	2	1	5	4	0	3	1	12
54	9	1,3	6	3	1	5	3	1	6	0	0	2	1	8
55	8	1,1	5	3	2	4	2	1	3	1	2	1	0	8
56	15	2,1	10	5	7	3	5	5	3	5	0	2	1	14
57	13	1,9	7	6	3	4	6	3	2	1	2	5	1	12
58	11	1,6	4	7	7	3	1	5	3	2	0	1	0	11
59	4	0,6	2	2	3	0	1	3	0	1	0	0	0	4
60	16	2,3	11	5	6	7	3	5	6	3	0	2	0	16
61	7	1	3	4	4	2	1	3	1	1	0	2	0	7
62	14	2	7	7	10	1	3	4	7	1	1	1	0	14
63	7	1	5	2	4	3	0	4	1	1	0	1	0	7
64	8	1,1	2	6	4	4	0	3	3	0	0	2	0	8
65	41	5,9	17	24	27	3	11	9	11	4	2	15	2	39
66	15	2,1	5	10	11	2	2	9	4	0	1	1	2	13
67	7	1	2	5	5	0	2	3	3	0	1	0	0	7
68	15	2,1	6	9	10	3	2	9	5	0	0	1	0	15
69	13	1,9	6	7	9	2	2	4	6	0	0	3	0	13
70	49	7	11	38	35	10	4	25	14	3	1	6	1	48

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Media	46,83	46,83	45,34	48,72	55,93	41,94	42,95	52,8	46,19	43,47	45,63	43,42	42,55	47,04
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
EDAD CUOTA (PULSAR INTRO)														
P35_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
De 18 a 24 años	62	8,9	32	30	6	39	17	9	11	11	3	28	5	57
De 25 a 34 años	143	20,4	75	68	24	61	58	23	64	17	7	32	4	139
De 35 a 49 años	207	29,6	148	59	39	96	72	34	73	34	23	43	15	192
De 50 a 64 años	148	21,1	90	58	64	52	32	48	49	21	5	25	4	144
65 años y más	140	20	47	93	97	20	23	59	43	7	5	26	5	135
36. Municipio														
P36	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Montgat	10	1,4	6	4	4	2	4	2	2	2	2	2	1	9
Cervelló	10	1,4	9	1	2	6	2	0	2	2	0	6	0	10
Santa Coloma de Cervelló	10	1,4	7	3	2	5	3	0	6	2	0	2	0	10
Monistrol de Montserrat	10	1,4	4	6	6	3	1	6	3	1	0	0	1	9
Montmeló	10	1,4	6	4	4	5	1	3	6	0	0	1	1	9
Sallent	10	1,4	5	5	7	1	2	5	1	0	1	3	0	10
Sant Llorenç Savall	10	1,4	5	5	4	3	3	2	5	0	0	3	0	10
Castellbell i el Vilar	10	1,4	5	5	4	5	1	2	6	0	0	2	1	9
Manresa	5	0,7	3	2	3	2	0	2	2	0	0	1	0	5
Martorell	5	0,7	3	2	1	3	1	1	1	0	0	3	0	5
Masnou (El)	5	0,7	4	1	1	3	1	1	2	1	0	1	1	4
Mataró	5	0,7	3	2	1	2	2	1	2	2	0	0	0	5
Mollet del Vallès	5	0,7	2	3	2	2	1	1	2	0	1	1	0	5
Granollers	5	0,7	2	3	1	0	4	1	3	1	0	0	1	4
Prat de Llobregat (El)	12	1,7	8	4	5	5	2	4	2	3	1	2	1	11
Ripollet	12	1,7	7	5	3	7	2	4	3	0	0	5	0	12
Rubí	5	0,7	4	1	2	2	1	2	0	0	0	3	0	5
Sant Adrià de Besòs	12	1,7	8	4	5	6	1	5	5	2	0	0	2	10
Castelldefels	12	1,7	6	6	1	5	6	3	5	0	0	4	1	11
Barberà del Vallès	12	1,7	6	6	6	4	2	2	6	2	2	0	0	12
Cerdanyola del Vallès	5	0,7	4	1	1	3	1	1	1	0	1	2	0	5
Gavà	12	1,7	9	3	5	7	0	3	2	2	0	5	2	10
Sant Cugat del Vallès	12	1,7	7	5	2	3	7	1	5	1	2	3	2	10
Sant Boi de Llobregat	12	1,7	5	7	5	4	3	4	4	2	0	2	1	11
Viladecans	12	1,7	11	1	4	5	3	1	4	2	1	4	1	11
Terrassa	5	0,7	3	2	3	0	2	3	2	0	0	0	1	4
Sant Just Desvern	12	1,7	6	6	4	3	5	2	3	4	1	2	1	11
Vic	5	0,7	4	1	0	1	4	1	1	2	0	1	0	5
Barcelona	150	21,4	74	76	37	57	56	30	54	19	8	39	5	145
Ger	8	1,1	1	7	1	3	4	2	2	3	1	0	0	8
Esponellà	9	1,3	4	5	0	6	3	0	5	2	1	1	1	8
Sant Pere Pescador	9	1,3	4	5	3	2	4	1	5	0	0	3	0	9
Camprodon	9	1,3	5	4	6	1	2	3	0	2	0	4	1	8
Figueres	5	0,7	4	1	0	3	2	0	2	1	1	1	1	4
Palamós	5	0,7	3	2	3	2	0	2	1	1	0	1	0	5
Ripoll	5	0,7	3	2	2	1	2	2	3	0	0	0	0	5
Olot	5	0,7	3	2	2	3	0	1	1	0	1	2	0	5
Calonge	5	0,7	3	2	1	1	3	1	0	3	1	0	0	5
Girona	35	5	17	18	8	15	12	10	15	5	1	4	1	34
Lloret de Mar	5	0,7	2	3	2	2	1	0	3	1	0	1	0	5
Albesa	9	1,3	6	3	5	4	0	5	2	1	0	1	0	9
Bellaguarda	9	1,3	4	5	4	5	0	1	4	1	0	3	0	9
Pont de Suert (El)	9	1,3	4	5	4	5	0	2	5	0	1	1	0	9
Sort	8	1,1	5	3	5	1	2	4	2	0	1	1	0	8
Balaguer	10	1,4	1	9	7	3	0	5	3	0	0	2	0	10
Tárrega	10	1,4	7	3	2	2	6	1	3	0	1	5	0	10
Mollerussa	10	1,4	8	2	4	5	1	4	4	0	0	2	2	8
Lleida	35	5	20	15	10	12	13	7	11	8	3	6	1	34
Llorenç del Penedès	8	1,1	4	4	3	3	2	4	1	0	0	3	0	8

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Paüls	9	1,3	5	4	5	2	2	5	4	0	0	0	0	9
Prades	9	1,3	6	3	3	6	0	4	4	1	0	0	0	9
Torre de l'Espanyol (La)	9	1,3	8	1	4	2	3	1	3	1	0	4	0	9
Cambrils	6	0,9	3	3	1	2	3	1	1	1	1	2	0	6
Vendrell (El)	6	0,9	5	1	2	2	2	2	1	0	2	1	0	6
Valls	6	0,9	2	4	2	1	3	2	0	1	2	1	0	6
Tarragona	35	5	21	14	11	15	9	6	10	7	5	7	1	34
Reus	6	0,9	3	3	3	3	0	2	3	1	0	0	0	6
Mont-roig del Camp	6	0,9	5	1	2	2	2	2	2	0	1	1	2	4
34. Provincia														
P37	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Barcelona	400	57,1	226	174	125	154	121	93	140	50	20	97	23	377
Girona	100	14,3	49	51	28	39	33	22	37	18	6	17	4	96
Lleida	100	14,3	55	45	41	37	22	29	34	10	6	21	3	97
Tarragona	100	14,3	62	38	36	38	26	29	29	12	11	19	3	97
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.														
P38	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	56	8	2	54	25	17	14	32	17	3	1	3	1	55
2	226	32,3	30	196	98	70	58	75	78	22	12	39	8	218
3	185	26,4	150	35	54	79	52	29	76	33	7	40	9	176
4	176	25,1	160	16	38	81	57	23	53	24	17	59	14	162
5	42	6	39	3	9	18	15	10	14	6	4	8	1	41
6	10	1,4	8	2	5	2	3	4	2	2	1	1	0	10
7	2	0,3	1	1	0	1	1	0	0	0	0	2	0	2
9	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
10	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2
MEDIA														
Media	2,97	2,97	3,63	2,14	2,7	3,09	3,13	2,51	2,9	3,16	3,47	3,36	3,18	2,96
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P38_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	56	8	2	54	25	17	14	32	17	3	1	3	1	55
2	226	32,3	30	196	98	70	58	75	78	22	12	39	8	218
3 o más	417	59,6	359	58	107	181	129	66	145	65	29	112	24	393
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
39.1. El núcleo familiar es una ...														
P39_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Persona sola	110	15,7	25	85	33	43	34	43	35	9	4	19	6	104
Pareja	590	84,3	367	223	197	225	168	130	205	81	39	135	27	563
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)														
P39_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
hijos menores de 12 años en casa	147	21	145	2	22	67	58	18	54	27	16	32	13	134
hijos de entre 12 y 18 años en casa	115	16,4	115	0	19	62	34	11	46	18	10	30	7	108
hijos mayores de edad en casa	181	25,9	179	2	76	59	46	48	52	26	11	44	10	171
Sin hijos	308	44	0	308	123	103	82	101	104	28	13	62	9	299
P39_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Con hijos en casa	392	56	392	0	107	165	120	72	136	62	30	92	24	368
Sin hijos en casa	308	44	0	308	123	103	82	101	104	28	13	62	9	299

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
39.3. Ascendentes														
P39_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	136	19,4	71	65	43	54	39	32	50	11	6	37	10	126
Sin ascendentes en el hogar	564	80,6	321	243	187	214	163	141	190	79	37	117	23	541
P39_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Persona sola sin hijos	85	12,1	0	85	27	32	26	35	26	6	3	15	4	81
Persona sola con hijos	25	3,6	25	0	6	11	8	8	9	3	1	4	2	23
Pareja sin hijos	223	31,9	0	223	96	71	56	66	78	22	10	47	5	218
Pareja con hijos	371	53	367	4	102	156	113	64	128	59	29	91	22	349
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?														
P40	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sin estudios	17	2,4	10	7	17	0	0	13	3	0	0	1	0	17
Primarios	213	30,4	97	116	213	0	0	107	65	9	0	32	10	203
Secundarios	182	26	114	68	0	182	0	30	74	16	9	53	6	176
Técnicos profesionales	86	12,3	51	35	0	86	0	9	43	11	4	19	1	85
Universitarios o superiores	202	28,9	120	82	0	0	202	14	55	54	30	49	16	186
P40_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sin estudios o primarios	230	32,9	107	123	230	0	0	120	68	9	0	33	10	220
Secundarios o técnicos profesionales	268	38,3	165	103	0	268	0	39	117	27	13	72	7	261
Superiores	202	28,9	120	82	0	0	202	14	55	54	30	49	16	186
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?														
P41	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hasta 1.000 €	173	24,7	72	101	120	39	14	173	0	0	0	0	10	163
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	55	67	49	50	23	0	122	0	0	0	4	118
Entre 1.501 - 2.000 €	118	16,9	81	37	19	67	32	0	118	0	0	0	4	114
Entre 2.001 - 2.500 €	59	8,4	42	17	9	21	29	0	0	59	0	0	1	58
Entre 2.501 - 3.000 €	31	4,4	20	11	0	6	25	0	0	31	0	0	3	28
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	20	10	0	10	20	0	0	0	30	0	2	28
Entre 4.001 - 5.000 €	4	0,6	3	1	0	0	4	0	0	0	4	0	0	4
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	3	2	0	2	3	0	0	0	5	0	0	5
Más de 6.000 €	4	0,6	4	0	0	1	3	0	0	0	4	0	0	4
Ns/Nc	154	22	92	62	33	72	49	0	0	0	0	154	9	145
P41_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hasta 1000	173	24,7	72	101	120	39	14	173	0	0	0	0	10	163
1001 a 2000	240	34,3	136	104	68	117	55	0	240	0	0	0	8	232
2001 a 3000	90	12,9	62	28	9	27	54	0	0	90	0	0	4	86
3001 y más	43	6,1	30	13	0	13	30	0	0	0	43	0	2	41
NS/NC	154	22	92	62	33	72	49	0	0	0	0	154	9	145

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)																	
P1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	90	12,9	14,2	11,5	17,7	11,2	16,4	10,8	9,3	12,3	16	10	15	15,3	12	11,7	13,2
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	188	26,9	29,7	24,2	33,9	28	30,4	25	19,3	29,5	21	16	33	23,5	12	24,2	29,9
Que no está caducado	28	4	2,6	5,3	0	2,8	4,3	8,1	2,1	3,3	3	6	6	5,9	0	3,1	4,3
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	152	21,7	17,4	25,8	22,6	23,1	22,2	18,9	22,1	20,3	25	26	20	23,5	20	23,3	20,8
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	116	16,6	16,3	16,9	9,7	18,2	14	18,2	20	17,5	15	15	16	12,9	16	18,8	15,9
Alimentos de calidad	51	7,3	7,3	7,3	1,6	6,3	8,7	9,5	6,4	7,5	9	9	3	7,1	8	4,9	8,6
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	70	10	11	9	12,9	9,8	9,2	10,8	9,3	10	12	11	7	10,6	12	11,7	8,9
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	32	4,6	2,9	6,2	4,8	3,5	2,4	3,4	10	4,5	4	8	2	3,5	12	7,2	2,7
Otros	46	6,6	8,4	4,8	8,1	4,2	6,3	6,8	8,6	6,3	8	6	7	9,4	4	6,3	6,2
Alimentos hechos en casa	12	1,7	1,2	2,2	0	0,7	1	2,7	3,6	1,5	1	1	4	0	0	2,7	1,6
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	14	2	2,6	1,4	0	2,1	2,9	2,7	0,7	1,8	2	3	2	1,2	4	1,8	2,2
Alimentos bien envasados/ etiquetados	21	3	3,5	2,5	0	2,1	2,4	6,8	2,1	2,8	3	5	2	1,2	8	3,1	3
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,9	1,2	2,5	1,6	1,4	1,4	2	2,9	1	1	7	1	2,4	4	1,3	1,9
Marca conocida	10	1,4	0,9	2	0	0,7	2,4	1,4	1,4	1,8	2	0	1	1,2	0	1,3	1,6
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)																	
P2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	601	85,9	87,8	84	75,8	83,9	85,5	90,5	87,9	84,5	87	82	94	88,2	64	85,7	86,5
Internet	212	30,3	32	28,7	54,8	39,9	32,4	27,7	9,3	31,5	29	27	30	29,4	24	23,3	34,8
Amigos y familiares	125	17,9	15,1	20,5	35,5	13,3	14,5	13,5	24,3	18,5	14	16	21	16,5	12	20,6	16,7
Establecimientos tradicionales	52	7,4	6,4	8,4	6,5	6,3	5,8	6,1	12,9	7,5	6	7	9	9,4	0	5,8	8,4
Consultas a profesionales sanitarios	100	14,3	11	17,4	12,9	10,5	17,4	15,5	12,9	14,5	12	18	12	10,6	20	12,6	16,4
Cocineros famosos	8	1,1	0,6	1,7	0	0	1,9	2	0,7	1	2	1	1	1,2	0	0,9	1,3
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	39	5,6	4,7	6,5	9,7	2,8	7,7	4,1	5	5,5	9	4	4	3,5	4	5,4	6,2
Administración e instituciones	29	4,1	4,7	3,7	1,6	5,6	5,8	5,4	0	3,8	2	4	8	3,5	4	4	4,3
Libros y publicaciones especializadas	25	3,6	2,9	4,2	8,1	2,1	3,4	5,4	1,4	3,5	7	1	3	0	8	2,7	4,6
Otros (especificar)	4	0,6	0,9	0,3	0	1,4	0	0,7	0,7	0,5	1	1	0	0	4	0,9	0,3



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P2_OTROS	4	4	3	1	0	2	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1
EN LA FARMACIA	1	25	0	100	0	50	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	100
NINGUNA	1	25	33,3	0	0	0	0	100	0	50	0	0	0	0	100	0	0
NINGUNO	2	50	66,7	0	0	50	0	0	100	50	100	0	0	0	0	100	0
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)																	
P3	212	212	110	102	34	57	67	41	13	126	29	27	30	25	6	52	129
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	67	71,8	61,8	73,5	63,2	67,2	68,3	61,5	67,5	75,9	63	60	64	33,3	67,3	69
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	102	48,1	48,2	48	50	50,9	52,2	41,5	30,8	49,2	34,5	55,6	50	40	66,7	46,2	49,6
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	54	25,5	27,3	23,5	41,2	28,1	22,4	19,5	7,7	22,2	20,7	25,9	43,3	44	33,3	11,5	27,1
Otros (especificar)	3	1,4	0	2,9	0	0	0	2,4	15,4	1,6	0	3,7	0	0	16,7	1,9	0,8
P3_OTROS	3	3	0	3	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	1	1
BUSCADORES (GOOGLE)	1	33,3	0	33,3	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	100	0
GUGELL depende	1	33,3	0	33,3	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	100	0	0
depende	1	33,3	0	33,3	0	0	0	100	0	0	0	100	0	0	0	0	100
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)																	
P4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Descongelar y congelar más de una vez	612	87,4	84,6	90,2	77,4	87,4	90,3	85,8	89,3	87,3	88	89	86	81,2	92	89,7	87,3
No lavarse las manos antes de manipularlos	532	76	72,4	79,5	74,2	78,3	76,8	74,3	75	75	82	79	71	80	72	79,8	73,3
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	170	24,3	24,1	24,4	21	16,1	28	26,4	26,4	24,5	20	31	21	22,4	32	22,9	25,3
No guardarlos a una temperatura adecuada	202	28,9	29,1	28,7	33,9	35,7	30,4	23,6	22,9	28,3	27	30	32	21,2	20	26,9	32,3
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	133	19	18,6	19,4	21	20,3	20,8	18,9	14,3	20,3	14	16	22	12,9	24	18,8	19,9
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	137	19,6	18	21,1	22,6	21	14	22,3	22,1	20	18	15	24	21,2	24	16,6	20,5
Cocer mal los alimentos	114	16,3	15,1	17,4	11,3	14	15,5	20,9	17,1	16,8	16	14	17	22,4	20	16,1	14,6
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)																	
P5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	626	89,4	91,9	87,1	95,2	93	88,9	88,5	85	89,5	92	87	89	88,2	80	88,3	90,8
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	37	5,3	4,4	6,2	3,2	3,5	6,8	5,4	5,7	5	5	5	7	4,7	12	5,4	4,9
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	37	5,3	3,8	6,7	1,6	3,5	4,3	6,1	9,3	5,5	3	8	4	7,1	8	6,3	4,3



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)																	
P6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Para que sean más digeribles	97	13,9	14,5	13,2	8,1	9,8	16,4	12,8	17,9	13,3	13	16	15	11,8	20	15,2	12,9
Para matar bien los gérmenes	565	80,7	82	79,5	87,1	88,8	79,2	81,8	70,7	80,8	83	80	79	83,5	76	79,8	81,1
Para mejorar su sabor	32	4,6	2,9	6,2	4,8	1,4	3,9	5,4	7,9	5,5	2	4	4	4,7	4	3,1	5,4
(NO LEER) Ns/nc	6	0,9	0,6	1,1	0	0	0,5	0	3,6	0,5	2	0	2	0	0	1,8	0,5
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?																	
P7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Menos de 0 grados	5	0,7	1,2	0,3	0	0	0,5	1,4	1,4	0,3	1	2	1	0	0	0,9	0,8
Entre 0-2 grados	59	8,4	8,1	8,7	9,7	7,7	8,7	4,1	12,9	8,3	9	6	11	11,8	0	9,9	7,5
Entre 3-5 grados	391	55,9	57,8	53,9	46,8	59,4	56,5	54,1	57,1	58	55	54	50	62,4	56	56,1	54,4
Entre 6-8 grados	125	17,9	19,8	16	17,7	19,6	18,8	18,9	13,6	16	17	19	25	10,6	12	14,8	21,6
Más de 8 grados	39	5,6	5,2	5,9	8,1	4,9	5,8	6,1	4,3	6,3	5	2	7	5,9	12	5,4	5,1
(NO LEER) Ns/nc	81	11,6	7,8	15,2	17,7	8,4	9,7	15,5	10,7	11,3	13	17	6	9,4	20	13	10,5
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?																	
P8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Entre 0-6 grados bajo cero	122	17,4	16,6	18,3	16,1	18,2	19,8	14,9	16,4	18,8	18	11	18	17,6	16	17,9	17,3
Entre 7-12 grados bajo cero	90	12,9	14,8	11	12,9	14,7	15	8,1	12,9	13	15	11	12	18,8	24	9,9	12,4
Entre 13-18 grados bajo cero	226	32,3	34	30,6	29	32,2	34,3	33,8	29,3	31,5	27	38	35	23,5	16	34,1	34,2
Menos de 18 grados bajo cero	167	23,9	26,5	21,3	22,6	24,5	24,6	27	19,3	23,8	23	23	26	24,7	16	19,3	27
(NO LEER) Ns/nc	95	13,6	8,1	18,8	19,4	10,5	6,3	16,2	22,1	13	17	17	9	15,3	28	18,8	9,2
1. Ser víctima de un crimen																	
P9_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	14	2	1,5	2,5	0	0,7	2,9	2,7	2,1	2	4	0	2	2,4	4	0,9	2,4
Bastante probable	57	8,1	7,3	9	11,3	10,5	8,7	6,1	5,7	8,8	8	6	8	11,8	8	6,3	8,4
Poco probable	367	52,4	56,7	48,3	66,1	56,6	56	48	41,4	54,8	44	49	55	48,2	48	55,2	52
Nada probable	241	34,4	32,6	36,2	22,6	30,8	30,9	38,5	44,3	32,5	40	40	31	35,3	40	33,6	34,5
NS/NC	21	3	2	3,9	0	1,4	1,4	4,7	6,4	2	4	5	4	2,4	0	4	2,7
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud																	
P9_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	38	5,4	7,3	3,7	9,7	5,6	2,9	6,8	5,7	6,3	4	2	7	7,1	8	4,5	5,4
Bastante probable	154	22	17,4	26,4	30,6	25,9	22,2	15,5	20,7	22,5	20	18	26	18,8	16	24,2	22,1
Poco probable	401	57,3	61,9	52,8	51,6	58,7	63,3	56,1	50,7	56	56	64	57	55,3	52	55,2	59,3
Nada probable	104	14,9	12,8	16,9	8,1	9,1	11,1	21,6	22,1	15	19	16	9	17,6	24	15,7	12,9
NS/NC	3	0,4	0,6	0,3	0	0,7	0,5	0	0,7	0,3	1	0	1	1,2	0	0,4	0,3
3. Padeecer una enfermedad grave																	
P9_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	39	5,6	5,5	5,6	4,8	4,9	5,8	6,1	5,7	5,5	6	4	7	8,2	4	3,6	6,2
Bastante probable	155	22,1	21,8	22,5	14,5	17,5	20,3	27,7	27,1	21,5	21	24	24	16,5	28	24,7	22,4
Poco probable	371	53	56,1	50	62,9	57,3	58,9	48,6	40	55	49	50	52	56,5	40	47,5	55,8
Nada probable	108	15,4	13,7	17,1	16,1	17,5	12,6	13,5	19,3	15,5	16	20	10	16,5	28	18,4	12,4
NS/NC	27	3,9	2,9	4,8	1,6	2,8	2,4	4,1	7,9	2,5	8	2	7	2,4	0	5,8	3,2
4. Resultar herido en un accidente de tránsito																	
P9_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	42	6	6,1	5,9	4,8	7,7	5,3	5,4	6,4	5,5	4	6	10	10,6	4	4,9	5,7
Bastante probable	181	25,9	27,6	24,2	38,7	20,3	26,6	31,1	19,3	25,8	25	31	22	32,9	32	21,1	26,7
Poco probable	360	51,4	52	50,8	46,8	55,9	54,1	49,3	47,1	51,5	54	46	54	45,9	40	53,4	52,3
Nada probable	96	13,7	12,2	15,2	9,7	14	12,6	12,2	18,6	14,5	13	16	9	8,2	24	16,1	12,9
NS/NC	21	3	2	3,9	0	2,1	1,4	2	8,6	2,8	4	1	5	2,4	0	4,5	2,4


Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental																	
P9_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy probable	74	10,6	11	10,1	17,7	8,4	12,1	9,5	8,6	11	5	7	18	9,4	4	11,2	10,8
Bastante probable	272	38,9	36,3	41,3	37,1	45,5	39,6	36,5	34,3	41,5	30	33	43	45,9	40	39	36,9
Poco probable	282	40,3	42,4	38,2	41,9	37,1	40,6	43,9	38,6	39,8	45	42	36	30,6	28	40,4	43,7
Nada probable	67	9,6	9,6	9,6	3,2	9,1	6,3	10,1	17,1	6,8	19	18	3	10,6	28	9,4	8,1
NS/NC	5	0,7	0,6	0,8	0	0	1,4	0	1,4	1	1	0	0	3,5	0	0	0,5
P9_1_M	679	679	337	342	62	141	204	141	131	392	96	95	96	83	25	214	361
0	241	35,5	33,2	37,7	22,6	31,2	31,4	40,4	47,3	33,2	41,7	42,1	32,3	36,1	40	35	35,5
3,33	367	54,1	57,9	50,3	66,1	57,4	56,9	50,4	44,3	55,9	45,8	51,6	57,3	49,4	48	57,5	53,5
6,67	57	8,4	7,4	9,4	11,3	10,6	8,8	6,4	6,1	8,9	8,3	6,3	8,3	12	8	6,5	8,6
10	14	2,1	1,5	2,6	0	0,7	2,9	2,8	2,3	2	4,2	0	2,1	2,4	4	0,9	2,5
Media	2,57	2,57	2,57	2,56	2,96	2,69	2,78	2,39	2,11	2,66	2,5	2,14	2,67	2,69	2,53	2,44	2,6
Casos	679	679	337	342	62	141	204	141	131	392	96	95	96	83	25	214	361
P9_2_M	697	697	342	355	62	142	206	148	139	399	99	100	99	84	25	222	370
0	104	14,9	12,9	16,9	8,1	9,2	11,2	21,6	22,3	15	19,2	16	9,1	17,9	24	15,8	13
3,33	401	57,5	62,3	53	51,6	59,2	63,6	56,1	51,1	56,1	56,6	64	57,6	56	52	55,4	59,5
6,67	154	22,1	17,5	26,5	30,6	26,1	22,3	15,5	20,9	22,6	20,2	18	26,3	19	16	24,3	22,2
10	38	5,5	7,3	3,7	9,7	5,6	2,9	6,8	5,8	6,3	4	2	7,1	7,1	8	4,5	5,4
Media	3,93	3,93	3,98	3,9	4,73	4,27	3,9	3,58	3,67	4	3,64	3,53	4,38	3,85	3,6	3,92	4
Casos	697	697	342	355	62	142	206	148	139	399	99	100	99	84	25	222	370
P9_3_M	673	673	334	339	61	139	202	142	129	390	92	98	93	83	25	210	359
0	108	16	14,1	18	16,4	18	12,9	14,1	20,9	15,9	17,4	20,4	10,8	16,9	28	19,5	12,8
3,33	371	55,1	57,8	52,5	63,9	59	60,4	50,7	43,4	56,4	53,3	51	55,9	57,8	40	50,5	57,7
6,67	155	23	22,5	23,6	14,8	18	20,8	28,9	29,5	22,1	22,8	24,5	25,8	16,9	28	26,2	23,1
10	39	5,8	5,7	5,9	4,9	5	5,9	6,3	6,2	5,6	6,5	4,1	7,5	8,4	4	3,8	6,4
Media	3,95	3,95	3,99	3,91	3,6	3,67	3,99	4,25	4,03	3,91	3,95	3,74	4,34	3,89	3,6	3,81	4,1
Casos	673	673	334	339	61	139	202	142	129	390	92	98	93	83	25	210	359
P9_4_M	679	679	337	342	62	140	204	145	128	389	96	99	95	83	25	213	362
0	96	14,1	12,5	15,8	9,7	14,3	12,7	12,4	20,3	14,9	13,5	16,2	9,5	8,4	24	16,9	13,3
3,33	360	53	53,1	52,9	46,8	57,1	54,9	50,3	51,6	53	56,3	46,5	56,8	47	40	55,9	53,6
6,67	181	26,7	28,2	25,1	38,7	20,7	27	31,7	21,1	26,5	26	31,3	23,2	33,7	32	22,1	27,3
10	42	6,2	6,2	6,1	4,8	7,9	5,4	5,5	7	5,7	4,2	6,1	10,5	10,8	4	5,2	5,8
Media	4,16	4,16	4,27	4,05	4,62	4,07	4,17	4,34	3,83	4,1	4,03	4,24	4,49	4,9	3,87	3,85	4,19
Casos	679	679	337	342	62	140	204	145	128	389	96	99	95	83	25	213	362
P9_5_M	695	695	342	353	62	143	204	148	138	396	99	100	100	82	25	223	369
0	67	9,6	9,6	9,6	3,2	9,1	6,4	10,1	17,4	6,8	19,2	18	3	11	28	9,4	8,1
3,33	282	40,6	42,7	38,5	41,9	37,1	41,2	43,9	39,1	40,2	45,5	42	36	31,7	28	40,4	43,9
6,67	272	39,1	36,5	41,6	37,1	45,5	40,2	36,5	34,8	41,9	30,3	33	43	47,6	40	39	37,1
10	74	10,6	11,1	10,2	17,7	8,4	12,3	9,5	8,7	11,1	5,1	7	18	9,8	4	11,2	10,8
Media	5,03	5,03	4,97	5,08	5,64	5,11	5,28	4,84	4,49	5,24	4,04	4,3	5,87	5,2	4	5,07	5,02
Casos	695	695	342	353	62	143	204	148	138	396	99	100	100	82	25	223	369

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Compra para preparar la comida en casa																	
P10_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0,3	0	0	0	0	0	0,4	0
1	2	0,3	0,3	0	0	0	0,5	0,7	0	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
3	3	0,4	0,9	0	1,6	0	1	0	0	0,5	1	0	0	1,2	0	0	0,5
4	4	0,6	0,3	0,8	0	0,7	1,4	0	0	0,5	0	1	1	0	0	0,4	0,8
5	32	4,6	4,9	4,2	6,5	4,2	3,9	5,4	4,3	3,8	5	5	7	3,5	0	5,8	4,6
6	39	5,6	5,2	5,9	9,7	4,2	4,3	6,8	5,7	6,3	1	7	6	10,6	0	5,8	4,9
7	136	19,4	19,2	19,7	17,7	19,6	21,3	22,3	14,3	21,8	13	21	15	12,9	20	22,4	19,1
8	295	42,1	44,5	39,9	50	51	39,6	34,5	41,4	41,8	49	40	39	48,2	52	40,4	40,7
9	100	14,3	13,7	14,9	12,9	12,6	13,5	13,5	18,6	15	13	11	16	15,3	8	16,6	13,2
10	87	12,4	10,5	14,3	1,6	7,7	14,5	16,9	14,3	9,8	18	15	15	7,1	20	7,6	15,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0	1	1,2	0	0	0
MEDIA																	
Media	7,87	7,87	7,8	7,94	7,52	7,85	7,87	7,91	8,03	7,79	8,14	7,87	7,94	7,79	8,28	7,72	7,95
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	100	100	99	84	25	223	371
2. Compra ya preparados para comer en casa																	
P10_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	66	9,4	7,3	11,5	4,8	6,3	11,1	10,8	10,7	8,5	10	10	12	4,7	4	5,8	12,9
1	7	1	0,9	1,1	1,6	0	1	2	0,7	0,8	2	1	1	3,5	0	0,4	0,8
2	38	5,4	3,8	7	3,2	7,7	5,8	4,1	5	6	6	5	3	3,5	0	7,2	5,4
3	55	7,9	7,3	8,4	3,2	10,5	5,8	8,8	9,3	8,5	7	11	3	3,5	16	10,3	7
4	66	9,4	7,3	11,5	19,4	9,1	5,8	7,4	12,9	11,5	4	6	10	12,9	8	11,2	7,5
5	93	13,3	14,5	12,1	17,7	14	14,5	12,8	9,3	12,5	15	17	11	9,4	16	12,6	14,3
6	87	12,4	13,1	11,8	12,9	15,4	12,1	12,8	9,3	12,8	10	8	18	14,1	8	10,3	13,7
7	79	11,3	14,2	8,4	19,4	13,3	12,1	9,5	6,4	11,8	10	12	10	9,4	12	9,9	12,4
8	85	12,1	14,2	10,1	11,3	14,7	13	9,5	11,4	11,8	17	8	13	16,5	12	11,2	11,6
9	27	3,9	4,7	3,1	3,2	1,4	8,7	2	1,4	4,5	3	2	4	3,5	0	4	4,3
10	16	2,3	2,3	2,2	0	0,7	2,4	4,1	2,9	2,3	2	3	2	3,5	4	0,9	2,7
NS/NC	81	11,6	10,5	12,6	3,2	7	7,7	16,2	20,7	9,3	14	17	13	15,3	20	16,1	7,3
MEDIA																	
Media	5,06	5,06	5,46	4,67	5,33	5,11	5,3	4,87	4,67	5,1	5,1	4,78	5,16	5,54	5,35	5	4,98
Casos	619	619	308	311	60	133	191	124	111	363	86	83	87	72	20	187	344
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)																	
P10_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	2,6	4,2	1,6	0	1,9	4,7	8,6	3,8	4	3	2	3,5	4	3,6	3,2
1	10	1,4	2	0,8	0	1,4	1,4	1,4	2,1	0,8	2	4	1	4,7	0	0,4	1,3
2	10	1,4	1,5	1,4	0	1,4	1	1,4	2,9	1,5	3	0	1	0	4	1,8	1,3
3	13	1,9	1,2	2,5	0	2,8	2,4	0,7	2,1	2,3	1	1	2	0	8	1,3	2,2
4	18	2,6	2,6	2,5	1,6	2,1	2,4	2	4,3	2,3	3	2	4	1,2	4	2,7	2,7
5	63	9	7,3	10,7	9,7	3,5	6,8	11,5	15	9,8	7	9	8	7,1	8	13	7,3
6	56	8	8,4	7,6	4,8	14,7	7,2	5,4	6,4	7,8	5	8	12	9,4	8	9	7,3
7	146	20,9	19,2	22,5	37,1	19,6	20,3	24,3	12,1	22,5	20	17	19	22,4	24	19,7	21
8	173	24,7	29,7	19,9	29	36,4	24,2	19,6	17,1	23,5	28	26	25	18,8	8	25,1	27
9	65	9,3	8,7	9,8	4,8	7,7	13,5	8,1	7,9	11,3	5	8	7	9,4	4	6,7	11,1
10	73	10,4	9	11,8	11,3	7,7	15,5	12,2	3,6	9,5	11	11	13	16,5	12	5,4	11,9
NS/NC	49	7	7,8	6,2	0	2,8	3,4	8,8	17,9	5,3	11	11	6	7,1	16	11,2	3,8
MEDIA																	
Media	6,93	6,93	7,01	6,86	7,32	7,21	7,34	6,86	5,77	6,93	6,82	6,93	7,05	7,08	6,24	6,66	7,09
Casos	651	651	317	334	62	139	200	135	115	379	89	89	94	79	21	198	357

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Consume en establecimientos fuera de casa																	
P10_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	17	2,4	1,7	3,1	1,6	0,7	2,4	2,7	4,3	2,8	2	0	4	0	8	1,8	3
1	5	0,7	0,6	0,8	0	0	0,5	1,4	1,4	0,3	0	1	3	1,2	0	0	1,1
2	12	1,7	0,9	2,5	0	2,1	1,9	2,7	0,7	1,3	0	4	3	0	0	1,8	2,2
3	30	4,3	4,1	4,5	3,2	3,5	5,8	2,7	5	4	6	6	2	1,2	0	4,9	5,1
4	34	4,9	3,5	6,2	3,2	4,9	3,9	4,7	7,1	5,8	2	3	6	4,7	4	4,5	5,4
5	116	16,6	17,2	16	9,7	13,3	15,9	23	17,1	16,3	19	17	15	14,1	12	13,5	19,1
6	131	18,7	17,4	19,9	19,4	22,4	21,7	14,9	14,3	21,3	12	17	17	18,8	16	20,6	18,1
7	166	23,7	27	20,5	32,3	25,9	21,7	24,3	20	25,5	25	22	17	25,9	24	26	21,6
8	112	16	17,2	14,9	22,6	16,1	19,3	11,5	12,9	13	24	15	21	16,5	24	14,8	15,9
9	38	5,4	4,7	6,2	4,8	7	3,4	5,4	7,1	4,3	5	8	8	8,2	0	6,3	4,6
10	20	2,9	3,2	2,5	1,6	2,8	2,4	3,4	3,6	3	3	3	2	4,7	4	3,6	1,9
NS/NC	19	2,7	2,6	2,8	1,6	1,4	1	3,4	6,4	2,8	2	4	2	4,7	8	2,2	2,2
MEDIA																	
Media	6,2	6,2	6,36	6,04	6,64	6,45	6,15	6,03	5,99	6,14	6,48	6,27	6,07	6,73	6,22	6,34	5,98
Casos	681	681	335	346	61	141	205	143	131	389	98	96	98	81	23	218	363
P10_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	3	0,4	0,6	0,3	0	0	0,5	0,7	0,7	0,8	0	0	0	0	0	0,9	0,3
Baja (2-4)	7	1	1,2	0,8	1,6	0,7	2,4	0	0	1	1	1	1	1,2	0	0,4	1,3
Media (5-6)	71	10,1	10,2	10,1	16,1	8,4	8,2	12,2	10	10	6	12	13	14,1	0	11,7	9,4
Alta (7-8)	431	61,6	63,7	59,6	67,7	70,6	60,9	56,8	55,7	63,5	62	61	54	61,2	72	62,8	59,8
Muy alta (9-10)	187	26,7	24,1	29,2	14,5	20,3	28	30,4	32,9	24,8	31	26	31	22,4	28	24,2	29,1
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0	1	1,2	0	0	0
P10_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	73	10,4	8,1	12,6	6,5	6,3	12,1	12,8	11,4	9,3	12	11	13	8,2	4	6,3	13,7
Baja (2-4)	159	22,7	18,3	27	25,8	27,3	17,4	20,3	27,1	26	17	22	16	20	24	28,7	19,9
Media (5-6)	180	25,7	27,6	23,9	30,6	29,4	26,6	25,7	18,6	25,3	25	25	29	23,5	24	22,9	28
Alta (7-8)	164	23,4	28,5	18,5	30,6	28	25,1	18,9	17,9	23,5	27	20	23	25,9	24	21,1	24
Muy alta (9-10)	43	6,1	7	5,3	3,2	2,1	11,1	6,1	4,3	6,8	5	5	6	7,1	4	4,9	7
NS/NC	81	11,6	10,5	12,6	3,2	7	7,7	16,2	20,7	9,3	14	17	13	15,3	20	16,1	7,3
P10_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	34	4,9	4,7	5,1	1,6	1,4	3,4	6,1	10,7	4,5	6	7	3	8,2	4	4	4,6
Baja (2-4)	41	5,9	5,2	6,5	1,6	6,3	5,8	4,1	9,3	6	7	3	7	1,2	16	5,8	6,2
Media (5-6)	119	17	15,7	18,3	14,5	18,2	14	16,9	21,4	17,5	12	17	20	16,5	16	22	14,6
Alta (7-8)	319	45,6	48,8	42,4	66,1	55,9	44,4	43,9	29,3	46	48	43	44	41,2	32	44,8	48
Muy alta (9-10)	138	19,7	17,7	21,6	16,1	15,4	29	20,3	11,4	20,8	16	19	20	25,9	16	12,1	22,9
NS/NC	49	7	7,8	6,2	0	2,8	3,4	8,8	17,9	5,3	11	11	6	7,1	16	11,2	3,8
P10_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	22	3,1	2,3	3,9	1,6	0,7	2,9	4,1	5,7	3	2	1	7	1,2	8	1,8	4
Baja (2-4)	76	10,9	8,4	13,2	6,5	10,5	11,6	10,1	12,9	11	8	13	11	5,9	4	11,2	12,7
Media (5-6)	247	35,3	34,6	36	29	35,7	37,7	37,8	31,4	37,5	31	34	32	32,9	28	34,1	37,2
Alta (7-8)	278	39,7	44,2	35,4	54,8	42	41,1	35,8	32,9	38,5	49	37	38	42,4	48	40,8	37,5
Muy alta (9-10)	58	8,3	7,8	8,7	6,5	9,8	5,8	8,8	10,7	7,3	8	11	10	12,9	4	9,9	6,5
NS/NC	19	2,7	2,6	2,8	1,6	1,4	1	3,4	6,4	2,8	2	4	2	4,7	8	2,2	2,2
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P11_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	79	11,3	11,3	11,2	16,1	8,4	12,1	10,1	12,1	11,8	7	11	14	11,8	24	13	9,7
Bastante habitual	245	35	30,5	39,3	38,7	34,3	36,7	30,4	36,4	39	32	24	33	32,9	28	35,4	35,3
Poco habitual	297	42,4	47,4	37,6	37,1	49	41,5	43,9	37,9	38	48	52	45	43,5	36	42,2	42,9
Nada habitual	75	10,7	10,5	11	6,5	8,4	9,7	15,5	11,4	10,3	13	13	8	11,8	8	8,5	11,9
NS/NC	4																

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P11_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	51	7,3	6,1	8,4	9,7	7	6,3	7,4	7,9	7,8	4	7	9	4,7	16	6,3	7,8
Bastante habitual	239	34,1	33,1	35,1	32,3	39,2	34,8	27,7	35,7	36	34	30	31	40	24	38,1	31,3
Poco habitual	321	45,9	47,4	44,4	48,4	42,7	47,3	49,3	42,1	43,8	46	51	49	47,1	44	43,9	46,9
Nada habitual	78	11,1	11,6	10,7	8,1	9,8	10,1	13,5	12,9	10,5	14	12	10	8,2	16	9	12,7
NS/NC	11	1,6	1,7	1,4	1,6	1,4	1,4	2	1,4	2	2	0	1	0	0	2,7	1,3
3. Contaminación por bacterias																	
P11_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	48	6,9	5,2	8,4	3,2	8,4	6,8	5,4	8,6	7	6	9	5	3,5	20	6,7	6,7
Bastante habitual	202	28,9	26,7	30,9	35,5	25,2	26,6	29,1	32,9	30	26	26	30	30,6	36	31,4	26,1
Poco habitual	365	52,1	54,4	50	53,2	55,2	55,6	50	45,7	52,8	52	48	54	51,8	40	51,1	54,2
Nada habitual	79	11,3	12,5	10,1	6,5	9,8	10,6	14,9	12,1	9,8	14	15	11	14,1	4	9	12,4
NS/NC	6	0,9	1,2	0,6	1,6	1,4	0,5	0,7	0,7	0,5	2	2	0	0	0	1,8	0,5
4. Contaminación por productos químicos																	
P11_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	53	7,6	5,2	9,8	6,5	5,6	8,2	6,8	10	8,3	2	7	11	4,7	16	6,3	8,6
Bastante habitual	220	31,4	30,5	32,3	29	29,4	33,8	27,7	35	30,5	37	27	34	35,3	28	35,4	28
Poco habitual	327	46,7	51,2	42,4	51,6	47,6	49,3	46,6	40	49,5	39	47	43	45,9	48	46,2	47,4
Nada habitual	91	13	12,2	13,8	8,1	16,8	8,7	17,6	12,9	10,8	20	18	10	14,1	8	9,4	15,1
NS/NC	9	1,3	0,9	1,7	4,8	0,7	0	1,4	2,1	1	2	1	2	0	0	2,7	0,8
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P11_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy habitual	47	6,7	5,5	7,9	4,8	8,4	7,7	4,1	7,1	7	6	3	10	4,7	16	6,3	6,7
Bastante habitual	172	24,6	20,3	28,7	27,4	23,8	26,6	24,3	21,4	26,5	20	19	27	23,5	36	22,4	25,6
Poco habitual	349	49,9	56,4	43,5	48,4	49,7	50,7	51,4	47,9	49,8	46	56	48	51,8	36	52	48,8
Nada habitual	124	17,7	16,9	18,5	17,7	17,5	14,5	19,6	20,7	15,8	26	21	14	20	4	17,9	18,1
NS/NC	8	1,1	0,9	1,4	1,6	0,7	0,5	0,7	2,9	1	2	1	1	0	8	1,3	0,8
P11_1_M	696	696	343	353	61	143	207	148	137	396	100	100	100	85	24	221	370
0	75	10,8	10,5	11	6,6	8,4	9,7	15,5	11,7	10,4	13	13	8	11,8	8,3	8,6	11,9
3,33	297	42,7	47,5	38	37,7	49	41,5	43,9	38,7	38,4	48	52	45	43,5	37,5	42,5	43
6,67	245	35,2	30,6	39,7	39,3	34,3	36,7	30,4	37,2	39,4	32	24	33	32,9	29,2	35,7	35,4
10	79	11,4	11,4	11,3	16,4	8,4	12,1	10,1	12,4	11,9	7	11	14	11,8	25	13,1	9,7
Media	4,9	4,9	4,76	5,04	5,52	4,75	5,04	4,5	5,01	5,09	4,43	4,43	5,1	4,82	5,69	5,11	4,77
Casos	696	696	343	353	61	143	207	148	137	396	100	100	100	85	24	221	370
P11_2_M	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
0	78	11,3	11,8	10,8	8,2	9,9	10,3	13,8	13	10,7	14,3	12	10,1	8,2	16	9,2	12,8
3,33	321	46,6	48,2	45	49,2	43,3	48	50,3	42,8	44,6	46,9	51	49,5	47,1	44	45,2	47,5
6,67	239	34,7	33,7	35,6	32,8	39,7	35,3	28,3	36,2	36,7	34,7	30	31,3	40	24	39,2	31,7
10	51	7,4	6,2	8,5	9,8	7,1	6,4	7,6	8	7,9	4,1	7	9,1	4,7	16	6,5	7,9
Media	4,61	4,61	4,48	4,73	4,81	4,8	4,59	4,32	4,64	4,73	4,29	4,4	4,65	4,71	4,67	4,76	4,49
Casos	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
P11_3_M	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369
0	79	11,4	12,6	10,2	6,6	9,9	10,7	15	12,2	9,8	14,3	15,3	11	14,1	4	9,1	12,5
3,33	365	52,6	55	50,3	54,1	56	55,8	50,3	46	53	53,1	49	54	51,8	40	52,1	54,5
6,67	202	29,1	27,1	31,1	36,1	25,5	26,7	29,3	33,1	30,2	26,5	26,5	30	30,6	36	32	26,3
10	48	6,9	5,3	8,5	3,3	8,5	6,8	5,4	8,6	7	6,1	9,2	5	3,5	20	6,8	6,8
Media	4,38	4,38	4,17	4,59	4,53	4,42	4,32	4,17	4,6	4,48	4,15	4,32	4,3	4,12	5,73	4,55	4,24
Casos	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P11_4_M	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
0	91	13,2	12,3	14	8,5	16,9	8,7	17,8	13,1	10,9	20,4	18,2	10,2	14,1	8	9,7	15,2
3,33	327	47,3	51,6	43,1	54,2	47,9	49,3	47,3	40,9	50	39,8	47,5	43,9	45,9	48	47,5	47,8
6,67	220	31,8	30,8	32,9	30,5	29,6	33,8	28,1	35,8	30,8	37,8	27,3	34,7	35,3	28	36,4	28,3
10	53	7,7	5,3	10	6,8	5,6	8,2	6,8	10,2	8,3	2	7,1	11,2	4,7	16	6,5	8,7
Media	4,47	4,47	4,3	4,63	4,52	4,13	4,72	4,13	4,77	4,55	4,05	4,11	4,9	4,35	5,07	4,65	4,35
Casos	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
P11_5_M	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
0	124	17,9	17	18,8	18	17,6	14,6	19,7	21,3	15,9	26,5	21,2	14,1	20	4,3	18,2	18,2
3,33	349	50,4	56,9	44,2	49,2	50	51	51,7	49,3	50,3	46,9	56,6	48,5	51,8	39,1	52,7	49,2
6,67	172	24,9	20,5	29,1	27,9	23,9	26,7	24,5	22,1	26,8	20,4	19,2	27,3	23,5	39,1	22,7	25,8
10	47	6,8	5,6	8	4,9	8,5	7,8	4,1	7,4	7,1	6,1	3	10,1	4,7	17,4	6,4	6,8
Media	4,02	4,02	3,82	4,21	3,99	4,11	4,25	3,76	3,85	4,17	3,54	3,47	4,44	3,76	5,65	3,91	4,04
Casos	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P12_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	143	20,4	19,5	21,3	24,2	21	18,4	21,6	20	19,3	18	22	26	20	24	19,3	20,8
Bastante preocupado	287	41	40,4	41,6	40,3	39,9	47,8	34,5	39,3	45	35	34	38	37,6	36	40,4	42,3
Poco preocupado	207	29,6	31,4	27,8	32,3	30,8	27,5	30,4	29,3	28	36	32	27	35,3	28	30	28,6
Nada preocupado	62	8,9	8,7	9	3,2	7,7	6,3	13,5	11,4	7,5	11	12	9	7,1	12	10,3	8,1
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0,7	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P12_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	127	18,1	15,1	21,1	21	18,9	14	22,3	17,9	17	14	25	20	15,3	32	16,6	18,6
Bastante preocupado	282	40,3	40,1	40,4	43,5	37,1	45,9	31,8	42,9	41	43	35	40	35,3	36	43,5	39,6
Poco preocupado	229	32,7	36,3	29,2	29	33,6	33,8	36,5	27,9	33,5	35	30	30	36,5	24	31,4	33,7
Nada preocupado	60	8,6	8,1	9	6,5	10,5	5,8	9,5	10,7	8,3	8	9	10	12,9	4	8,1	8,1
NS/NC	2	0,3	0,3	0,3	0	0	0,5	0	0,7	0,3	0	1	0	0	4	0,4	0
3. Contaminación por bacterias																	
P12_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	157	22,4	18,9	25,8	24,2	18,9	20,8	26,4	23,6	21,3	20	27	25	18,8	28	20,2	24
Bastante preocupado	294	42	43	41	43,5	44,8	45,9	35,1	40	43,5	36	38	46	40	44	44,8	40,4
Poco preocupado	196	28	30,8	25,3	27,4	28	29	29,7	25	29	33	25	22	36,5	20	28,3	27
Nada preocupado	51	7,3	7,3	7,3	4,8	8,4	3,9	8,8	10,7	5,8	11	10	7	4,7	8	6,3	8,4
NS/NC	2	0,3	0	0,6	0	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
4. Contaminación por productos químicos																	
P12_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	190	27,1	24,4	29,8	33,9	26,6	26,1	28,4	25	25,5	26	30	32	24,7	28	26	28
Bastante preocupado	276	39,4	38,7	40,2	41,9	35,7	41,5	39,2	39,3	42,5	34	34	38	41,2	44	39	38,8
Poco preocupado	176	25,1	29,7	20,8	19,4	29,4	28,5	22,3	21,4	24,5	29	27	22	25,9	20	26,9	24,8
Nada preocupado	56	8	7,3	8,7	4,8	8,4	3,4	10,1	13,6	7	11	9	8	8,2	8	7,6	8,1
NS/NC	2	0,3	0	0,6	0	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P12_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	128	18,3	16,6	19,9	19,4	21,7	15,9	18,9	17,1	16,5	19	20	23	10,6	16	17,9	20,2
Bastante preocupado	251	35,9	32,8	38,8	35,5	30,1	40,6	31,1	40	38,5	31	32	34	40	56	35	34
Poco preocupado	236	33,7	39	28,7	33,9	36,4	33,8	37,2	27,1	32,5	35	39	32	36,5	20	34,5	34
Nada preocupado	84	12	11,6	12,4	11,3	11,9	9,2	12,8	15,7	12,3	15	9	11	12,9	8	12,6	11,6
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	 Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Frescos envasados																	
P13_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	7	1	0,6	1,4	1,6	0	1	2,7	0	1,3	1	0	1	0	0	1,8	0,8
1	2	0,3	0,3	0,3	0	0,7	0	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
2	12	1,7	1,2	2,2	1,6	2,8	1,4	0,7	2,1	1,5	1	4	1	3,5	4	0,4	1,9
3	26	3,7	2,3	5,1	3,2	7,7	3,4	2	2,1	3,3	5	5	3	1,2	4	4,9	3,5
4	30	4,3	3,8	4,8	3,2	2,1	4,3	5,4	5,7	4,5	4	3	5	4,7	4	4,5	4
5	74	10,6	9,9	11,2	11,3	8,4	12,1	9,5	11,4	12,3	6	10	9	7,1	12	10,3	11,6
6	102	14,6	14	15,2	12,9	15,4	15,5	13,5	14,3	15,5	12	13	15	18,8	4	17,5	12,7
7	152	21,7	20,1	23,3	29	18,9	19,8	23,6	22,1	20,8	25	22	22	25,9	16	24,2	19,7
8	194	27,7	32,6	23	27,4	32,2	26,1	27,7	25,7	26,3	31	26	32	20	36	26	29,6
9	60	8,6	9,6	7,6	8,1	8,4	12,6	4,1	7,9	9,5	8	8	6	11,8	8	6,7	9,2
10	29	4,1	4,9	3,4	1,6	2,8	3,4	6,8	5	2,8	5	7	6	5,9	8	1,8	4,9
NS/NC	12	1,7	0,9	2,5	0	0,7	0,5	4,1	2,9	2	2	2	0	1,2	4	1,3	1,9
MEDIA																	
Media	6,76	6,76	7,01	6,52	6,71	6,7	6,81	6,76	6,78	6,67	6,94	6,81	6,9	6,92	7	6,55	6,84
Casos	688	688	341	347	62	142	206	142	136	392	98	98	100	84	24	220	364
3. Congelados																	
P13_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	1,2	1,7	1,6	0	1	3,4	1,4	1,3	3	1	1	1,2	4	0,9	1,6
1	4	0,6	0,9	0,3	0	0	1,4	0	0,7	0,5	1	0	1	0	0	0,9	0,5
2	13	1,9	0,9	2,8	4,8	2,1	1,4	0,7	2,1	1,8	4	1	1	0	0	3,1	1,6
3	15	2,1	2	2,2	0	2,8	2,4	0,7	3,6	2,3	1	2	3	2,4	4	1,3	2,7
4	24	3,4	4,1	2,8	6,5	2,1	2,4	2,7	5,7	3,5	3	1	6	3,5	0	3,6	3,5
5	63	9	9	9	8,1	9,1	9,2	8,8	9,3	10,3	7	11	4	9,4	12	9,4	8,4
6	88	12,6	9,3	15,7	11,3	12,6	14	10,8	12,9	12,8	13	10	14	10,6	20	15,2	11,1
7	134	19,1	18,3	19,9	25,8	26,6	14	18,2	17,1	20	18	22	14	22,4	20	21,5	17
8	198	28,3	31,7	25	29	27,3	29	27,7	28,6	26,5	28	29	35	27,1	28	23,8	31
9	92	13,1	13,4	12,9	9,7	11,9	16,9	15,5	7,9	13,3	16	12	11	11,8	4	13	14,3
10	49	7	7,6	6,5	3,2	5,6	8,2	9,5	5,7	6,5	6	8	9	9,4	8	4,9	7,5
NS/NC	10	1,4	1,7	1,1	0	0	0	2	5	1,5	0	3	1	2,4	0	2,2	0,8
MEDIA																	
Media	7,03	7,03	7,16	6,91	6,76	7,09	7,15	7,21	6,72	6,99	6,91	7,23	7,14	7,22	6,72	6,87	7,11
Casos	690	690	338	352	62	143	207	145	133	394	100	97	99	83	25	218	368
4. Precocinados																	
P13_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	55	7,9	7	8,7	4,8	3,5	7,2	8,1	14,3	7,3	10	10	6	3,5	12	8,1	8,4
1	22	3,1	2,3	3,9	3,2	4,9	1,4	4,1	2,9	3	3	2	5	2,4	0	3,1	3,5
2	28	4	4,1	3,9	4,8	4,2	4,3	2	5	4,3	5	5	1	3,5	0	5,4	3,5
3	55	7,9	5,5	10,1	4,8	7,7	7,2	8,1	10	7,5	6	10	9	7,1	16	7,6	7,8
4	71	10,1	8,7	11,5	14,5	7,7	9,7	8,1	13,6	12	5	7	11	9,4	8	11,7	9,7
5	108	15,4	16,3	14,6	19,4	21,7	13	12,8	13,6	16,8	12	14	15	21,2	16	18,4	12,1
6	93	13,3	12,5	14	16,1	13,3	16,9	13,5	6,4	13,8	16	16	6	8,2	16	11,2	15,6
7	106	15,1	18	12,4	27,4	15,4	16,4	15,5	7,1	15,5	14	16	14	20	8	13	15,6
8	79	11,3	14,5	8,1	1,6	14	15	9,5	9,3	10,5	15	5	17	12,9	8	8,1	13,2
9	13	1,9	1,7	2	1,6	2,1	1,9	2,7	0,7	2	0	3	2	1,2	4	0,9	2,4
10	10	1,4	1,7	1,1	0	2,1	1,4	2	0,7	0,8	4	0	3	2,4	4	0,4	1,6
NS/NC	60	8,6	7,6	9,6	1,6	3,5	5,3	13,5	16,4	6,8	10	12	11	8,2	8	12,1	6,5
MEDIA																	
Media	5,03	5,03	5,34	4,71	5,07	5,33	5,32	5,08	4,09	5	5,17	4,72	5,29	5,46	4,91	4,67	5,14
Casos	640	640	318	322	61	138	196	128	117	373	90	88	89	78	23	196	347

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. En conserva																	
P13_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	8	1,1	0,6	1,7	0	1,4	1	2	0,7	1,3	1	2	0	0	0	0,9	1,6
1	3	0,4	0,6	0,3	0	0,7	0,5	0,7	0	0,3	2	0	0	0	0	0	0,8
2	10	1,4	1,5	1,4	1,6	0,7	0,5	1,4	3,6	1,5	2	1	1	3,5	4	0,4	1,3
3	14	2	1,5	2,5	6,5	0	1,4	2	2,9	2,3	0	3	2	2,4	4	2,7	1,3
4	19	2,7	3,2	2,2	4,8	1,4	3,9	2	2,1	2,5	4	3	2	2,4	8	2,7	2,4
5	69	9,9	8,1	11,5	11,3	7,7	8,2	9,5	14,3	12,3	5	6	9	12,9	0	9	10,5
6	111	15,9	13,7	18	22,6	16,1	18,4	13,5	11,4	16,3	13	15	18	12,9	20	19,3	14,6
7	144	20,6	20,1	21,1	17,7	23,1	20,8	20,3	19,3	21,5	20	21	17	20	40	21,1	18,9
8	192	27,4	28,8	26,1	17,7	31,5	27,5	28,4	26,4	26,5	34	28	24	22,4	20	24,7	30,5
9	81	11,6	13,1	10,1	12,9	10,5	10,6	10,8	14,3	10	12	14	15	15,3	0	12,6	11,1
10	40	5,7	7,6	3,9	4,8	6,3	6,8	6,8	2,9	5,3	4	5	10	5,9	4	4,5	6,5
NS/NC	9	1,3	1,5	1,1	0	0,7	0,5	2,7	2,1	0,5	3	2	2	2,4	0	2,2	0,5
MEDIA																	
Media	6,98	6,98	7,18	6,8	6,65	7,18	7,05	6,99	6,82	6,87	7,06	7,04	7,3	6,98	6,52	6,99	7,01
Casos	691	691	339	352	62	142	206	144	137	398	97	98	98	83	25	218	369
P13_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,6	0,6	0	0	0	1,4	1,4	0,3	0	2	1	1,2	0	0,9	0,3
Baja (2-4)	32	4,6	6,7	2,5	6,5	3,5	6,8	2	4,3	3,8	7	4	6	4,7	0	3,1	5,7
Media (5-6)	154	22	21,5	22,5	30,6	26,6	16,9	22,3	20,7	24,8	19	14	22	25,9	20	20,6	22,6
Alta (7-8)	397	56,7	57,6	55,9	46,8	58,7	60,4	55,4	55	55,5	59	63	53	54,1	52	58,3	56,1
Muy alta (9-10)	112	16	13,4	18,5	16,1	11,2	15,5	18,9	18,6	15,8	15	16	18	14,1	28	17	15,1
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,3
P13_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	9	1,3	0,9	1,7	1,6	0,7	1	2,7	0,7	1,8	1	0	1	0	0	2,2	1,1
Baja (2-4)	68	9,7	7,3	12,1	8,1	12,6	9,2	8,1	10	9,3	10	12	9	9,4	12	9,9	9,4
Media (5-6)	176	25,1	23,8	26,4	24,2	23,8	27,5	23	25,7	27,8	18	23	24	25,9	16	27,8	24,3
Alta (7-8)	346	49,4	52,6	46,3	56,5	51	45,9	51,4	47,9	47	56	48	54	45,9	52	50,2	49,3
Muy alta (9-10)	89	12,7	14,5	11	9,7	11,2	15,9	10,8	12,9	12,3	13	15	12	17,6	16	8,5	14
NS/NC	12	1,7	0,9	2,5	0	0,7	0,5	4,1	2,9	2	2	2	0	1,2	4	1,3	1,9
P13_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	2	2	1,6	0	2,4	3,4	2,1	1,8	4	1	2	1,2	4	1,8	2,2
Baja (2-4)	52	7,4	7	7,9	11,3	7	6,3	4,1	11,4	7,5	8	4	10	5,9	4	8,1	7,8
Media (5-6)	151	21,6	18,3	24,7	19,4	21,7	23,2	19,6	22,1	23	20	21	18	20	32	24,7	19,4
Alta (7-8)	332	47,4	50	44,9	54,8	53,8	43	45,9	45,7	46,5	46	51	49	49,4	48	45,3	48
Muy alta (9-10)	141	20,1	20,9	19,4	12,9	17,5	25,1	25	13,6	19,8	22	20	20	21,2	12	17,9	21,8
NS/NC	10	1,4	1,7	1,1	0	0	0	2	5	1,5	0	3	1	2,4	0	2,2	0,8
P13_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	77	11	9,3	12,6	8,1	8,4	8,7	12,2	17,1	10,3	13	12	11	5,9	12	11,2	11,9
Baja (2-4)	154	22	18,3	25,6	24,2	19,6	21,3	18,2	28,6	23,8	16	22	21	20	24	24,7	21
Media (5-6)	201	28,7	28,8	28,7	35,5	35	30	26,4	20	30,5	28	30	21	29,4	32	29,6	27,8
Alta (7-8)	185	26,4	32,6	20,5	29	29,4	31,4	25	16,4	26	29	21	31	32,9	16	21,1	28,8
Muy alta (9-10)	23	3,3	3,5	3,1	1,6	4,2	3,4	4,7	1,4	2,8	4	3	5	3,5	8	1,3	4
NS/NC	60	8,6	7,6	9,6	1,6	3,5	5,3	13,5	16,4	6,8	10	12	11	8,2	8	12,1	6,5
P13_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	1,2	2	0	2,1	1,4	2,7	0,7	1,5	3	2	0	0	0	0,9	2,4
Baja (2-4)	43	6,1	6,1	6,2	12,9	2,1	5,8	5,4	8,6	6,3	6	7	5	8,2	16	5,8	5,1
Media (5-6)	180	25,7	21,8	29,5	33,9	23,8	26,6	23	25,7	28,5	18	21	27	25,9	20	28,3	25,1
Alta (7-8)	336	48	48,8	47,2	35,5	54,5	48,3	48,6	45,7	48	54	49	41	42,4	60	45,7	49,3
Muy alta (9-10)	121	17,3	20,6	14	17,7	16,8	17,4	17,6	17,1	15,3	16	19	25	21,2	4	17	17,5
NS/NC	9	1,3	1,5	1,1	0	0,7	0,5	2,7	2,1	0,5	3	2	2	2,4	0	2,2	0,5

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Productos de pastelería																	
P14_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	13	1,9	1,5	2,2	0	0,7	1,4	4,1	2,1	1,5	2	1	4	0	4	0,4	3
1	8	1,1	1,2	1,1	1,6	0	1,9	0	2,1	1,3	2	1	0	1,2	0	2,2	0,8
2	23	3,3	2,6	3,9	3,2	3,5	2,9	4,7	2,1	3,5	2	2	5	4,7	4	4	2,4
3	51	7,3	6,4	8,1	4,8	10,5	8,2	4,1	7,1	8,3	6	6	6	2,4	8	8,1	7,8
4	61	8,7	10,2	7,3	6,5	9,1	8,7	8,8	9,3	9	5	10	10	12,9	8	10,3	6,7
5	107	15,3	15,4	15,2	11,3	13,3	15,9	18,2	15	14	17	22	12	14,1	16	14,3	16,2
6	107	15,3	16	14,6	16,1	20,3	15,5	10,1	15	15,3	16	12	18	10,6	8	18,4	15,1
7	134	19,1	16,6	21,6	21	19,6	18,4	20,3	17,9	19	18	23	17	27,1	20	16,1	18,9
8	114	16,3	17,4	15,2	25,8	16,1	17,4	14,9	12,1	17,3	16	14	15	15,3	12	13,5	18,6
9	38	5,4	6,1	4,8	6,5	4,2	4,8	4,1	8,6	6,3	5	5	3	4,7	12	6,3	4,6
10	27	3,9	4,4	3,4	3,2	2,1	2,4	7,4	4,3	3	4	2	9	4,7	0	4,5	3,5
NS/NC	17	2,4	2,3	2,5	0	0,7	2,4	3,4	4,3	1,8	7	2	1	2,4	8	1,8	2,4
MEDIA																	
Media	5,99	5,99	6,07	5,9	6,45	5,92	5,89	6,01	5,98	5,98	6,06	5,95	5,98	6,19	5,83	5,9	5,99
Casos	683	683	336	347	62	142	202	143	134	393	93	98	99	83	23	219	362
2. Carne																	
P14_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	11	1,6	1,2	2	0	0,7	1,4	2,7	2,1	2	2	0	1	3,5	0	0,4	1,9
1	2	0,3	0,6	0	0	0	0	1,4	0	0	0	0	2	0	0	0	0,5
2	10	1,4	1,7	1,1	4,8	0,7	1,4	1,4	0,7	1,5	3	1	0	0	0	2,7	1,1
3	14	2	2,3	1,7	1,6	3,5	1,9	0,7	2,1	2,3	4	1	0	1,2	0	4	1,1
4	43	6,1	7	5,3	8,1	9,8	7,2	2,7	3,6	7	4	5	6	5,9	12	3,6	7,5
5	85	12,1	12,8	11,5	11,3	14	10,6	12,2	12,9	12,8	12	9	13	12,9	12	11,7	12,1
6	92	13,1	14	12,4	16,1	15,4	15	10,8	9,3	14	10	9	17	12,9	24	11,2	13,7
7	193	27,6	25	30,1	25,8	29,4	26,6	24,3	31,4	26,8	27	34	25	28,2	16	29,6	27
8	166	23,7	24,7	22,8	27,4	18,9	25,6	23,6	24,3	24,3	23	26	20	22,4	20	25,6	23,2
9	49	7	6,1	7,9	3,2	4,9	5,8	11,5	7,9	6,5	6	10	7	10,6	8	7,6	5,7
10	34	4,9	4,7	5,1	1,6	2,8	4,3	8,8	5	3	9	5	8	2,4	8	3,1	6,2
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0	0	0	0,7	0	0	0	1	0	0	0,4	0
MEDIA																	
Media	6,69	6,69	6,61	6,76	6,45	6,42	6,67	6,93	6,82	6,55	6,71	7,1	6,78	6,65	6,76	6,72	6,66
Casos	699	699	344	355	62	143	207	148	139	400	100	100	99	85	25	222	371
3. Conservas																	
P14_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	9	1,3	1,5	1,1	1,6	1,4	1,4	2	0	1	2	2	1	3,5	0	0,4	1,3
1	4	0,6	0,6	0,6	0	0	0,5	1,4	0,7	0,5	1	0	1	1,2	0	0	0,8
2	7	1	0,6	1,4	0	1,4	1	1,4	0,7	1	1	1	1	1,2	0	0,4	1,3
3	19	2,7	2,3	3,1	3,2	1,4	1,9	2,7	5	3,5	1	2	2	1,2	4	3,6	2,4
4	25	3,6	2,9	4,2	4,8	2,1	4,8	2,7	3,6	3,8	2	3	5	3,5	0	1,8	4,9
5	82	11,7	12,5	11	21	11,9	13	8,1	9,3	11	20	8	10	5,9	8	13	12,4
6	111	15,9	13,7	18	12,9	16,8	14,5	16,9	17,1	14	15	17	23	20	28	17	13,5
7	157	22,4	21,2	23,6	17,7	22,4	23,2	26,4	19,3	26	13	23	17	28,2	24	18,8	23,5
8	177	25,3	27,9	22,8	32,3	30,8	24,2	17,6	26,4	27,3	28	19	21	23,5	24	27,4	24,3
9	64	9,1	10,5	7,9	4,8	7	9,2	14,2	7,9	7,8	11	14	8	8,2	4	10,3	9,2
10	32	4,6	4,7	4,5	1,6	4,2	5,8	4,7	4,3	3	3	8	9	2,4	8	3,6	5,4
NS/NC	13	1,9	1,7	2	0	0,7	0,5	2	5,7	1,3	3	3	2	1,2	0	3,6	1,1
MEDIA																	
Media	6,79	6,79	6,89	6,68	6,53	6,88	6,79	6,79	6,8	6,75	6,68	7,02	6,8	6,62	6,96	6,9	6,75
Casos	687	687	338	349	62	142	206	145	132	395	97	97	98	84	25	215	367

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Pescado y marisco																	
P14_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	12	1,7	2,3	1,1	3,2	0,7	1,4	1,4	2,9	1,3	3	1	3	2,4	4	0,9	1,9
1	9	1,3	0,9	1,7	1,6	2,1	1,4	1,4	0	1,5	2	0	1	0	0	1,3	1,6
2	19	2,7	2	3,4	3,2	2,8	3,4	2,7	1,4	3	2	3	2	0	4	3,6	2,7
3	36	5,1	4,9	5,3	6,5	4,2	5,8	6,8	2,9	5,5	3	3	8	3,5	16	3,1	5,9
4	58	8,3	7,6	9	9,7	9,1	10,6	4,1	7,9	7,8	9	14	4	10,6	4	9	7,5
5	116	16,6	18,6	14,6	21	19,6	14	15,5	16,4	16	21	13	18	21,2	16	13,9	17
6	121	17,3	17,7	16,9	21	21	14,5	20,3	12,9	17,5	16	17	18	18,8	16	20,6	15,6
7	157	22,4	23,5	21,3	17,7	20,3	26,1	22,3	21,4	23,5	20	23	20	17,6	20	22,9	23,5
8	116	16,6	15,7	17,4	14,5	14,7	15,9	15,5	21,4	17,3	17	16	14	17,6	8	17	16,4
9	25	3,6	2,9	4,2	0	3,5	3,9	4,1	4,3	3	3	5	5	3,5	4	4,5	3
10	28	4	3,2	4,8	1,6	1,4	2,9	6,1	7,1	3,3	4	5	6	3,5	8	2,7	4,6
NS/NC	3	0,4	0,6	0,3	0	0,7	0	0	1,4	0,5	0	0	1	1,2	0	0,4	0,3
MEDIA																	
Media	6,06	6,06	6,01	6,11	5,53	5,89	5,99	6,2	6,43	6,05	5,95	6,22	6,06	6,11	5,68	6,14	6,04
Casos	697	697	342	355	62	142	207	148	138	398	100	100	99	84	25	222	370
5. Huevos																	
P14_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	1,5	1,4	1,6	0,7	1	1,4	2,9	1,3	3	0	2	0	4	1,8	1,3
1	19	2,7	2	3,4	3,2	5,6	2,9	2	0	2	4	2	5	2,4	0	3,1	2,7
2	20	2,9	1,7	3,9	3,2	2,1	3,9	4,1	0,7	3,3	3	3	1	1,2	4	1,3	4
3	19	2,7	2	3,4	4,8	2,8	1,9	2	3,6	3,5	1	1	3	4,7	8	2,2	2,2
4	51	7,3	6,7	7,9	9,7	11,9	7,7	5,4	2,9	7,5	7	11	3	12,9	4	5,4	7,3
5	127	18,1	18,9	17,4	19,4	21	16,9	13,5	21,4	17,8	14	15	27	15,3	20	19,7	17,5
6	115	16,4	18	14,9	21	13,3	17,4	17,6	15	19,3	15	13	10	14,1	12	16,6	17,8
7	157	22,4	21,5	23,3	21	21,7	20,8	23,6	25	23,8	19	24	19	20	32	26,9	19,7
8	118	16,9	18,9	14,9	12,9	14,7	18,4	16,9	18,6	15	22	17	19	18,8	12	15,2	17,5
9	32	4,6	4,4	4,8	1,6	3,5	4,8	5,4	5,7	4,8	4	4	5	7,1	4	4,5	4
10	31	4,4	4,4	4,5	1,6	2,8	4,3	7,4	4,3	2	7	10	6	3,5	0	3,1	5,7
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0	0	0,7	0	0	1	0	0	0	0	0	0,3
MEDIA																	
Media	6,13	6,13	6,26	6,01	5,66	5,79	6,15	6,39	6,39	6,02	6,22	6,48	6,13	6,21	5,76	6,14	6,13
Casos	699	699	344	355	62	143	207	147	140	400	99	100	100	85	25	223	370
6. Leche y productos lácticos																	
P14_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	6	0,9	0,9	0,8	0	0	0,5	2	1,4	0,8	1	0	2	0	0	0,4	1,3
1	3	0,4	0,3	0,6	0	0	1,4	0	0	0,8	0	0	0	0	0	0	0,8
2	13	1,9	2	1,7	4,8	1,4	1,9	2	0,7	1,5	3	3	1	2,4	4	0,4	2,4
3	11	1,6	1,2	2	1,6	2,8	0,5	2	1,4	1,3	2	1	3	1,2	0	2,7	1,1
4	21	3	3,2	2,8	8,1	1,4	2,9	3,4	2,1	3,3	3	2	3	5,9	8	1,8	2,7
5	76	10,9	12,5	9,3	21	11,2	11,1	7,4	9,3	10,5	16	9	9	12,9	12	10,3	10,5
6	115	16,4	15,1	17,7	11,3	21	14,5	10,8	22,9	18,5	11	18	12	17,6	4	20,2	14,8
7	159	22,7	20,6	24,7	29	21,7	18,8	25,7	23,6	23,8	16	24	24	20	24	26	21,8
8	181	25,9	28,2	23,6	19,4	29,4	27,5	25,7	22,9	26	27	24	26	25,9	20	25,1	26,4
9	67	9,6	9	10,1	1,6	6,3	12,6	12,8	8,6	10	13	8	6	4,7	16	8,5	10,8
10	44	6,3	6,4	6,2	3,2	4,9	8,2	6,8	5,7	3,8	8	9	12	8,2	8	4	7
NS/NC	4	0,6	0,6	0,6	0	0	0	1,4	1,4	0	0	2	2	1,2	4	0,4	0,3
MEDIA																	
Media	6,93	6,93	6,93	6,92	6,24	6,91	7,08	7,03	6,9	6,86	6,95	7,06	7,04	6,82	7,04	6,92	6,94
Casos	696	696	342	354	62	143	207	146	138	400	100	98	98	84	24	222	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Aceite y otras grasas																	
P14_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	5	0,7	0,6	0,8	1,6	0,7	0,5	1,4	0	1	0	0	1	2,4	0	0,4	0,5
1	2	0,3	0	0,6	0	0,7	0,5	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0,5
2	5	0,7	1,2	0,3	1,6	1,4	0,5	0	0,7	0	4	1	0	1,2	0	0,4	0,8
3	11	1,6	1,2	2	1,6	2,8	1,9	1,4	0	1,8	0	2	2	1,2	0	0,9	2,2
4	11	1,6	1,7	1,4	4,8	1,4	0,5	2	1,4	1,5	2	1	2	0	0	2,2	1,6
5	48	6,9	8,1	5,6	12,9	2,1	7,2	8,8	6,4	7,3	7	6	6	7,1	4	6,3	7,3
6	80	11,4	10,5	12,4	11,3	15,4	9,7	8,1	13,6	11,5	8	14	12	16,5	12	13,5	9,2
7	170	24,3	23,3	25,3	27,4	25,2	25,1	23,6	21,4	25,8	25	24	18	25,9	36	23,8	23,7
8	197	28,1	27,6	28,7	24,2	28,7	27,1	27,7	31,4	27,5	28	28	31	28,2	20	29,6	27,5
9	90	12,9	13,4	12,4	6,5	11,9	15,5	11,5	14,3	14,3	17	7	9	10,6	12	13	13,5
10	80	11,4	12,2	10,7	8,1	9,8	11,6	15,5	10	9	8	17	19	7,1	16	9,4	13,2
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	1	0	0	0	0	0,4	0
MEDIA																	
Media	7,42	7,42	7,45	7,39	6,84	7,31	7,51	7,51	7,56	7,36	7,38	7,51	7,61	7,13	7,72	7,42	7,46
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	99	100	100	85	25	222	371
8. Frutas y verduras																	
P14_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	4	0,6	0,6	0,6	0	0	1,4	0,7	0	0,8	0	0	1	1,2	0	0	0,8
2	4	0,6	0,3	0,8	1,6	0	0	0,7	1,4	0,5	1	0	1	0	4	0	0,8
3	6	0,9	0,9	0,8	0	1,4	1	1,4	0	0,3	1	3	1	1,2	0	0,4	1,1
4	11	1,6	1,7	1,4	3,2	2,1	1,4	1,4	0,7	2,5	1	0	0	1,2	0	1,3	1,9
5	42	6	7	5,1	11,3	5,6	6,8	4,7	4,3	5	8	8	6	7,1	12	4,9	6,2
6	86	12,3	12,2	12,4	19,4	9,8	12,1	10,1	14,3	12,3	11	10	16	16,5	8	11,7	12,1
7	164	23,4	24,4	22,5	24,2	26,6	22,7	20,9	23,6	26	23	16	21	18,8	20	23,8	24,5
8	217	31	27,6	34,3	27,4	34,3	28,5	32,4	31,4	34	26	29	26	21,2	40	35	29,9
9	104	14,9	16	13,8	9,7	13,3	17,4	16,2	13,6	12,8	17	21	15	22,4	8	14,8	13,7
10	61	8,7	9	8,4	3,2	7	8,7	11,5	10	6	11	13	13	10,6	8	7,6	8,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	1	0	0	0	0	0,4	0
MEDIA																	
Media	7,48	7,48	7,46	7,49	6,97	7,49	7,45	7,62	7,57	7,39	7,55	7,72	7,51	7,51	7,28	7,6	7,4
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	400	99	100	100	85	25	222	371
P14_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	2,6	3,4	1,6	0,7	3,4	4,1	4,3	2,8	4	2	4	1,2	4	2,7	3,8
Baja (2-4)	135	19,3	19,2	19,4	14,5	23,1	19,8	17,6	18,6	20,8	13	18	21	20	20	22,4	17
Media (5-6)	214	30,6	31,4	29,8	27,4	33,6	31,4	28,4	30	29,3	33	34	30	24,7	24	32,7	31,3
Alta (7-8)	248	35,4	34	36,8	46,8	35,7	35,7	35,1	30	36,3	34	37	32	42,4	32	29,6	37,5
Muy alta (9-10)	65	9,3	10,5	8,1	9,7	6,3	7,2	11,5	12,9	9,3	9	7	12	9,4	12	10,8	8,1
NS/NC	17	2,4	2,3	2,5	0	0,7	2,4	3,4	4,3	1,8	7	2	1	2,4	8	1,8	2,4
P14_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	1,7	2	0	0,7	1,4	4,1	2,1	2	2	0	3	3,5	0	0,4	2,4
Baja (2-4)	67	9,6	11	8,1	14,5	14	10,6	4,7	6,4	10,8	11	7	6	7,1	12	10,3	9,7
Media (5-6)	177	25,3	26,7	23,9	27,4	29,4	25,6	23	22,1	26,8	22	18	30	25,9	36	22,9	25,9
Alta (7-8)	359	51,3	49,7	52,8	53,2	48,3	52,2	48	55,7	51	50	60	45	50,6	36	55,2	50,1
Muy alta (9-10)	83	11,9	10,8	12,9	4,8	7,7	10,1	20,3	12,9	9,5	15	15	15	12,9	16	10,8	11,9
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0	0	0	0,7	0	0	0	1	0	0	0,4	0
P14_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	2	1,7	1,6	1,4	1,9	3,4	0,7	1,5	3	2	2	4,7	0	0,4	2,2
Baja (2-4)	51	7,3	5,8	8,7	8,1	4,9	7,7	6,8	9,3	8,3	4	6	8	5,9	4	5,8	8,6
Media (5-6)	193	27,6	26,2	28,9	33,9	28,7	27,5	25	26,4	25	35	25	33	25,9	36	30	25,9
Alta (7-8)	334	47,7	49,1	46,3	50	53,1	47,3	43,9	45,7	53,3	41	42	38	51,8	48	46,2	47,7
Muy alta (9-10)	96	13,7	15,1	12,4	6,5	11,2	15	18,9	12,1	10,8	14	22	17	10,6	12	13,9	14,6
NS/NC	13	1,9	1,7	2	0	0,7	0,5	2	5,7	1,3	3	3	2	1,2	0	3,6	1,1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P14_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	3,2	2,8	4,8	2,8	2,9	2,7	2,9	2,8	5	1	4	2,4	4	2,2	3,5
Baja (2-4)	113	16,1	14,5	17,7	19,4	16,1	19,8	13,5	12,1	16,3	14	20	14	14,1	24	15,7	16,2
Media (5-6)	237	33,9	36,3	31,5	41,9	40,6	28,5	35,8	29,3	33,5	37	30	36	40	32	34,5	32,6
Alta (7-8)	273	39	39,2	38,8	32,3	35	42	37,8	42,9	40,8	37	39	34	35,3	28	39,9	39,9
Muy alta (9-10)	53	7,6	6,1	9	1,6	4,9	6,8	10,1	11,4	6,3	7	10	11	7,1	12	7,2	7,5
NS/NC	3	0,4	0,6	0,3	0	0,7	0	0	1,4	0,5	0	0	1	1,2	0	0,4	0,3
P14_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	3,5	4,8	4,8	6,3	3,9	3,4	2,9	3,3	7	2	7	2,4	4	4,9	4
Baja (2-4)	90	12,9	10,5	15,2	17,7	16,8	13,5	11,5	7,1	14,3	11	15	7	18,8	16	9	13,5
Media (5-6)	242	34,6	36,9	32,3	40,3	34,3	34,3	31,1	36,4	37	29	28	37	29,4	32	36,3	35,3
Alta (7-8)	275	39,3	40,4	38,2	33,9	36,4	39,1	40,5	43,6	38,8	41	41	38	38,8	44	42,2	37,2
Muy alta (9-10)	63	9	8,7	9,3	3,2	6,3	9,2	12,8	10	6,8	11	14	11	10,6	4	7,6	9,7
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0	0	0,7	0	0	1	0	0	0	0	0	0,3
P14_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	9	1,3	1,2	1,4	0	0	1,9	2	1,4	1,5	1	0	2	0	0	0,4	2,2
Baja (2-4)	45	6,4	6,4	6,5	14,5	5,6	5,3	7,4	4,3	6	8	6	7	9,4	12	4,9	6,2
Media (5-6)	191	27,3	27,6	27	32,3	32,2	25,6	18,2	32,1	29	27	27	21	30,6	16	30,5	25,3
Alta (7-8)	340	48,6	48,8	48,3	48,4	51	46,4	51,4	46,4	49,8	43	48	50	45,9	44	51,1	48,2
Muy alta (9-10)	111	15,9	15,4	16,3	4,8	11,2	20,8	19,6	14,3	13,8	21	17	18	12,9	24	12,6	17,8
NS/NC	4	0,6	0,6	0,6	0	0	0	1,4	1,4	0	0	2	2	1,2	4	0,4	0,3
P14_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	7	1	0,6	1,4	1,6	1,4	1	1,4	0	1,5	0	0	1	2,4	0	0,4	1,1
Baja (2-4)	27	3,9	4,1	3,7	8,1	5,6	2,9	3,4	2,1	3,3	6	4	4	2,4	0	3,6	4,6
Media (5-6)	128	18,3	18,6	18	24,2	17,5	16,9	16,9	20	18,8	15	20	18	23,5	16	19,7	16,4
Alta (7-8)	367	52,4	50,9	53,9	51,6	53,8	52,2	51,4	52,9	53,3	53	52	49	54,1	56	53,4	51,2
Muy alta (9-10)	170	24,3	25,6	23	14,5	21,7	27,1	27	24,3	23,3	25	24	28	17,6	28	22,4	26,7
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	1	0	0	0	0	0,4	0
P14_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,6	0,6	0	0	1,4	0,7	0	0,8	0	0	1	1,2	0	0	0,8
Baja (2-4)	21	3	2,9	3,1	4,8	3,5	2,4	3,4	2,1	3,3	3	3	2	2,4	4	1,8	3,8
Media (5-6)	128	18,3	19,2	17,4	30,6	15,4	18,8	14,9	18,6	17,3	19	18	22	23,5	20	16,6	18,3
Alta (7-8)	381	54,4	52	56,7	51,6	60,8	51,2	53,4	55	60	49	45	47	40	60	58,7	54,4
Muy alta (9-10)	165	23,6	25	22,2	12,9	20,3	26,1	27,7	23,6	18,8	28	34	28	32,9	16	22,4	22,6
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0	1	0	0	0	0	0,4	0
1. Grandes superficies																	
P15_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	9	1,3	1,2	1,4	4,8	0	0,5	1,4	2,1	1,8	1	0	1	0	0	1,8	1,3
1	5	0,7	0,3	1,1	3,2	1,4	0	0	0,7	1	1	0	0	1,2	0	0,9	0,5
2	12	1,7	1,7	1,7	0	1,4	2,4	1,4	2,1	2,3	0	2	1	2,4	4	2,2	1,1
3	19	2,7	2	3,4	1,6	2,1	3,9	2	2,9	2,8	5	2	1	3,5	0	3,1	2,4
4	28	4	4,1	3,9	3,2	2,1	2,9	4,7	7,1	4,5	2	3	5	2,4	8	4	4,3
5	70	10	11	9	6,5	9,1	11,1	10,1	10,7	8,3	14	14	9	9,4	4	9,9	10,5
6	83	11,9	13,1	10,7	17,7	12,6	9,2	12,2	12,1	14,8	8	7	9	17,6	16	12,1	10
7	158	22,6	20,3	24,7	19,4	25,9	24,6	21,6	18,6	23,8	21	22	20	17,6	24	24,7	22,6
8	206	29,4	30,5	28,4	25,8	32,2	32,9	29,7	22,9	27,8	26	32	37	27,1	28	28,7	30,5
9	63	9	7	11	11,3	9,8	7,7	6,8	11,4	8,5	11	10	8	12,9	12	7,6	8,6
10	33	4,7	6,1	3,4	6,5	2,1	4,8	6,8	4,3	2,5	9	7	7	3,5	0	2,7	6,5
NS/NC	14	2	2,6	1,4	0	1,4	0	3,4	5	2,3	2	1	2	2,4	4	2,2	1,6
MEDIA																	
Media	6,85	6,85	6,88	6,81	6,68	6,97	6,92	6,92	6,6	6,66	7	7,11	7,16	6,87	6,83	6,66	6,95
Casos	686	686	335	351	62	141	207	143	133	391	98	99	98	83	24	218	365

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Supermercados																	
P15_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	6	0,9	0,9	0,8	3,2	0,7	0	0,7	1,4	1	1	1	0	0	0	0,9	1,1
1	1	0,1	0	0,3	0	0	0	0,7	0	0,3	0	0	0	0	0	0,4	0
2	5	0,7	0,6	0,8	1,6	0	1	0	1,4	1	0	0	1	1,2	0	1,3	0,3
3	18	2,6	2	3,1	1,6	2,1	3,4	2	2,9	2,5	4	2	2	2,4	0	3,6	2,2
4	11	1,6	1,5	1,7	1,6	1,4	0	1,4	4,3	2,3	1	0	1	2,4	4	2,2	0,8
5	63	9	9,3	8,7	8,1	8,4	10,6	9,5	7,1	9	11	8	8	4,7	8	9	10
6	91	13	12,2	13,8	8,1	11,2	15,5	10,1	16,4	15,8	8	11	9	20	28	11,7	11,6
7	190	27,1	28,8	25,6	33,9	34,3	23,2	27,7	22,1	24,8	30	30	31	27,1	16	30,9	25,3
8	217	31	31,4	30,6	27,4	29,4	34,8	32,4	27,1	31	28	29	36	25,9	32	29,1	33,4
9	69	9,9	8,1	11,5	9,7	11,2	7,7	10,1	11,4	10	8	14	7	11,8	8	8,5	10,2
10	25	3,6	4,4	2,8	4,8	0,7	3,9	4,1	5	1,8	8	5	5	4,7	0	1,8	4,6
NS/NC	4	0,6	0,9	0,3	0	0,7	0	1,4	0,7	0,8	1	0	0	0	4	0,4	0,5
MEDIA																	
Media	7,05	7,05	7,09	7,02	6,95	7,08	7,07	7,15	6,93	6,92	7,12	7,3	7,24	7,12	6,92	6,85	7,16
Casos	696	696	341	355	62	142	207	146	139	397	99	100	100	85	24	222	369
3. Tiendas descuento																	
P15_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	11	1,6	2	1,1	1,6	0,7	2,4	1,4	1,4	2	0	3	0	1,2	0	1,8	1,6
1	7	1	0,9	1,1	3,2	0,7	1	0,7	0,7	1	2	1	0	2,4	0	0,9	0,8
2	22	3,1	1,5	4,8	1,6	3,5	3,9	2,7	2,9	3,8	2	2	3	2,4	4	4	2,7
3	31	4,4	3,5	5,3	4,8	2,8	3,4	3,4	8,6	4,5	5	5	3	4,7	12	5,4	3,2
4	50	7,1	7,8	6,5	8,1	4,2	7,7	9,5	6,4	7,8	7	4	8	4,7	4	8,1	7,5
5	130	18,6	18,6	18,5	22,6	21	17,4	16,9	17,9	18,5	14	22	20	16,5	16	19,3	18,6
6	141	20,1	20,9	19,4	19,4	23,1	20,3	17,6	20	21,8	18	13	23	17,6	20	22,4	19,7
7	122	17,4	18	16,9	12,9	24,5	20,3	14,2	11,4	16,5	26	20	10	14,1	12	16,6	19,1
8	101	14,4	15,1	13,8	17,7	12,6	14,5	13,5	15,7	13,5	13	15	19	16,5	12	13	14,8
9	24	3,4	3,5	3,4	0	2,8	5,3	5,4	0,7	2,8	4	3	6	4,7	8	0,9	4,3
10	20	2,9	2,9	2,8	3,2	1,4	1,9	4,1	4,3	1,3	6	5	4	3,5	0	1,8	3,5
NS/NC	41	5,9	5,2	6,5	4,8	2,8	1,9	10,8	10	6,8	3	7	4	11,8	12	5,8	4
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	6,03	5,86	5,75	6,04	5,95	6,06	5,8	5,76	6,28	6,03	6,26	6,08	5,82	5,68	6,08
Casos	659	659	326	333	59	139	203	132	126	373	97	93	96	75	22	210	356
4. Tiendas especializadas																	
P15_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	5	0,7	0,3	1,1	0	0,7	0	0	2,9	0,8	1	1	0	0	0	0	1,3
1	1	0,1	0,3	0	1,6	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
2	2	0,3	0,6	0	0	0	0	0	1,4	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
3	5	0,7	0,6	0,8	0	0	1,4	0,7	0,7	0,3	2	0	2	0	0	0,9	0,8
4	11	1,6	1,2	2	1,6	1,4	1,4	2,7	0,7	2	1	1	1	1,2	8	1,8	1,1
5	25	3,6	4,4	2,8	4,8	2,8	2,9	3,4	5	2,8	4	8	2	5,9	0	3,6	3,2
6	41	5,9	4,9	6,7	1,6	7,7	7,2	4,7	5	5,3	3	6	11	4,7	0	6,7	6,2
7	146	20,9	20,3	21,3	21	23,1	23,7	17,6	17,9	21,3	22	15	24	21,2	28	18,8	21,3
8	254	36,3	37,2	35,4	29	41,3	36,7	33,1	37,1	39,8	34	36	25	34,1	24	38,1	36,7
9	132	18,9	18,9	18,8	19,4	18,2	17,4	21,6	18,6	19,5	17	17	20	18,8	24	20,2	17,8
10	64	9,1	9,6	8,7	17,7	4,2	8,7	12,8	7,1	6,3	14	12	13	11,8	16	6,3	9,7
NS/NC	14	2	1,7	2,2	3,2	0,7	0,5	3,4	3,6	1,5	2	4	2	2,4	0	3,1	1,3
MEDIA																	
Media	7,75	7,75	7,79	7,71	7,98	7,68	7,75	7,96	7,5	7,72	7,83	7,77	7,8	7,89	7,96	7,75	7,71
Casos	686	686	338	348	60	142	206	143	135	394	98	96	98	83	25	216	366



Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Mercados																	
P15_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	3	0,4	0,3	0,6	0	0	0,5	0	1,4	0,5	1	0	0	0	0	0,4	0,5
1	1	0,1	0	0,3	0	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	4	0	0
2	6	0,9	0,3	1,4	0	0	1	2	0,7	0,8	0	1	2	0	0	0,9	1,1
3	9	1,3	0,9	1,7	6,5	0	0,7	2,9	1,3	0	2	2	1,2	0	1,8	1,1	
4	5	0,7	1,5	0	1,6	0,7	1,4	0	0	0,8	1	0	1	0	0,9	0,8	
5	38	5,4	7,3	3,7	4,8	3,5	3,9	6,8	8,6	4,3	7	9	5	5,9	0	5,8	5,4
6	57	8,1	8,7	7,6	9,7	11,9	9,2	4,1	6,4	6,8	7	10	13	14,1	20	5,4	7,8
7	151	21,6	23,8	19,4	17,7	21,7	24,2	20,9	20	21,3	24	19	23	17,6	8	26	21
8	229	32,7	31,7	33,7	33,9	37,1	27,5	33,8	34,3	36,3	31	30	23	28,2	36	30,9	34,2
9	138	19,7	16,6	22,8	16,1	19,6	22,7	20,9	15,7	20,5	17	18	21	23,5	16	19,3	19,1
10	56	8	7,8	8,1	8,1	4,2	8,7	9,5	9,3	6,5	10	11	9	8,2	16	7,6	7,8
NS/NC	7	1	1,2	0,8	1,6	1,4	0,5	1,4	0,7	1	2	0	1	1,2	0	0,9	1,1
MEDIA																	
Media	7,62	7,62	7,54	7,7	7,41	7,69	7,67	7,75	7,45	7,66	7,65	7,58	7,48	7,7	7,72	7,58	7,62
Casos	693	693	340	353	61	141	206	146	139	396	98	100	99	84	25	221	367
6. Tiendas online de grandes superficies																	
P15_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	90	12,9	13,1	12,6	16,1	8,4	12,6	12,2	17,1	13,5	15	11	10	7,1	0	15,2	13,5
1	27	3,9	4,7	3,1	1,6	4,2	4,3	2	5,7	3,5	3	5	5	9,4	0	2,7	3,5
2	37	5,3	3,8	6,7	6,5	7,7	4,3	2,7	6,4	4,8	6	7	5	5,9	0	6,7	4,6
3	31	4,4	4,1	4,8	3,2	4,2	3,9	4,1	6,4	5,3	3	4	3	4,7	16	6,7	2,4
4	44	6,3	6,7	5,9	11,3	4,9	7,2	6,1	4,3	5,8	7	6	8	7,1	4	4,9	7
5	82	11,7	11,6	11,8	14,5	16,8	11,1	11,5	6,4	13,3	7	9	13	10,6	12	12,6	11,3
6	60	8,6	10,5	6,7	11,3	13,3	8,7	10,1	0,7	9	9	9	6	4,7	4	6,3	11,1
7	56	8	8,7	7,3	4,8	10,5	12,6	7,4	0,7	7,8	11	7	7	5,9	8	9,4	8,1
8	49	7	7,6	6,5	9,7	8,4	9,2	6,1	2,1	7,5	3	5	11	8,2	4	4,9	8,1
9	17	2,4	1,7	3,1	0	2,8	5,3	0,7	0,7	1,8	0	7	3	2,4	4	1,3	3
10	11	1,6	2	1,1	3,2	1,4	1	2,7	0,7	0,3	4	2	4	1,2	0	0,4	2,4
NS/NC	196	28	25,6	30,3	17,7	17,5	19,8	34,5	48,6	27,8	32	28	25	32,9	48	28,7	25,1
MEDIA																	
Media	4,34	4,34	4,43	4,25	4,29	4,79	4,74	4,52	2,47	4,21	4,15	4,53	4,81	4,25	5,23	3,91	4,58
Casos	504	504	256	248	51	118	166	97	72	289	68	72	75	57	13	159	278
7. Mercado ambulante																	
P15_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	67	9,6	7,6	11,5	11,3	4,2	8,7	10,1	15	9,3	5	16	9	3,5	12	9,9	10,5
1	29	4,1	3,2	5,1	3,2	3,5	3,9	4,1	5,7	5,5	1	2	4	1,2	0	5,4	4,3
2	54	7,7	7,6	7,9	8,1	8,4	7,7	6,1	8,6	8,8	5	9	5	9,4	8	8,1	7,3
3	45	6,4	4,9	7,9	6,5	6,3	6,8	6,1	6,4	7	3	4	10	8,2	16	6,7	5,1
4	81	11,6	12,2	11	12,9	8,4	15,5	10,1	10	11	12	11	14	11,8	12	10,3	12,1
5	147	21	24,7	17,4	24,2	26,6	20,8	23	12,1	21	24	22	17	16,5	8	23,8	21,3
6	78	11,1	11,9	10,4	6,5	14	11,6	11,5	9,3	11,5	10	10	12	14,1	12	7,2	12,7
7	63	9	9,3	8,7	4,8	11,9	9,2	5,4	11,4	7,8	14	4	14	12,9	4	7,6	9,4
8	38	5,4	4,9	5,9	9,7	9,1	3,9	4,7	2,9	5,3	10	4	3	7,1	4	4,5	5,7
9	10	1,4	0,9	2	0	0,7	2,4	0,7	2,1	1,3	0	3	2	0	8	1,8	1,3
10	10	1,4	1,7	1,1	1,6	0	1,9	2,7	0,7	0,3	5	2	2	2,4	0	0,9	1,6
NS/NC	78	11,1	11	11,2	11,3	7	7,7	15,5	15,7	11,5	11	13	8	12,9	16	13,9	8,6
MEDIA																	
Media	4,4	4,4	4,58	4,22	4,25	4,86	4,46	4,35	3,89	4,2	5,35	4,06	4,53	4,93	4,24	4,17	4,43
Casos	622	622	306	316	55	133	191	125	118	354	89	87	92	74	21	192	339

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
8. Compra directa al productor																	
P15_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	19	2,7	3,5	2	3,2	1,4	1	2,7	6,4	2	2	6	3	1,2	8	3,1	2,4
1	9	1,3	1,2	1,4	0	1,4	2,4	0	1,4	1,8	2	0	0	0	0	1,3	1,6
2	12	1,7	1,2	2,2	1,6	2,1	2,4	0,7	1,4	1,8	2	1	2	1,2	0	1,3	2,2
3	11	1,6	1,2	2	1,6	0,7	2,9	0,7	1,4	2,3	0	0	2	1,2	0	0,9	2,2
4	8	1,1	1,5	0,8	1,6	1,4	0	2	1,4	0,8	1	4	0	3,5	0	0	1,3
5	72	10,3	11,6	9	11,3	7	10,6	12,2	10,7	11	13	8	7	8,2	12	12,1	9,7
6	69	9,9	11,3	8,4	9,7	9,1	11,6	5,4	12,9	10,8	5	9	12	7,1	0	10,8	10,5
7	114	16,3	16,3	16,3	22,6	16,1	17,9	14,2	13,6	17	21	14	11	14,1	16	18,8	15,4
8	160	22,9	23,8	21,9	16,1	33,6	22,2	22,3	16,4	22,5	19	20	31	28,2	16	19,7	24
9	93	13,3	10,2	16,3	12,9	12,6	15,5	12,8	11,4	12,3	14	16	14	10,6	24	13,5	13,2
10	62	8,9	8,4	9,3	11,3	6,3	6,8	14,2	7,9	6,5	10	15	11	9,4	8	8,1	9,2
NS/NC	71	10,1	9,9	10,4	8,1	8,4	6,8	12,8	15	11,5	11	7	7	15,3	16	10,3	8,4
MEDIA																	
Media	7,01	7,01	6,87	7,13	7,02	7,21	6,95	7,34	6,5	6,88	7,08	7,14	7,29	7,29	7,1	6,95	6,98
Casos	629	629	310	319	57	131	193	129	119	354	89	93	93	72	21	200	340
9. Otras tiendas online																	
P15_9	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	102	14,6	13,4	15,7	16,1	8,4	15	14,2	20	15,3	14	16	11	7,1	16	17	14,6
1	32	4,6	4,9	4,2	1,6	7,7	4,8	1,4	5,7	4,8	3	4	6	9,4	0	4	4
2	32	4,6	3,8	5,3	3,2	6,3	4,3	4,1	4,3	4,8	4	4	5	5,9	4	6,3	3,2
3	51	7,3	6,4	8,1	8,1	4,2	7,2	6,1	11,4	8,8	5	9	2	5,9	16	7,2	7,3
4	35	5	4,7	5,3	12,9	7	3,4	5,4	1,4	5,5	4	3	6	5,9	12	3,1	5,4
5	101	14,4	15,7	13,2	14,5	21,7	17,4	12,8	4,3	13,5	13	15	19	11,8	4	12,1	17
6	54	7,7	9,9	5,6	12,9	10,5	8,2	7,4	2,1	8,3	10	5	6	11,8	4	7,2	7,3
7	51	7,3	6,7	7,9	8,1	9,1	9,7	8,1	0,7	7,8	8	6	6	4,7	8	9	7
8	23	3,3	4,7	2	3,2	5,6	3,4	3,4	0,7	2,5	3	6	4	7,1	0	2,7	3
9	6	0,9	0,6	1,1	0	0,7	2,4	0	0	0,3	0	4	1	2,4	4	0	0,8
10	10	1,4	1,7	1,1	1,6	0,7	1	2	2,1	1	1	2	3	1,2	0	1,8	1,3
NS/NC	203	29	27,6	30,3	17,7	18,2	23,2	35,1	47,1	27,8	35	26	31	27,1	32	29,6	29,1
MEDIA																	
Media	3,85	3,85	4,07	3,63	4,04	4,32	4,05	4,04	2,28	3,68	3,95	4,08	4,2	4,31	3,53	3,64	3,89
Casos	497	497	249	248	51	117	159	96	74	289	65	74	69	62	17	157	263
P15_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	1,5	2,5	8,1	1,4	0,5	1,4	2,9	2,8	2	0	1	1,2	0	2,7	1,9
Baja (2-4)	59	8,4	7,8	9	4,8	5,6	9,2	8,1	12,1	9,5	7	7	7	8,2	12	9,4	7,8
Media (5-6)	153	21,9	24,1	19,7	24,2	21,7	20,3	22,3	22,9	23	22	21	18	27,1	20	22	20,5
Alta (7-8)	364	52	50,9	53,1	45,2	58	57,5	51,4	41,4	51,5	47	54	57	44,7	52	53,4	53,1
Muy alta (9-10)	96	13,7	13,1	14,3	17,7	11,9	12,6	13,5	15,7	11	20	17	15	16,5	12	10,3	15,1
NS/NC	14	2	2,6	1,4	0	1,4	0	3,4	5	2,3	2	1	2	2,4	4	2,2	1,6
P15_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	7	1	0,9	1,1	3,2	0,7	0	1,4	1,4	1,3	1	1	0	0	0	1,3	1,1
Baja (2-4)	34	4,9	4,1	5,6	4,8	3,5	4,3	3,4	8,6	5,8	5	2	4	5,9	4	7,2	3,2
Media (5-6)	154	22	21,5	22,5	16,1	19,6	26,1	19,6	23,6	24,8	19	19	17	24,7	36	20,6	21,6
Alta (7-8)	407	58,1	60,2	56,2	61,3	63,6	58	60,1	49,3	55,8	58	59	67	52,9	48	60,1	58,8
Muy alta (9-10)	94	13,4	12,5	14,3	14,5	11,9	11,6	14,2	16,4	11,8	16	19	12	16,5	8	10,3	14,8
NS/NC	4	0,6	0,9	0,3	0	0,7	0	1,4	0,7	0,8	1	0	0	0	4	0,4	0,5
P15_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	18	2,6	2,9	2,2	4,8	1,4	3,4	2	2,1	3	2	4	0	3,5	0	2,7	2,4
Baja (2-4)	103	14,7	12,8	16,6	14,5	10,5	15	15,5	17,9	16	14	11	14	11,8	20	17,5	13,5
Media (5-6)	271	38,7	39,5	37,9	41,9	44,1	37,7	34,5	37,9	40,3	32	35	43	34,1	36	41,7	38,3
Alta (7-8)	223	31,9	33,1	30,6	30,6	37,1	34,8	27,7	27,1	30	39	35	29	30,6	24	29,6	34
Muy alta (9-10)	44	6,3	6,4	6,2	3,2	4,2	7,2	9,5	5	4	10	8	10	8,2	8	2,7	7,8
NS/NC	41	5,9	5,2	6,5	4,8	2,8	1,9	10,8	10	6,8	3	7	4	11,8	12	5,8	4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P15_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	6	0,9	0,6	1,1	1,6	0,7	0	0	2,9	1	1	1	0	0	0	0	1,6
Baja (2-4)	18	2,6	2,3	2,8	1,6	1,4	2,9	3,4	2,9	2,8	3	1	3	1,2	8	3,1	2,2
Media (5-6)	66	9,4	9,3	9,6	6,5	10,5	10,1	8,1	10	8	7	14	13	10,6	0	10,3	9,4
Alta (7-8)	400	57,1	57,6	56,7	50	64,3	60,4	50,7	55	61	56	51	49	55,3	52	57	58
Muy alta (9-10)	196	28	28,5	27,5	37,1	22,4	26,1	34,5	25,7	25,8	31	29	33	30,6	40	26,5	27,5
NS/NC	14	2	1,7	2,2	3,2	0,7	0,5	3,4	3,6	1,5	2	4	2	2,4	0	3,1	1,3
P15_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,3	0,8	0	0	1	0	1,4	0,8	1	0	0	0	4	0,4	0,5
Baja (2-4)	20	2,9	2,6	3,1	8,1	0,7	2,4	2,7	3,6	2,8	1	3	5	1,2	0	3,6	3
Media (5-6)	95	13,6	16	11,2	14,5	15,4	13	10,8	15	11	14	19	18	20	11,2	13,2	
Alta (7-8)	380	54,3	55,5	53,1	51,6	58,7	51,7	54,7	54,3	57,5	55	49	46	45,9	44	57	55,3
Muy alta (9-10)	194	27,7	24,4	30,9	24,2	23,8	31,4	30,4	25	27	27	29	30	31,8	32	26,9	27
NS/NC	7	1	1,2	0,8	1,6	1,4	0,5	1,4	0,7	1	2	0	1	1,2	0	0,9	1,1
P15_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	117	16,7	17,7	15,7	17,7	12,6	16,9	14,2	22,9	17	18	16	15	16,5	0	17,9	17
Baja (2-4)	112	16	14,5	17,4	21	16,8	15,5	12,8	17,1	15,8	16	17	16	17,6	20	18,4	14
Media (5-6)	142	20,3	22,1	18,5	25,8	30,1	19,8	21,6	7,1	22,3	16	18	19	15,3	16	18,8	22,4
Alta (7-8)	105	15	16,3	13,8	14,5	18,9	21,7	13,5	2,9	15,3	14	12	18	14,1	12	14,3	16,2
Muy alta (9-10)	28	4	3,8	4,2	3,2	4,2	6,3	3,4	1,4	2	4	9	7	3,5	4	1,8	5,4
NS/NC	196	28	25,6	30,3	17,7	17,5	19,8	34,5	48,6	27,8	32	28	25	32,9	48	28,7	25,1
P15_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	96	13,7	10,8	16,6	14,5	7,7	12,6	14,2	20,7	14,8	6	18	13	4,7	12	15,2	14,8
Baja (2-4)	180	25,7	24,7	26,7	27,4	23,1	30	22,3	25	26,8	20	24	29	29,4	36	25,1	24,5
Media (5-6)	225	32,1	36,6	27,8	30,6	40,6	32,4	34,5	21,4	32,5	34	32	29	30,6	20	30,9	34
Alta (7-8)	101	14,4	14,2	14,6	14,5	21	13	10,1	14,3	13	24	8	17	20	8	12,1	15,1
Muy alta (9-10)	20	2,9	2,6	3,1	1,6	0,7	4,3	3,4	2,9	1,5	5	5	4	2,4	8	2,7	3
NS/NC	78	11,1	11	11,2	11,3	7	7,7	15,5	15,7	11,5	11	13	8	12,9	16	13,9	8,6
P15_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	28	4	4,7	3,4	3,2	2,8	3,4	2,7	7,9	3,8	4	6	3	1,2	8	4,5	4
Baja (2-4)	31	4,4	3,8	5,1	4,8	4,2	5,3	3,4	4,3	4,8	3	5	4	5,9	0	2,2	5,7
Media (5-6)	141	20,1	23	17,4	21	16,1	22,2	17,6	23,6	21,8	18	17	19	15,3	12	22,9	20,2
Alta (7-8)	274	39,1	40,1	38,2	38,7	49,7	40,1	36,5	30	39,5	40	34	42	42,4	32	38,6	39,4
Muy alta (9-10)	155	22,1	18,6	25,6	24,2	18,9	22,2	27	19,3	18,8	24	31	25	20	32	21,5	22,4
NS/NC	71	10,1	9,9	10,4	8,1	8,4	6,8	12,8	15	11,5	11	7	7	15,3	16	10,3	8,4
P15_9_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	134	19,1	18,3	19,9	17,7	16,1	19,8	15,5	25,7	20	17	20	17	16,5	16	21,1	18,6
Baja (2-4)	118	16,9	14,8	18,8	24,2	17,5	15	15,5	17,1	19	13	16	13	17,6	32	16,6	15,9
Media (5-6)	155	22,1	25,6	18,8	27,4	32,2	25,6	20,3	6,4	21,8	23	20	25	23,5	8	19,3	24,3
Alta (7-8)	74	10,6	11,3	9,8	11,3	14,7	13	11,5	1,4	10,3	11	12	10	11,8	8	11,7	10
Muy alta (9-10)	16	2,3	2,3	2,2	1,6	1,4	3,4	2	2,1	1,3	1	6	4	3,5	4	1,8	2,2
NS/NC	203	29	27,6	30,3	17,7	18,2	23,2	35,1	47,1	27,8	35	26	31	27,1	32	29,6	29,1



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Establecimientos tradicionales																	
P16_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	1,5	1,4	0	0,7	1	2,7	2,1	1,5	2	1	1	0	4	1,8	1,3
1	3	0,4	0,3	0,6	0	0	1	0	0,7	0,3	0	0	2	0	0	0	0,8
2	8	1,1	1,2	1,1	0	0	2,9	0,7	0,7	2	0	0	0	1,2	0	1,8	1,1
3	9	1,3	1,5	1,1	4,8	0,7	1,4	0	1,4	1,8	1	0	1	0	0	0,9	1,9
4	32	4,6	4,4	4,8	4,8	3,5	4,3	7,4	2,9	4,5	5	3	6	7,1	8	4	4
5	108	15,4	18,9	12,1	21	18,2	15	10,8	15,7	16	11	17	16	14,1	8	13	17,8
6	131	18,7	18	19,4	17,7	20,3	25,6	14,2	12,1	19,3	24	17	13	15,3	20	19,3	18,9
7	173	24,7	23,5	25,8	19,4	25,2	23,7	23,6	29,3	25,8	21	25	24	29,4	16	24,2	24,5
8	147	21	19,8	22,2	21	23,8	15,9	23,6	22,9	18,5	24	25	24	18,8	32	22,4	19,7
9	42	6	5,5	6,5	4,8	4,2	6,3	8,1	5,7	6,5	4	7	5	8,2	4	6,3	5,7
10	32	4,6	5,2	3,9	4,8	3,5	2,9	6,8	5,7	3,8	8	5	4	4,7	8	5,8	3,5
NS/NC	5	0,7	0,3	1,1	1,6	0	0	2	0,7	0,3	0	0	4	1,2	0	0,4	0,8
MEDIA																	
Media	6,6	6,6	6,54	6,65	6,51	6,68	6,36	6,79	6,71	6,49	6,77	6,87	6,58	6,79	6,76	6,7	6,47
Casos	695	695	343	352	61	143	207	145	139	399	100	100	96	84	25	222	368
5. Consultas a profesionales sanitarios																	
P16_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	8	1,1	1,7	0,6	1,6	0,7	1	0,7	2,1	1,3	1	1	1	0	4	0,9	1,3
1	2	0,3	0,3	0,3	1,6	0	0,5	0	0	0,3	0	0	1	1,2	0	0	0,3
2	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
3	5	0,7	0,6	0,8	0	0,7	1	0,7	0,7	0,8	1	0	1	1,2	4	0,4	0,5
4	9	1,3	0,9	1,7	0	2,1	1,9	0	1,4	1,5	1	1	1	0	0	0,9	1,9
5	50	7,1	7,8	6,5	9,7	6,3	5,8	6,1	10	6,8	8	8	7	11,8	4	6,3	7
6	56	8	7,8	8,1	6,5	7	7,7	6,1	12,1	7,8	8	9	8	8,2	4	10,8	6,5
7	109	15,6	15,4	15,7	12,9	16,8	11,6	16,9	20	17,8	17	7	14	11,8	16	16,6	15,6
8	207	29,6	28,2	30,9	25,8	28,7	32,4	28,4	29,3	30	30	31	26	28,2	24	35,9	26,7
9	145	20,7	21,2	20,2	17,7	29,4	21,3	20,3	12,9	20,8	21	21	20	15,3	24	18,4	22,9
10	95	13,6	14	13,2	24,2	8,4	15	16,2	9,3	11	13	19	19	20	12	9,4	14,8
NS/NC	13	1,9	1,7	2	0	0	1,4	4,7	2,1	2	0	3	2	2,4	8	0,4	2,2
MEDIA																	
Media	7,74	7,74	7,7	7,77	7,87	7,79	7,8	7,96	7,29	7,66	7,73	7,98	7,83	7,77	7,57	7,67	7,78
Casos	687	687	338	349	62	143	204	141	137	392	100	97	98	83	23	222	363
6. Cocineros famosos																	
P16_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	22	3,1	3,8	2,5	4,8	1,4	3,9	3,4	2,9	3,5	4	2	2	3,5	4	1,8	3,8
1	7	1	1,2	0,8	0	2,1	1,4	0,7	0	0,5	0	2	3	0	0	0,9	1,3
2	25	3,6	3,5	3,7	0	4,9	4,8	1,4	4,3	3,3	6	5	1	2,4	0	3,6	4,3
3	36	5,1	4,9	5,3	1,6	9,1	3,4	4,7	5,7	5,5	3	3	8	8,2	0	8,1	3,2
4	36	5,1	6,4	3,9	4,8	4,2	6,3	4,1	5,7	5,3	5	3	7	4,7	4	5,8	4,9
5	121	17,3	17,4	17,1	17,7	14	19,3	16,9	17,9	17,3	16	20	16	21,2	8	15,7	17,8
6	114	16,3	15,7	16,9	21	21,7	15	16,9	10	16,5	19	15	14	12,9	20	15,2	17,5
7	125	17,9	18	17,7	16,1	12,6	21,7	16,2	20	18,3	20	21	11	12,9	24	20,2	17
8	90	12,9	12,5	13,2	17,7	14	11,6	16,9	7,1	14,5	11	7	14	15,3	12	10,8	13,7
9	45	6,4	5,8	7	9,7	8,4	4,8	6,8	5	5,8	4	10	8	5,9	8	5,8	6,7
10	32	4,6	4,1	5,1	1,6	4,9	3,9	5,4	5,7	3,8	4	5	8	4,7	4	4,5	4,6
NS/NC	47	6,7	6,7	6,7	4,8	2,8	3,9	6,8	15,7	6	8	7	8	8,2	16	7,6	5,1
MEDIA																	
Media	6	6	5,88	6,11	6,27	5,97	5,82	6,25	5,9	5,99	5,86	6,09	6,11	5,94	6,57	5,96	5,99
Casos	653	653	321	332	59	139	199	138	118	376	92	93	92	78	21	206	352

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto																	
P16_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	15	2,1	2,9	1,4	3,2	0,7	1,9	2	3,6	2,5	1	3	1	1,2	8	1,8	2,2
1	6	0,9	0,9	0,8	0	2,1	1,4	0	0	0,5	2	2	0	1,2	0	0,4	1,1
2	22	3,1	1,5	4,8	1,6	3,5	4,8	4,1	0	3,8	1	3	3	2,4	0	3,1	3,5
3	29	4,1	4,9	3,4	3,2	9,1	3,9	1,4	2,9	3,5	5	3	7	2,4	0	7,6	3,2
4	41	5,9	6,7	5,1	6,5	7	8,7	1,4	5	6,8	1	6	7	3,5	0	8,5	5,1
5	132	18,9	19,2	18,5	14,5	14	19,8	20,3	22,9	18,8	20	23	14	22,4	12	15,7	20,2
6	111	15,9	16,3	15,4	21	18,2	11,1	16,2	17,9	15,8	17	19	12	17,6	16	15,7	15,6
7	165	23,6	24,7	22,5	32,3	18,2	21,7	23	28,6	25	23	18	24	24,7	32	23,8	22,6
8	99	14,1	12,5	15,7	9,7	19,6	17,4	13,5	6,4	15	16	11	12	15,3	20	10,8	15,4
9	33	4,7	3,5	5,9	3,2	4,2	4,3	7,4	3,6	3,8	3	9	6	3,5	4	5,8	4,3
10	26	3,7	4,4	3,1	1,6	2,1	3,9	6,8	2,9	2	7	2	9	1,2	0	3,6	4,6
NS/NC	21	3	2,6	3,4	3,2	1,4	1	4,1	6,4	2,8	4	1	5	4,7	8	3,1	2,2
MEDIA																	
Media	6,08	6,08	6,03	6,14	6,05	5,94	5,98	6,46	6,01	5,99	6,36	5,91	6,37	6,12	6,26	5,96	6,12
Casos	679	679	335	344	60	141	205	142	131	389	96	99	95	81	23	216	363
8. Administración e instituciones																	
P16_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	22	3,1	3,2	3,1	3,2	2,1	1,9	5,4	3,6	3,3	3	4	2	2,4	4	3,1	3,2
1	7	1	0,9	1,1	1,6	0,7	2,4	0	0	1,3	2	0	0	1,2	0	0,9	1,3
2	14	2	2	2	1,6	0	3,4	0,7	3,6	2	4	0	2	2,4	4	3,6	0,8
3	30	4,3	4,1	4,5	3,2	6,3	5,3	1,4	4,3	5,3	4	3	2	2,4	8	5,4	3,8
4	64	9,1	8,7	9,6	9,7	8,4	8,2	8,1	12,1	8,5	8	8	14	14,1	12	10,3	7
5	121	17,3	19,2	15,4	16,1	18,2	15,5	19,6	17,1	19,5	14	17	12	20	8	17	17,3
6	119	17	16,6	17,4	11,3	22,4	15,5	16,9	16,4	20	19	12	8	11,8	28	17,5	17
7	125	17,9	20,9	14,9	24,2	13,3	16,4	20,3	19,3	15,3	13	26	25	15,3	16	16,6	19,7
8	115	16,4	13,7	19,1	21	18,2	18,4	15,5	10,7	16,5	14	16	19	18,8	12	14,3	17,5
9	40	5,7	5,5	5,9	4,8	7	7,7	4,1	3,6	5,3	7	6	6	2,4	0	5,4	7
10	28	4	3,5	4,5	3,2	3,5	4,3	4,7	3,6	1,3	9	5	9	5,9	0	3,1	4,3
NS/NC	15	2,1	1,7	2,5	0	0	1	3,4	5,7	2	3	3	1	3,5	8	2,7	1,1
MEDIA																	
Media	6,04	6,04	5,98	6,09	6,15	6,15	6,09	6,08	5,74	5,83	6,12	6,31	6,52	5,99	5,39	5,82	6,21
Casos	685	685	338	347	62	143	205	143	132	392	97	97	99	82	23	217	367
9. Libros y publicaciones especializadas																	
P16_9	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	10	1,4	1,7	1,1	0	0	2,9	1,4	1,4	1,8	0	1	2	0	0	0,4	2,4
1	4	0,6	0,3	0,8	0	0	1,4	0	0,7	0,8	1	0	0	0	0	1,3	0,3
2	6	0,9	0,9	0,8	1,6	0	1	0,7	1,4	1	2	0	0	3,5	0	0,4	0,5
3	15	2,1	2,3	2	0	2,1	1,9	1,4	4,3	2	3	1	3	0	4	3,1	1,9
4	33	4,7	4,1	5,3	1,6	2,8	4,3	6,8	6,4	5,3	1	5	6	4,7	0	5,4	4,6
5	115	16,4	18	14,9	9,7	19,6	12,6	15,5	22,9	16,8	18	19	11	22,4	4	18,8	14,6
6	90	12,9	12,2	13,5	8,1	14,7	14	11,5	12,9	11,5	15	16	13	15,3	16	11,2	12,9
7	160	22,9	21,8	23,9	38,7	20,3	23,2	25,7	15	25,3	17	24	18	21,2	36	21,5	23,5
8	130	18,6	19,8	17,4	21	23,1	18,4	20,9	10,7	18,3	22	14	21	11,8	28	16,6	20,8
9	63	9	9	9	11,3	14	12,6	4,7	2,1	8,8	7	8	13	7,1	4	8,1	10,2
10	33	4,7	4,9	4,5	4,8	2,1	5,3	6,8	4,3	3,3	8	7	5	4,7	4	4	5,1
NS/NC	41	5,9	4,9	6,7	3,2	1,4	2,4	4,7	17,9	5,5	6	5	8	9,4	4	9	3,2
MEDIA																	
Media	6,62	6,62	6,63	6,62	7,18	6,87	6,65	6,68	5,92	6,52	6,77	6,69	6,82	6,43	7,08	6,49	6,71
Casos	659	659	327	332	60	141	202	141	115	378	94	95	92	77	24	203	359

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	25	3,6	4,4	2,8	6,5	2,8	3,9	3,4	2,9	3,5	4	3	4	1,2	4	3,6	4,3
Baja (2-4)	79	11,3	11,3	11,2	12,9	8,4	13	7,4	15	13,3	9	10	7	8,2	12	11,7	11,6
Media (5-6)	242	34,6	35,2	34	27,4	38,5	30,4	40,5	33,6	35,5	37	36	27	36,5	36	31,4	35,8
Alta (7-8)	305	43,6	42,2	44,9	51,6	44,1	44	40,5	42,1	42	37	44	56	47,1	44	46,6	41
Muy alta (9-10)	45	6,4	6,4	6,5	1,6	5,6	8,7	6,8	5,7	5,3	11	7	6	7,1	0	5,4	7,3
NS/NC	4	0,6	0,6	0,6	0	0,7	0	1,4	0,7	0,5	2	0	0	0	4	1,3	0
P16_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	76	10,9	11	10,7	4,8	7	11,1	12,2	15,7	11,8	8	15	6	8,2	4	13	10,8
Baja (2-4)	106	15,1	16,3	14	9,7	21	17,4	11,5	12,1	18,5	12	8	12	12,9	8	15,2	16,4
Media (5-6)	212	30,3	27,6	32,9	43,5	35,7	32,9	32,4	12,9	31	32	30	26	27,1	40	26,5	32,6
Alta (7-8)	161	23	25	21,1	33,9	28,7	26,6	19,6	10,7	21	27	23	27	27,1	20	21,1	23,2
Muy alta (9-10)	27	3,9	4,9	2,8	4,8	2,8	5,3	3,4	2,9	2,5	8	3	6	3,5	0	4	4
NS/NC	118	16,9	15,1	18,5	3,2	4,9	6,8	20,9	45,7	15,3	13	21	23	21,2	28	20,2	12,9
P16_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	1,7	1,4	1,6	0	1,9	2,7	1,4	2	0	2	1	1,2	4	1,3	1,6
Baja (2-4)	47	6,7	7,8	5,6	8,1	6,3	10,6	4,1	3,6	8,5	4	1	8	8,2	0	5,8	7,5
Media (5-6)	258	36,9	39,8	34	30,6	37,8	43	32,4	34,3	39,5	34	36	30	30,6	32	36,8	38,5
Alta (7-8)	281	40,1	38,7	41,6	41,9	42,7	33,3	42,6	44,3	38	44	43	42	38,8	40	41,7	39,6
Muy alta (9-10)	92	13,1	11,3	14,9	17,7	13,3	9,7	15,5	13,6	10,8	17	16	16	20	20	12,6	11,3
NS/NC	11	1,6	0,6	2,5	0	0	1,4	2,7	2,9	1,3	1	2	3	1,2	4	1,8	1,3
P16_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	13	1,9	1,7	2	0	0,7	1,9	2,7	2,9	1,8	2	1	3	0	4	1,8	2,2
Baja (2-4)	49	7	7	7	9,7	4,2	8,7	8,1	5	8,3	6	3	7	8,2	8	6,7	7
Media (5-6)	239	34,1	36,9	31,5	38,7	38,5	40,6	25	27,9	35,3	35	34	29	29,4	28	32,3	36,7
Alta (7-8)	320	45,7	43,3	48	40,3	49	39,6	47,3	52,1	44,3	45	50	48	48,2	48	46,6	44,2
Muy alta (9-10)	74	10,6	10,8	10,4	9,7	7,7	9,2	14,9	11,4	10,3	12	12	9	12,9	12	12,1	9,2
NS/NC	5	0,7	0,3	1,1	1,6	0	0	2	0,7	0,3	0	0	4	1,2	0	0,4	0,8
P16_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	10	1,4	2	0,8	3,2	0,7	1,4	0,7	2,1	1,5	1	1	2	1,2	4	0,9	1,6
Baja (2-4)	15	2,1	1,7	2,5	0	2,8	3,4	0,7	2,1	2,5	2	1	2	1,2	4	1,3	2,7
Media (5-6)	106	15,1	15,7	14,6	16,1	13,3	13,5	12,2	22,1	14,5	16	17	15	20	8	17	13,5
Alta (7-8)	316	45,1	43,6	46,6	38,7	45,5	44	45,3	49,3	47,8	47	38	40	40	40	52,5	42,3
Muy alta (9-10)	240	34,3	35,2	33,4	41,9	37,8	36,2	36,5	22,1	31,8	34	40	39	35,3	36	27,8	37,7
NS/NC	13	1,9	1,7	2	0	0	1,4	4,7	2,1	2	0	3	2	2,4	8	0,4	2,2
P16_6_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,9	3,4	4,8	3,5	5,3	4,1	2,9	4	4	4	5	3,5	4	2,7	5,1
Baja (2-4)	97	13,9	14,8	12,9	6,5	18,2	14,5	10,1	15,7	14	14	11	16	15,3	4	17,5	12,4
Media (5-6)	235	33,6	33,1	34	38,7	35,7	34,3	33,8	27,9	33,8	35	35	30	34,1	28	30,9	35,3
Alta (7-8)	215	30,7	30,5	30,9	33,9	26,6	33,3	33,1	27,1	32,8	31	28	25	28,2	36	30,9	30,7
Muy alta (9-10)	77	11	9,9	12,1	11,3	13,3	8,7	12,2	10,7	9,5	8	15	16	10,6	12	10,3	11,3
NS/NC	47	6,7	6,7	6,7	4,8	2,8	3,9	6,8	15,7	6	8	7	8	8,2	16	7,6	5,1
P16_7_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	21	3	3,8	2,2	3,2	2,8	3,4	2	3,6	3	3	5	1	2,4	8	2,2	3,2
Baja (2-4)	92	13,1	13,1	13,2	11,3	19,6	17,4	6,8	7,9	14	7	12	17	8,2	0	19,3	11,9
Media (5-6)	243	34,7	35,5	34	35,5	32,2	30,9	36,5	40,7	34,5	37	42	26	40	28	31,4	35,8
Alta (7-8)	264	37,7	37,2	38,2	41,9	37,8	39,1	36,5	35	40	39	29	36	40	52	34,5	38
Muy alta (9-10)	59	8,4	7,8	9	4,8	6,3	8,2	14,2	6,4	5,8	10	11	15	4,7	4	9,4	8,9
NS/NC	21	3	2,6	3,4	3,2	1,4	1	4,1	6,4	2,8	4	1	5	4,7	8	3,1	2,2

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas sola sin hijos	Personas sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_8_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,1	4,2	4,8	2,8	4,3	5,4	3,6	4,5	5	4	2	3,5	4	4	4,6
Baja (2-4)	108	15,4	14,8	16	14,5	14,7	16,9	10,1	20	15,8	16	11	18	18,8	24	19,3	11,6
Media (5-6)	240	34,3	35,8	32,9	27,4	40,6	30,9	36,5	33,6	39,5	33	29	20	31,8	36	34,5	34,2
Alta (7-8)	240	34,3	34,6	34	45,2	31,5	34,8	35,8	30	31,8	27	42	44	34,1	28	30,9	37,2
Muy alta (9-10)	68	9,7	9	10,4	8,1	10,5	12,1	8,8	7,1	6,5	16	11	15	8,2	0	8,5	11,3
NS/NC	15	2,1	1,7	2,5	0	0	1	3,4	5,7	2	3	3	1	3,5	8	2,7	1,1
P16_9_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2	2	2	0	0	4,3	1,4	2,1	2,5	1	1	2	0	0	1,8	2,7
Baja (2-4)	54	7,7	7,3	8,1	3,2	4,9	7,2	8,8	12,1	8,3	6	6	9	8,2	4	9	7
Media (5-6)	205	29,3	30,2	28,4	17,7	34,3	26,6	27	35,7	28,3	33	35	24	37,6	20	30	27,5
Alta (7-8)	290	41,4	41,6	41,3	59,7	43,4	41,5	46,6	25,7	43,5	39	38	39	32,9	64	38,1	44,2
Muy alta (9-10)	96	13,7	14	13,5	16,1	16,1	17,9	11,5	6,4	12	15	15	18	11,8	8	12,1	15,4
NS/NC	41	5,9	4,9	6,7	3,2	1,4	2,4	4,7	17,9	5,5	6	5	8	9,4	4	9	3,2
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales																	
P17_1	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	30	5,2	5,5	4,8	0	5,1	3,6	6	11,8	4,4	8	5,1	5,2	1,5	5,6	7,3	4,6
1	17	2,9	3,8	2,1	0	3,7	3,6	3,4	1,3	3,5	2,3	3,8	0	4,5	0	3,4	2,5
2	12	2,1	1,7	2,4	3,3	1,5	2,6	0,9	2,6	3,2	0	1,3	0	0	5,6	3,4	1,9
3	21	3,6	3,4	3,8	1,7	1,5	4,1	2,6	9,2	4,7	0	3,8	2,6	3	11,1	5,1	2,8
4	25	4,3	4,5	4,1	6,7	2,9	4,1	4,3	5,3	4,1	6,9	1,3	5,2	3	11,1	4,5	4,3
5	97	16,7	14,7	18,6	20	18,4	13,5	17,9	17,1	15,3	19,5	20,3	15,6	13,4	16,7	16,9	17
6	102	17,5	18,5	16,6	15	22,8	19,2	12,8	13,2	16,2	19,5	24,1	14,3	20,9	11,1	17,4	17
7	127	21,8	22,3	21,4	23,3	22,1	23,8	24,8	10,5	23	17,2	15,2	28,6	25,4	11,1	20,2	22,6
8	87	14,9	15,4	14,5	16,7	10,3	17,6	17,9	10,5	15,6	16,1	13,9	11,7	14,9	16,7	10,1	17,3
9	25	4,3	4,1	4,5	10	5,1	3,6	2,6	2,6	3,2	4,6	6,3	6,5	4,5	5,6	4,5	4
10	17	2,9	4,1	1,7	3,3	2,2	2,6	1,7	6,6	2,1	3,4	2,5	6,5	4,5	0	2,8	2,8
NS/NC	22	3,8	2,1	5,5	0	4,4	1,6	5,1	9,2	4,4	2,3	2,5	3,9	4,5	5,6	4,5	3,1
MEDIA																	
Media	5,86	5,86	5,89	5,82	6,48	5,82	5,96	5,84	5,14	5,76	5,84	5,83	6,34	6,28	5,29	5,48	5,99
Casos	560	560	286	274	60	130	190	111	69	324	85	77	74	64	17	170	313
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)																	
P17_2	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	55	9,5	10,3	8,6	0	8,8	7,3	10,3	22,4	10,3	9,2	11,4	3,9	10,4	5,6	9,6	9,3
1	20	3,4	3,4	3,4	3,3	5,1	3,6	1,7	2,6	4,4	2,3	2,5	1,3	4,5	0	4,5	3,1
2	14	2,4	1,4	3,4	3,3	1,5	3,1	0,9	3,9	2,9	0	3,8	1,3	1,5	0	3,4	2,2
3	20	3,4	3,8	3,1	3,3	2,2	2,1	2,6	10,5	4,4	2,3	1,3	2,6	4,5	5,6	5,6	2,2
4	35	6	6,8	5,2	8,3	4,4	8,3	3,4	5,3	6,5	4,6	3,8	7,8	3	22,2	5,1	6,5
5	106	18,2	16,1	20,3	21,7	15,4	20,7	18,8	13,2	18,9	18,4	15,2	18,2	11,9	27,8	19,1	18,3
6	84	14,4	15,8	13,1	15	23,5	12,4	12,8	5,3	13	16,1	16,5	16,9	10,4	11,1	13,5	15,8
7	95	16,3	16,4	16,2	20	15,4	15,5	22,2	7,9	15,9	18,4	20,3	11,7	22,4	11,1	15,7	15,8
8	89	15,3	13,7	16,9	18,3	14	17,1	14,5	11,8	13,9	17,2	12,7	22,1	19,4	11,1	12,4	16,1
9	28	4,8	6,2	3,4	5	5,1	5,7	5,1	1,3	4,1	5,7	5,1	6,5	6	5,6	4,5	4,6
10	11	1,9	2,1	1,7	1,7	0,7	2,1	2,6	2,6	0,9	2,3	3,8	3,9	1,5	0	1,1	2,5
NS/NC	25	4,3	4,1	4,5	0	3,7	2,1	5,1	13,2	4,7	3,4	3,8	3,9	4,5	0	5,6	3,7
MEDIA																	
Media	5,42	5,42	5,43	5,42	6	5,44	5,57	5,68	4,02	5,15	5,77	5,51	6,15	5,61	5,28	5,14	5,52
Casos	557	557	280	277	60	131	189	111	66	323	84	76	74	64	18	168	311


Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)																	
P17_3	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	69	11,9	13	10,7	1,7	9,6	9,3	14,5	26,3	13,3	11,5	12,7	5,2	10,4	5,6	11,8	12,4
1	30	5,2	5,1	5,2	3,3	7,4	6,7	3,4	1,3	6,2	3,4	6,3	1,3	4,5	0	7,3	5
2	34	5,8	4,5	7,2	10	4,4	6,7	5,1	3,9	6,8	1,1	8,9	3,9	4,5	16,7	7,3	4,6
3	46	7,9	7,5	8,3	6,7	8,8	7,3	4,3	14,5	8,6	5,7	5,1	10,4	7,5	5,6	9	7,7
4	50	8,6	9,2	7,9	15	11	8,3	5,1	5,3	9,7	8	6,3	6,5	13,4	11,1	8,4	7,4
5	137	23,5	21,6	25,5	28,3	18,4	23,8	33,3	13,2	20,6	24,1	27,8	31,2	22,4	11,1	21,9	25,1
6	72	12,4	12,7	12,1	5	16,2	16,1	9,4	6,6	10,9	17,2	10,1	15,6	9	16,7	9,6	14,2
7	64	11	11,3	10,7	15	14,7	9,3	11,1	5,3	10,9	14,9	7,6	10,4	9	22,2	11,2	10,8
8	33	5,7	5,8	5,5	10	4,4	6,2	3,4	6,6	5,3	5,7	5,1	7,8	10,4	11,1	3,9	5,3
9	8	1,4	1,4	1,4	1,7	2,2	1,6	0,9	0	0,6	2,3	3,8	1,3	1,5	0	1,1	1,5
10	5	0,9	1,7	0	3,3	0	1	0	1,3	0,6	1,1	1,3	1,3	3	0	0,6	0,6
NS/NC	34	5,8	6,2	5,5	0	2,9	3,6	9,4	15,8	6,5	4,6	5,1	5,2	4,5	0	7,9	5,3
MEDIA																	
Media	4,36	4,36	4,4	4,31	5,08	4,47	4,46	4,23	3,34	4,1	4,84	4,27	5,01	4,66	4,94	4,07	4,39
Casos	548	548	274	274	60	132	186	106	64	317	83	75	73	64	18	164	306
P17_1_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	47	8,1	9,2	6,9	0	8,8	7,3	9,4	13,2	8	10,3	8,9	5,2	6	5,6	10,7	7,1
Baja (2-4)	58	10	9,6	10,3	11,7	5,9	10,9	7,7	17,1	12,1	6,9	6,3	7,8	6	27,8	12,9	9
Media (5-6)	199	34,2	33,2	35,2	35	41,2	32,6	30,8	30,3	31,6	39,1	44,3	29,9	34,3	27,8	34,3	34,1
Alta (7-8)	214	36,8	37,7	35,9	40	32,4	41,5	42,7	21,1	38,6	33,3	29,1	40,3	40,3	27,8	30,3	39,9
Muy alta (9-10)	42	7,2	8,2	6,2	13,3	7,4	6,2	4,3	9,2	5,3	8	8,9	13	9	5,6	7,3	6,8
NS/NC	22	3,8	2,1	5,5	0	4,4	1,6	5,1	9,2	4,4	2,3	2,5	3,9	4,5	5,6	4,5	3,1
P17_2_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	75	12,9	13,7	12,1	3,3	14	10,9	12	25	14,7	11,5	13,9	5,2	14,9	5,6	14	12,4
Baja (2-4)	69	11,9	12	11,7	15	8,1	13,5	6,8	19,7	13,9	6,9	8,9	11,7	9	27,8	14	10,8
Media (5-6)	190	32,6	31,8	33,4	36,7	39	33,2	31,6	18,4	31,9	34,5	31,6	35,1	22,4	38,9	32,6	34,1
Alta (7-8)	184	31,6	30,1	33,1	38,3	29,4	32,6	36,8	19,7	29,8	35,6	32,9	33,8	41,8	22,2	28,1	31,9
Muy alta (9-10)	39	6,7	8,2	5,2	6,7	5,9	7,8	7,7	3,9	5	8	8,9	10,4	7,5	5,6	5,6	7,1
NS/NC	25	4,3	4,1	4,5	0	3,7	2,1	5,1	13,2	4,7	3,4	3,8	3,9	4,5	0	5,6	3,7
P17_3_R	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	99	17	18,2	15,9	5	16,9	16,1	17,9	27,6	19,5	14,9	19	6,5	14,9	5,6	19,1	17,3
Baja (2-4)	130	22,3	21,2	23,4	31,7	24,3	22,3	14,5	23,7	25,1	14,9	20,3	20,8	25,4	33,3	24,7	19,8
Media (5-6)	209	35,9	34,2	37,6	33,3	34,6	39,9	42,7	19,7	31,6	41,4	38	46,8	31,3	27,8	31,5	39,3
Alta (7-8)	97	16,7	17,1	16,2	25	19,1	15,5	14,5	11,8	16,2	20,7	12,7	18,2	19,4	33,3	15,2	16,1
Muy alta (9-10)	13	2,2	3,1	1,4	5	2,2	2,6	0,9	1,3	1,2	3,4	5,1	2,6	4,5	0	1,7	2,2
NS/NC	34	5,8	6,2	5,5	0	2,9	3,6	9,4	15,8	6,5	4,6	5,1	5,2	4,5	0	7,9	5,3
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria																	
P18_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	3,5	3,4	4,8	2,1	2,4	4,1	5	4,5	1	2	3	3,5	4	2,2	4
1	4	0,6	0,6	0,6	0	0,7	1	0,7	0	0,3	1	0	2	0	0	0,4	0,8
2	19	2,7	3,5	2	1,6	0	3,9	2,7	4,3	3,5	1	2	2	1,2	0	3,6	3
3	22	3,1	3,5	2,8	4,8	1,4	3,9	2	4,3	3,5	3	4	1	4,7	4	3,1	3
4	54	7,7	8,1	7,3	12,9	9,1	6,8	6,1	7,1	9,3	5	5	7	4,7	16	9	7
5	123	17,6	17,2	18	11,3	23,8	16,4	16,2	17,1	16	25	15	19	23,5	16	17,5	16,2
6	134	19,1	18,3	19,9	12,9	19,6	18,8	17,6	23,6	19,8	15	25	15	20	12	21,5	18,1
7	147	21	20,6	21,3	24,2	22,4	20,8	23	16,4	20,8	20	24	20	15,3	24	20,6	22,4
8	114	16,3	16,3	16,3	17,7	15,4	16,9	14,9	17,1	16	18	12	20	18,8	12	16,1	15,9
9	37	5,3	4,1	6,5	4,8	2,1	7,7	8,8	1,4	4,8	6	8	4	4,7	4	3,1	6,7
10	19	2,7	3,8	1,7	4,8	3,5	1,4	3,4	2,1	1	5	3	7	3,5	8	1,8	2,7
NS/NC	3	0,4	0,6	0,3	0	0	0	0,7	1,4	0,8	0	0	0	0	0	0,9	0,3
MEDIA																	
Media	6,04	6,04	5,99	6,08	6,06	6,11	6,07	6,2	5,72	5,84	6,35	6,27	6,28	6,08	6,08	5,95	6,06
Casos	697	697	342	355	62	143	207	147	138	397	100	100	100	85	25	221	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Confianza general en la actuación de la administración																	
P18_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	35	5	4,7	5,3	6,5	2,8	6,8	5,4	3,6	6,5	1	4	4	3,5	4	5,4	5,1
1	9	1,3	1,2	1,4	0	0	2,4	1,4	1,4	1,3	1	2	1	0	0	1,8	1,6
2	17	2,4	3,5	1,4	3,2	0,7	4,3	2,7	0,7	2,8	2	0	4	0	0	1,8	3,5
3	31	4,4	3,8	5,1	3,2	4,9	4,8	3,4	5	3,3	7	6	5	4,7	16	4,9	3,2
4	52	7,4	7,6	7,3	4,8	9,8	5,8	5,4	10,7	8,5	6	7	5	10,6	16	7,6	6,2
5	182	26	26,5	25,6	21	30,8	23,7	28,4	24,3	27	24	25	25	28,2	8	26	26,4
6	132	18,9	19,5	18,3	24,2	19,6	16,4	18,2	20	17,8	27	20	14	22,4	0	21,5	17,8
7	114	16,3	14,2	18,3	17,7	14,7	17,4	18,2	13,6	17,8	8	15	20	12,9	40	13,5	17,3
8	76	10,9	11,6	10,1	11,3	11,2	11,6	8,8	11,4	9,3	15	12	12	11,8	8	9	11,9
9	29	4,1	3,5	4,8	4,8	4,2	6,3	2	2,9	4	4	6	3	3,5	0	4,9	4
10	18	2,6	3,2	2	3,2	1,4	0,5	6,1	2,9	0,8	5	3	7	2,4	8	1,3	3
NS/NC	5	0,7	0,9	0,6	0	0	0	0	3,6	1,3	0	0	0	0	0	2,2	0
MEDIA																	
Media	5,6	5,6	5,6	5,6	5,76	5,71	5,42	5,67	5,63	5,41	5,94	5,78	5,86	5,72	5,76	5,46	5,64
Casos	695	695	341	354	62	143	207	148	135	395	100	100	100	85	25	218	371
P18_1_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	28	4	4,1	3,9	4,8	2,8	3,4	4,7	5	4,8	2	2	5	3,5	4	2,7	4,9
Baja (2-4)	95	13,6	15,1	12,1	19,4	10,5	14,5	10,8	15,7	16,3	9	11	10	10,6	20	15,7	12,9
Media (5-6)	257	36,7	35,5	37,9	24,2	43,4	35,3	33,8	40,7	35,8	40	40	34	43,5	28	39	34,2
Alta (7-8)	261	37,3	36,9	37,6	41,9	37,8	37,7	37,8	33,6	36,8	38	36	40	34,1	36	36,8	38,3
Muy alta (9-10)	56	8	7,8	8,1	9,7	5,6	9,2	12,2	3,6	5,8	11	11	11	8,2	12	4,9	9,4
NS/NC	3	0,4	0,6	0,3	0	0	0	0,7	1,4	0,8	0	0	0	0	0	0,9	0,3
P18_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	23	3,3	4,4	2,2	8,1	1,4	4,3	2	2,9	4,5	1	4	0	1,2	4	3,1	4
Baja (2-4)	78	11,1	11,6	10,7	8,1	13,3	10,6	9,5	12,9	12	8	8	14	12,9	16	11,2	10,2
Media (5-6)	259	37	38,1	36	33,9	39,9	34,8	37,8	37,9	36,3	41	36	37	38,8	20	40,8	35,6
Alta (7-8)	265	37,9	34	41,6	38,7	39,2	38,6	37,2	35,7	37,8	40	40	34	34,1	48	35,4	39,4
Muy alta (9-10)	60	8,6	9	8,1	11,3	5,6	10,1	11,5	5	7,3	9	8	14	10,6	8	6,3	9,4
NS/NC	15	2,1	2,9	1,4	0	0,7	1,4	2	5,7	2,3	1	4	1	2,4	4	3,1	1,3
P18_3_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	27	3,9	5,2	2,5	3,2	2,8	5,3	2,7	4,3	5	1	3	3	2,4	4	2,7	4,9
Baja (2-4)	115	16,4	18,3	14,6	11,3	17,5	19,3	14,2	15,7	17	14	15	18	20	8	17,5	15,6
Media (5-6)	256	36,6	34	39	35,5	38,5	34,8	37,8	36,4	35,8	39	40	34	37,6	40	38,1	35,3
Alta (7-8)	223	31,9	32	31,7	35,5	33,6	31,4	30,4	30,7	32,3	37	27	30	24,7	32	30,9	33,7
Muy alta (9-10)	48	6,9	7	6,7	9,7	6,3	6,8	8,1	5	5,5	6	8	12	9,4	8	5,8	6,7
NS/NC	31	4,4	3,5	5,3	4,8	1,4	2,4	6,8	7,9	4,5	3	7	3	5,9	8	4,9	3,8
P18_4_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	40	5,7	5,2	6,2	6,5	4,2	7,7	6,1	3,6	6	1	8	7	3,5	4	4,9	6,7
Baja (2-4)	142	20,3	21,5	19,1	12,9	20,3	20,8	20,3	22,9	23	13	19	18	24,7	24	23,8	17
Media (5-6)	289	41,3	42,4	40,2	45,2	39,2	40,6	42,6	41,4	39,8	49	40	41	41,2	24	41,7	42
Alta (7-8)	154	22	20,6	23,3	25,8	28,7	20,3	18,9	19,3	22,3	25	20	20	17,6	32	22	22,4
Muy alta (9-10)	45	6,4	6,7	6,2	8,1	5,6	7,2	6,8	5	4,8	9	7	10	8,2	8	4	7,3
NS/NC	30	4,3	3,5	5,1	1,6	2,1	3,4	5,4	7,9	4,3	3	6	4	4,7	8	3,6	4,6
P18_5_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	44	6,3	5,8	6,7	6,5	2,8	9,2	6,8	5	7,8	2	6	5	3,5	4	7,2	6,7
Baja (2-4)	100	14,3	14,8	13,8	11,3	15,4	15	11,5	16,4	14,5	15	13	14	15,3	32	14,3	12,9
Media (5-6)	314	44,9	45,9	43,8	45,2	50,3	40,1	46,6	44,3	44,8	51	45	39	50,6	8	47,5	44,2
Alta (7-8)	190	27,1	25,9	28,4	29	25,9	29	27	25	27	23	27	32	24,7	48	22,4	29,1
Muy alta (9-10)	47	6,7	6,7	6,7	8,1	5,6	6,8	8,1	5,7	4,8	9	9	10	5,9	8	6,3	7
NS/NC	5	0,7	0,9	0,6	0	0	0	0	3,6	1,3	0	0	0	0	0	2,2	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
20. Durante los últimos 12 meses. ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...																	
P20	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Cocinados y consumidos en casa	16	2,3	2,6	2	1,6	1,4	3,4	1,4	2,9	2,8	3	1	1	1,2	0	1,3	3,2
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	0,3	0,3	0	0,7	0	0,7	0	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
Comprados fuera y consumidos en casa	8	1,1	1,2	1,1	3,2	0	2,4	0	0,7	1,3	1	1	1	2,4	4	0	1,3
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	0,6	1,4	3,2	0,7	1,4	0,7	0	1,3	0	1	1	1,2	4	0,4	1,1
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	667	95,3	95,3	95,2	91,9	97,2	92,8	97,3	96,4	94,3	96	97	97	95,3	92	97,8	94,1
P20_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	33	4,7	4,7	4,8	8,1	2,8	7,2	2,7	3,6	5,8	4	3	3	4,7	8	2,2	5,9
No	667	95,3	95,3	95,2	91,9	97,2	92,8	97,3	96,4	94,3	96	97	97	95,3	92	97,8	94,1
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?																	
P21	33	33	16	17	5	4	15	4	5	23	4	3	3	4	2	5	22
Sí	12	36,4	18,8	52,9	40	25	33,3	50	40	39,1	50	33,3	0	25	50	20	40,9
No	21	63,6	81,3	47,1	60	75	66,7	50	60	60,9	50	66,7	100	75	50	80	59,1
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?																	
P22	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
A temperatura ambiente	342	48,9	56,1	41,9	58,1	54,5	47,3	44,6	45,7	45,5	51	51	58	50,6	44	48	49,9
En la nevera	302	43,1	33,4	52,5	24,2	42	44,4	50	43,6	47,3	37	39	37	34,1	52	43,5	43,9
En el microondas	33	4,7	6,4	3,1	12,9	2,1	5,3	2,7	5	4	7	6	4	8,2	0	4,9	4
A baño maría	6	0,9	1,2	0,6	4,8	0,7	0	1,4	0	0,5	2	2	0	3,5	0	0,9	0,3
Otros (especificar)	5	0,7	1,2	0,3	0	0	1	0,7	1,4	1	0	1	0	1,2	0	0,9	0,5
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	12	1,7	1,7	1,7	0	0,7	1,9	0,7	4,3	1,8	3	1	1	2,4	4	1,8	1,3
P22_OTROS	5	5	4	1	0	0	2	1	2	4	0	1	0	1	0	2	2
CON AGUA NATURAL	1	20	25	0	0	0	0	0	50	0	0	100	0	100	0	0	0
K	1	20	25	0	0	0	50	0	0	25	0	0	0	0	0	50	0
khk	1	20	25	0	0	0	50	0	0	25	0	0	0	0	0	50	0
ne	1	20	0	100	0	0	0	0	50	25	0	0	0	0	0	0	50
no congela	1	20	25	0	0	0	0	100	0	25	0	0	0	0	0	50	0
P22_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	688	98,3	98,3	98,3	100	99,3	98,1	99,3	95,7	98,3	97	99	99	97,6	96	98,2	98,7
No	12	1,7	1,7	1,7	0	0,7	1,9	0,7	4,3	1,8	3	1	1	2,4	4	1,8	1,3
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?																	
P23	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	474	67,7	70,1	65,4	66,1	67,1	70	70,3	62,9	69,3	65	64	68	56,5	72	65	72
No	226	32,3	29,9	34,6	33,9	32,9	30	29,7	37,1	30,8	35	36	32	43,5	28	35	28

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?																	
P24	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Nevera	509	72,7	72,1	73,3	77,4	74,8	73,4	70,9	69,3	73	77	66	74	70,6	64	77,1	70,9
Congelador	52	7,4	6,4	8,4	4,8	4,2	7,7	10,8	7,9	8,3	4	6	9	5,9	8	4,9	9,4
Fuera de la nevera y congelador	14	2	3,2	0,8	0	3,5	1	1,4	3,6	2,5	1	2	1	3,5	0	1,8	1,9
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	125	17,9	18,3	17,4	17,7	17,5	17,9	16,9	19,3	16,3	18	26	16	20	28	16,1	17,8
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?																	
P25	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Menos de 30 minutos	447	63,9	61,9	65,7	64,5	65,7	62,3	64,9	62,9	61,8	69	63	68	67,1	64	64,6	62,8
Entre 30 minutos y una hora	229	32,7	35,8	29,8	33,9	32,9	33,8	31,8	31,4	33,8	31	33	30	29,4	32	33,6	32,6
Entre 1 y 2 horas	21	3	2,3	3,7	1,6	1,4	3,9	3,4	3,6	3,8	0	4	2	2,4	0	1,8	4,3
Más de 2 horas	3	0,4	0	0,8	0	0	0	0	2,1	0,8	0	0	0	1,2	4	0	0,3
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?																	
P26	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,9	4,7	7	8,1	4,2	9,2	3,4	4,3	6,3	3	9	4	3,5	8	5,4	6,5
Justo después de terminar de comer	166	23,7	26,2	21,3	37,1	20,3	21,3	23	25,7	23	25	23	26	22,4	20	22	25,3
Al cabo de un rato después de comer	454	64,9	64	65,7	50	74,1	64,7	66,2	60,7	64,8	67	65	63	69,4	60	66,8	62,8
Otros (especificar)	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0,3	0	0	0	0	0	0,4	0
Cuando está fría	25	3,6	3,5	3,7	3,2	1,4	2,9	4,7	5,7	3,5	3	1	7	1,2	8	4	3,5
No guarda	13	1,9	1,5	2,2	1,6	0	1,9	2,7	2,9	2,3	2	2	0	3,5	4	1,3	1,9
P26_OTROS	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	100	100	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	100	0
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?																	
P27	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Un día	314	44,9	43,6	46,1	43,5	45,5	40,6	48	47,9	43,5	45	47	48	48,2	56	38,1	46,9
Dos días	273	39	37,8	40,2	43,5	43,4	44	33,8	30,7	39,3	37	37	42	37,6	16	43,5	38
Tres días	64	9,1	11	7,3	4,8	4,9	11,1	11,5	10	10,8	6	9	6	2,4	16	12,1	8,9
Cuatro días	10	1,4	1,5	1,4	1,6	3,5	0,5	0,7	1,4	0,8	4	2	1	2,4	4	2,2	0,5
Más de cuatro días	6	0,9	0,6	1,1	3,2	0	0	2	0,7	1,3	0	1	0	1,2	0	0,4	1,1
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	30	4,3	5,2	3,4	3,2	2,1	3,9	3,4	8,6	4	7	4	3	8,2	8	2,2	4,6
Ns/nc	3	0,4	0,3	0,6	0	0,7	0	0,7	0,7	0,5	1	0	0	0	0	1,3	0
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?																	
P28	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sí	585	83,6	81,4	85,7	72,6	86	87,9	84,5	78,6	84,5	78	86	83	74,1	84	83,4	85,7
No	115	16,4	18,6	14,3	27,4	14	12,1	15,5	21,4	15,5	22	14	17	25,9	16	16,6	14,3

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?																	
P29	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	582	83,1	79,9	86,2	75,8	83,2	83,1	85,8	83,3	83,3	85	79	85	81,2	88	82,5	83,3
Muchas veces	81	11,6	14,5	8,7	19,4	12,6	12,6	6,8	10,7	10	12	16	13	11,8	4	13	11,6
Pocas veces	31	4,4	4,4	4,5	4,8	2,8	4,3	5,4	5	6,3	2	3	1	7,1	8	4,5	3,5
Nunca o casi nunca	6	0,9	1,2	0,6	0	1,4	0	2	0,7	0,5	1	2	1	0	0	0	1,6
30. ¿Se lava las manos. utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?																	
P30	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	600	85,7	84,6	86,8	77,4	85,3	87,4	86,5	86,4	86	89	83	84	83,5	88	84,3	86,5
Muchas veces	70	10	11,6	8,4	16,1	9,8	9,7	8,8	9,3	8,8	10	11	14	12,9	8	10,3	9,7
Pocas veces	24	3,4	2,6	4,2	6,5	4,2	2,4	3,4	2,9	4,8	1	3	1	3,5	4	4,9	2,4
Nunca o casi nunca	6	0,9	1,2	0,6	0	0,7	0,5	1,4	1,4	0,5	0	3	1	0	0	0,4	1,3
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?																	
P31	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Siempre	557	79,6	76,5	82,6	66,1	75,5	85,5	83,8	76,4	79,8	78	81	79	74,1	80	81,6	79
Muchas veces	88	12,6	15,1	10,1	24,2	15,4	9,2	8,8	13,6	13	14	9	13	15,3	0	10,8	14
Pocas veces	44	6,3	6,4	6,2	8,1	7	4,8	6,1	7,1	6	6	7	7	9,4	12	6,7	5,4
Nunca o casi nunca	11	1,6	2	1,1	1,6	2,1	0,5	1,4	2,9	1,3	2	3	1	1,2	8	0,9	1,6
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)																	
P32	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
En el olor	475	67,9	63,1	72,5	83,9	69,2	66,2	62,2	67,9	68,3	63	71	68	65,9	64	69,1	68,2
En la apariencia	405	57,9	58,7	57	62,9	55,2	58,9	56,8	57,9	59	54	53	62	62,4	40	58,7	57,4
En el color	147	21	18,6	23,3	14,5	19,6	23,2	26,4	16,4	19,8	26	28	14	17,6	28	23,3	19,7
En el sabor	44	6,3	7,3	5,3	3,2	3,5	6,8	8,8	7,1	7	4	3	9	1,2	0	9,4	5,9
En los días que lleva hecho	103	14,7	13,4	16	14,5	18,9	11,6	14,2	15,7	14,5	13	16	16	14,1	24	13,9	14,8
En la presencia de hongos o elementos extraños	23	3,3	4,1	2,5	0	6,3	4,3	2,7	0,7	3	4	2	5	4,7	0	0,9	4,6
Fecha de caducidad	19	2,7	4,1	1,4	1,6	1,4	3,9	4,1	1,4	2,8	3	1	4	3,5	0	0,4	4
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa																	
P33_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	13	1,9	2,3	1,4	1,6	0,7	2,4	2	2,1	2,5	0	2	1	2,4	0	2,7	1,3
Bastante frecuencia	101	14,4	13,4	15,4	17,7	11,9	12,1	14,9	18,6	13,3	11	19	18	15,3	8	12,1	16,2
Poca frecuencia	288	41,1	39,2	43	30,6	41,3	44	48,6	33,6	37,3	42	48	49	27,1	40	39	45,8
Nada de frecuencia	298	42,6	45,1	40,2	50	46,2	41,5	34,5	45,7	47	47	31	32	55,3	52	46,2	36,7

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
																	
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados																	
P33_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	12	1,7	1,7	1,7	3,2	0	1,4	3,4	1,4	2,3	1	1	1	1,2	4	0,9	2,2
Bastante frecuencia	112	16	14	18	12,9	14	15,5	19,6	16,4	15,5	15	16	19	10,6	16	15,2	18,3
Poca frecuencia	363	51,9	51,5	52,2	50	53,8	55,6	52	45	53,5	44	60	45	45,9	48	52	53,1
Nada de frecuencia	213	30,4	32,8	28,1	33,9	32,2	27,5	25	37,1	28,8	40	23	35	42,4	32	31,8	26,4
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas																	
P33_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	14	2	2,6	1,4	3,2	2,1	1,4	3,4	0,7	1,8	1	2	4	0	0	1,3	3
Bastante frecuencia	96	13,7	14,5	12,9	19,4	12,6	17,4	10,1	10,7	14	16	9	15	10,6	20	9,9	16,4
Poca frecuencia	220	31,4	34	28,9	41,9	35	31,9	31,8	22,1	29,8	36	35	30	40	20	31,4	30,5
Nada de frecuencia	369	52,7	48,5	56,7	35,5	50,3	49,3	54,7	65,7	54,3	47	54	51	49,4	60	57,4	49,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,7	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo																	
P33_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	9	1,3	1,2	1,4	0	0,7	1,4	2	1,4	1	1	2	2	1,2	0	0,9	1,6
Bastante frecuencia	57	8,1	7,6	8,7	4,8	5,6	7,7	7,4	13,6	8,3	7	7	10	8,2	8	8,5	7,8
Poca frecuencia	277	39,6	43,9	35,4	50	37,1	43	39,2	32,9	40,5	46	37	32	36,5	32	39,5	41,5
Nada de frecuencia	357	51	47,4	54,5	45,2	56,6	47,8	51,4	52,1	50,3	46	54	56	54,1	60	51,1	49,1
P33_1_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	298	42,6	45,1	40,2	50	46,2	41,5	34,5	45,7	47	47	31	32	55,3	52	46,2	36,7
3,33	288	41,1	39,2	43	30,6	41,3	44	48,6	33,6	37,3	42	48	49	27,1	40	39	45,8
6,67	101	14,4	13,4	15,4	17,7	11,9	12,1	14,9	18,6	13,3	11	19	18	15,3	8	12,1	16,2
10	13	1,9	2,3	1,4	1,6	0,7	2,4	2	2,1	2,5	0	2	1	2,4	0	2,7	1,3
Media	2,52	2,52	2,43	2,6	2,37	2,24	2,51	2,81	2,57	2,37	2,13	3,07	2,93	2,16	1,87	2,38	2,74
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_2_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	213	30,4	32,8	28,1	33,9	32,2	27,5	25	37,1	28,8	40	23	35	42,4	32	31,8	26,4
3,33	363	51,9	51,5	52,2	50	53,8	55,6	52	45	53,5	44	60	45	45,9	48	52	53,1
6,67	112	16	14	18	12,9	14	15,5	19,6	16,4	15,5	15	16	19	10,6	16	15,2	18,3
10	12	1,7	1,7	1,7	3,2	0	1,4	3,4	1,4	2,3	1	1	1	1,2	4	0,9	2,2
Media	2,97	2,97	2,82	3,11	2,85	2,73	3,03	3,38	2,74	3,04	2,57	3,17	2,87	2,35	3,07	2,84	3,21
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_3_M	699	699	343	356	62	143	207	148	139	399	100	100	100	85	25	223	370
0	369	52,8	48,7	56,7	35,5	50,3	49,3	54,7	66,2	54,4	47	54	51	49,4	60	57,4	50
3,33	220	31,5	34,1	28,9	41,9	35	31,9	31,8	22,3	29,8	36	35	30	40	20	31,4	30,5
6,67	96	13,7	14,6	12,9	19,4	12,6	17,4	10,1	10,8	14	16	9	15	10,6	20	9,9	16,5
10	14	2	2,6	1,4	3,2	2,1	1,4	3,4	0,7	1,8	1	2	4	0	0	1,3	3
Media	2,16	2,16	2,37	1,97	3,01	2,21	2,37	2,07	1,53	2,1	2,37	1,97	2,4	2,04	2	1,84	2,41
Casos	699	699	343	356	62	143	207	148	139	399	100	100	100	85	25	223	370
P33_4_M	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	357	51	47,4	54,5	45,2	56,6	47,8	51,4	52,1	50,3	46	54	56	54,1	60	51,1	49,1
3,33	277	39,6	43,9	35,4	50	37,1	43	39,2	32,9	40,5	46	37	32	36,5	32	39,5	41,5
6,67	57	8,1	7,6	8,7	4,8	5,6	7,7	7,4	13,6	8,3	7	7	10	8,2	8	8,5	7,8
10	9	1,3	1,2	1,4	0	0,7	1,4	2	1,4	1	1	2	2	1,2	0	0,9	1,6
Media	1,99	1,99	2,08	1,9	1,99	1,68	2,09	2	2,14	2	2,1	1,9	1,93	1,88	1,6	1,97	2,07
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
34. Sexo																	
P34	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hombre	344	49,1	100	0	51,6	51,7	51,7	48,6	42,1	45,8	63	46	52	54,1	16	47,1	51,5
Mujer	356	50,9	0	100	48,4	48,3	48,3	51,4	57,9	54,3	37	54	48	45,9	84	52,9	48,5
35. Edad																	
P35	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
18	15	2,1	2	2,2	24,2	0	0	0	0	2,5	1	2	2	2,4	8	0,9	2,4
19	8	1,1	1,7	0,6	12,9	0	0	0	0	1	1	2	1	1,2	0	0,4	1,6
20	7	1	1,5	0,6	11,3	0	0	0	0	0,8	3	0	1	3,5	0	0,9	0,5
21	7	1	0,9	1,1	11,3	0	0	0	0	0,5	1	4	0	3,5	0	1,3	0,3
22	8	1,1	1,2	1,1	12,9	0	0	0	0	0,5	2	2	2	4,7	0	0,9	0,5
23	5	0,7	0	1,4	8,1	0	0	0	0	1	1	0	0	2,4	0	0,4	0,5
24	12	1,7	2	1,4	19,4	0	0	0	0	1,8	2	0	3	1,2	0	1,3	2,2
25	7	1	0	2	0	4,9	0	0	0	0,5	1	2	2	1,2	0	1,3	0,8
26	9	1,3	1,7	0,8	0	6,3	0	0	0	0,5	4	1	2	0	0	1,8	1,3
27	7	1	1,2	0,8	0	4,9	0	0	0	1	0	1	2	1,2	0	1,3	0,8
28	18	2,6	3,5	1,7	0	12,6	0	0	0	2	6	2	2	5,9	4	3,1	1,3
29	3	0,4	0,3	0,6	0	2,1	0	0	0	0,5	0	1	0	1,2	0	0,9	0
30	20	2,9	2,3	3,4	0	14	0	0	0	3	3	3	2	1,2	0	3,6	3
31	11	1,6	2,3	0,8	0	7,7	0	0	0	1,3	2	2	2	3,5	0	1,3	1,3
32	12	1,7	2,3	1,1	0	8,4	0	0	0	2,3	1	0	2	1,2	0	2,2	1,6
33	23	3,3	3,2	3,4	0	16,1	0	0	0	2	8	3	4	3,5	0	2,7	3,8
34	33	4,7	4,7	4,8	0	23,1	0	0	0	3,8	8	5	5	2,4	0	4	5,9
35	3	0,4	0	0,8	0	0	1,4	0	0	0,5	0	0	1	1,2	0	0,4	0,3
36	2	0,3	0	0,6	0	0	1	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,3
37	6	0,9	0	1,7	0	0	2,9	0	0	1	0	1	1	0	0	0,4	1,3
38	3	0,4	0	0,8	0	0	1,4	0	0	0,5	0	1	0	0	0	0	0,8
39	6	0,9	0,9	0,8	0	0	2,9	0	0	0,8	0	2	1	1,2	4	0,4	0,8
40	29	4,1	3,2	5,1	0	0	14	0	0	5,3	0	4	4	0	4	2,7	6,2
41	9	1,3	1,2	1,4	0	0	4,3	0	0	1,5	1	1	1	2,4	4	0	1,6
42	12	1,7	2,3	1,1	0	0	5,8	0	0	1,3	4	1	2	0	0	1,8	2,2
43	12	1,7	2	1,4	0	0	5,8	0	0	2,3	1	1	1	0	0	0,4	3
44	6	0,9	0,9	0,8	0	0	2,9	0	0	1,3	1	0	0	0	0	0,4	1,3
45	21	3	3,2	2,8	0	0	10,1	0	0	3,3	2	2	4	3,5	4	1,8	3,8
46	20	2,9	3,2	2,5	0	0	9,7	0	0	2,8	5	2	2	2,4	0	2,7	3,2
47	21	3	4,4	1,7	0	0	10,1	0	0	4	3	0	2	2,4	4	1,8	3,8
48	30	4,3	5,2	3,4	0	0	14,5	0	0	5	2	3	5	4,7	0	2,7	5,7
49	27	3,9	4,7	3,1	0	0	13	0	0	4	7	3	1	1,2	8	3,1	4,6
50	11	1,6	0	3,1	0	0	0	7,4	0	1,5	0	4	1	0	8	0,9	1,9
51	2	0,3	0	0,6	0	0	0	1,4	0	0,3	1	0	0	0	0	0,4	0,3
52	10	1,4	1,2	1,7	0	0	0	6,8	0	1	1	4	1	1,2	0	0,9	1,9
53	13	1,9	2,3	1,4	0	0	0	8,8	0	2,3	1	1	2	0	0	0,9	3
54	9	1,3	1,5	1,1	0	0	0	6,1	0	1,5	0	3	1,2	4	0,9	1,3	
55	8	1,1	1,7	0,6	0	0	0	5,4	0	1,3	0	2	1	1,2	0	0,9	1,3
56	15	2,1	3,5	0,8	0	0	0	10,1	0	1,8	1	4	3	2,4	4	1,3	2,4
57	13	1,9	1,7	2	0	0	0	8,8	0	2	1	2	2	0	0	2,7	1,9
58	11	1,6	1,5	1,7	0	0	0	7,4	0	0,5	2	3	4	1,2	0	2,7	1,1
59	4	0,6	0,6	0,6	0	0	0	2,7	0	0,8	1	0	0	2,4	0	0	0,5
60	16	2,3	2	2,5	0	0	0	10,8	0	2,5	3	3	0	0	8	2,2	2,4
61	7	1	0,9	1,1	0	0	0	4,7	0	1,3	1	0	1	0	0	1,8	0,8
62	14	2	1,5	2,5	0	0	0	9,5	0	2	2	2	2	1,2	0	2,7	1,9
63	7	1	1,2	0,8	0	0	0	4,7	0	1	0	1	2	1,2	4	0,4	1,1
64	8	1,1	1,5	0,8	0	0	0	5,4	0	1,3	1	2	0	2,4	0	1,8	0,5
65	41	5,9	4,1	7,6	0	0	0	0	29,3	5,8	4	6	8	5,9	8	8,5	4
66	15	2,1	1,5	2,8	0	0	0	0	10,7	2,3	2	2	2	2,4	8	3,6	0,8
67	7	1	1,2	0,8	0	0	0	0	5	0,5	1	2	2	1,2	0	1,8	0,5
68	15	2,1	1,2	3,1	0	0	0	0	10,7	2,8	1	3	0	4,7	4	2,2	1,3
69	13	1,9	2	1,7	0	0	0	0	9,3	2	2	2	1	3,5	0	1,8	1,6
70	49	7	7,3	6,7	0	0	0	0	35	7,5	5	6	8	9,4	12	13,5	2,4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Paüls	9	1,3	2	0,6	0	1,4	1,4	0,7	2,1	0	0	0	9	2,4	0	0,9	1,3
Prades	9	1,3	1,5	1,1	1,6	1,4	1,4	1,4	0,7	0	0	0	9	1,2	0	0,9	1,6
Torre de l'Espanyol (La)	9	1,3	1,7	0,8	3,2	1,4	1	0,7	1,4	0	0	0	9	1,2	0	0	2,2
Cambrils	6	0,9	1,2	0,6	1,6	1,4	0	0	2,1	0	0	0	6	1,2	0	0,9	0,8
Vendrell (El)	6	0,9	0,3	1,4	0	0	1	2,7	0	0	0	0	6	0	0	0,4	1,3
Valls	6	0,9	1,2	0,6	0	1,4	1,4	0,7	0	0	0	0	6	2,4	0	0,9	0,5
Tarragona	35	5	4,7	5,3	6,5	4,2	3,4	5,4	7,1	0	0	0	35	7,1	4	3,6	5,4
Reus	6	0,9	0,3	1,4	0	1,4	1	1,4	0	0	0	0	6	0	0	1,3	0,8
Mont-roig del Camp	6	0,9	1,2	0,6	1,6	1,4	0,5	1,4	0	0	0	0	6	0	0	0,4	1,3
34. Provincia																	
P37	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Barcelona	400	57,1	53,2	61	51,6	46,9	65,2	56,1	59,3	100	0	0	0	52,9	84	57,8	56,1
Girona	100	14,3	18,3	10,4	17,7	23,1	12,6	10,1	10,7	0	100	0	0	14,1	4	17,5	12,9
Lleida	100	14,3	13,4	15,2	16,1	14	10,1	18,9	15	0	0	100	0	17,6	8	13,5	14,6
Tarragona	100	14,3	15,1	13,5	14,5	16,1	12,1	14,9	15	0	0	0	100	15,3	4	11,2	16,4
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.																	
P38	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	56	8	8,7	7,3	6,5	7	4,8	4,1	18,6	8,5	5	9	8	61,2	8	0,9	0
2	226	32,3	30,8	33,7	8,1	30,8	22,2	35,8	55,7	33,5	36	29	27	14,1	28	82,5	6,5
3	185	26,4	27,9	25	29	31,5	27,1	29,7	15,7	24,5	33	29	25	14,1	32	10,3	39,1
4	176	25,1	25	25,3	40,3	24,5	36,2	23	5	26,3	21	26	24	7,1	16	4,5	42
5	42	6	5,2	6,7	9,7	5,6	7,7	6,1	2,1	5,8	4	5	10	1,2	12	0,9	9,7
6	10	1,4	1,7	1,1	1,6	0,7	1,9	0,7	2,1	1	1	0	5	1,2	4	0,4	1,9
7	2	0,3	0	0,6	1,6	0	0	0,7	0	0,3	0	0	1	0	0	0,4	0,3
9	1	0,1	0,3	0	1,6	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
10	2	0,3	0,3	0,3	1,6	0	0	0	0,7	0	0	2	0	1,2	0	0	0,3
MEDIA																	
Media	2,97	2,97	2,96	2,98	3,71	2,93	3,26	2,96	2,28	2,93	2,86	3,03	3,2	1,85	3,08	2,25	3,65
Casos	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P38_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	56	8	8,7	7,3	6,5	7	4,8	4,1	18,6	8,5	5	9	8	61,2	8	0,9	0
2	226	32,3	30,8	33,7	8,1	30,8	22,2	35,8	55,7	33,5	36	29	27	14,1	28	82,5	6,5
3 o más	417	59,6	60,2	59	83,9	62,2	72,9	60,1	25,7	57,8	59	62	65	24,7	64	16,6	93,3
NS/NC	1	0,1	0,3	0	1,6	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0,3
39.1. El núcleo familiar es una ...																	
P39_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Persona sola	110	15,7	14,5	16,9	29	13,3	11,1	12,8	22,1	16,5	13	17	14	100	100	0	0
Pareja	590	84,3	85,5	83,1	71	86,7	88,9	87,2	77,9	83,5	87	83	86	0	0	100	100
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)																	
P39_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
hijos menores de 12 años en casa	147	21	22,4	19,7	12,9	38,5	34,3	7,4	1,4	20,5	17	21	27	0	20	0,9	38,3
hijos de entre 12 y 18 años en casa	115	16,4	14,5	18,3	19,4	9,8	32,4	12,8	2,1	18	12	15	16	0	16	0	29,9
hijos mayores de edad en casa	181	25,9	27,9	23,9	33,9	7	17,4	45,9	32,9	26	24	26	27	0	68	0,9	44,2
Sin hijos	308	44	43,9	44,1	48,4	47,6	28,5	39,2	66,4	43,5	51	45	38	100	0	100	1,1
P39_2_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Con hijos en casa	392	56	56,1	55,9	51,6	52,4	71,5	60,8	33,6	56,5	49	55	62	0	100	0	98,9
Sin hijos en casa	308	44	43,9	44,1	48,4	47,6	28,5	39,2	66,4	43,5	51	45	38	100	0	100	1,1



Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola sin hijos	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
39.3. Ascendentes																	
P39_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	136	19,4	18,9	19,9	48,4	22,4	17,4	17,6	8,6	18	21	22	21	30,6	28	17,5	17,8
Sin ascendentes en el hogar	564	80,6	81,1	80,1	51,6	77,6	82,6	82,4	91,4	82	79	78	79	69,4	72	82,5	82,2
P39_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Persona sola sin hijos	85	12,1	13,4	11	25,8	12,6	7,7	8,1	16,4	11,3	12	15	13	100	0	0	0
Persona sola con hijos	25	3,6	1,2	5,9	3,2	0,7	3,4	4,7	5,7	5,3	1	2	1	0	100	0	0
Pareja sin hijos	223	31,9	30,5	33,1	22,6	35	20,8	31,1	50	32,3	39	30	25	0	0	100	1,1
Pareja con hijos	371	53	55,5	50,6	48,4	51,7	69,6	56,1	28,6	52	48	54	61	0	0	1,8	100
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?																	
P40	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sin estudios	17	2,4	0,3	4,5	0	0	0,5	3,4	7,9	1,3	3	5	4	1,2	4	2,7	2,4
Primarios	213	30,4	25,3	35,4	9,7	16,8	18,4	39,9	61,4	30	25	36	32	30,6	20	40,4	25,1
Secundarios	182	26	27,9	24,2	53,2	23,1	30	26,4	10,7	26,8	28	24	23	24,7	36	21,1	28,6
Técnicos profesionales	86	12,3	13,7	11	9,7	19,6	16,4	8,8	3,6	11,8	11	13	15	12,9	8	10,8	13,5
Universitarios o superiores	202	28,9	32,8	25	27,4	40,6	34,8	21,6	16,4	30,3	33	22	26	30,6	32	25,1	30,5
P40_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Sin estudios o primarios	230	32,9	25,6	39,9	9,7	16,8	18,8	43,2	69,3	31,3	28	41	36	31,8	24	43	27,5
Secundarios o técnicos profesionales	268	38,3	41,6	35,1	62,9	42,7	46,4	35,1	14,3	38,5	39	37	38	37,6	44	31,8	42
Superiores	202	28,9	32,8	25	27,4	40,6	34,8	21,6	16,4	30,3	33	22	26	30,6	32	25,1	30,5
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?																	
P41	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hasta 1.000 €	173	24,7	19,5	29,8	14,5	16,1	16,4	32,4	42,1	23,3	22	29	29	41,2	32	29,6	17,3
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	16,3	18,5	1,6	24,5	14	18,9	20,7	16,3	22	20	15	17,6	24	23,3	13,5
Entre 1.501 - 2.000 €	118	16,9	16,6	17,1	16,1	20,3	21,3	14,2	10	18,8	15	14	14	12,9	12	11,7	21
Entre 2.001 - 2.500 €	59	8,4	11,3	5,6	9,7	7,7	10,1	9,5	5	9,3	7	5	10	2,4	12	6,7	10,5
Entre 2.501 - 3.000 €	31	4,4	4,7	4,2	8,1	4,2	6,3	4,7	0	3,3	11	5	2	4,7	0	3,1	5,4
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	7	1,7	1,6	4,2	7,7	2	2,9	3,8	5	5	5	2,4	4	3,6	5,1
Entre 4.001 - 5.000 €	4	0,6	0,6	0,6	0	0	1	1,4	0	0	0	0	4	1,2	0	0	0,8
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	1,5	0	1,6	0,7	1	0	0,7	0,8	1	0	1	0	0	0,9	0,8
Más de 6.000 €	4	0,6	1,2	0	1,6	0	1,4	0	0	0,5	0	1	1	0	0	0	1,1
Ns/Nc	154	22	21,5	22,5	45,2	22,4	20,8	16,9	18,6	24,3	17	21	19	17,6	16	21,1	24,5
P41_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Hasta 1000	173	24,7	19,5	29,8	14,5	16,1	16,4	32,4	42,1	23,3	22	29	29	41,2	32	29,6	17,3
1001 a 2000	240	34,3	32,8	35,7	17,7	44,8	35,3	33,1	30,7	35	37	34	29	30,6	36	35	34,5
2001 a 3000	90	12,9	16	9,8	17,7	11,9	16,4	14,2	5	12,5	18	10	12	7,1	12	9,9	15,9
3001 y más	43	6,1	10,2	2,2	4,8	4,9	11,1	3,4	3,6	5	6	6	11	3,5	4	4,5	7,8
NS/NC	154	22	21,5	22,5	45,2	22,4	20,8	16,9	18,6	24,3	17	21	19	17,6	16	21,1	24,5

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)														
P1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	90	12,9	13	12,7	9,1	12,7	17,3	12,7	13,3	12,2	18,6	11	9,1	13
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	188	26,9	29,1	24	18,3	31,3	30,7	16,8	29,2	35,6	32,6	27,9	18,2	27,3
Que no está caducado	28	4	4,1	3,9	3,9	4,9	3	3,5	3,8	4,4	4,7	4,5	0	4,2
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	152	21,7	20,4	23,4	23,5	24,6	15,8	24,9	20,4	15,6	30,2	21,4	18,2	21,9
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	116	16,6	16,1	17,2	20	13,8	16,3	17,9	17,5	17,8	9,3	14,9	12,1	16,8
Alimentos de calidad	51	7,3	8,7	5,5	5,2	9	7,4	6,4	9,6	11,1	7	2,6	3	7,5
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	70	10	8,9	11,4	8,3	10,4	11,4	10,4	9,6	10	9,3	10,4	27,3	9,1
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	32	4,6	3,3	6,2	9,1	2,6	2	8,1	4,2	3,3	0	3,2	3	4,6
Otros	46	6,6	6,1	7,1	8,7	6,3	4,5	10,4	4,2	3,3	2,3	9,1	12,1	6,3
Alimentos hechos en casa	12	1,7	1,5	1,9	3,5	0,4	1,5	1,7	2,1	2,2	0	1,3	0	1,8
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	14	2	2,3	1,6	0,9	1,1	4,5	0,6	1,7	4,4	4,7	1,9	0	2,1
Alimentos bien envasados/ etiquetados	21	3	3,3	2,6	2,2	3	4	1,2	3,8	4,4	2,3	3,2	0	3,1
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,9	2	1,6	3	1,5	1	1,7	2,1	2,2	0	1,9	0	1,9
Marca conocida	10	1,4	1,5	1,3	1,3	2,2	0,5	1,2	2,1	2,2	0	0,6	0	1,5
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)														
P2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	601	85,9	85,5	86,4	88,7	86,9	81,2	89,6	87,1	83,3	86	81,2	81,8	86,1
Internet	212	30,3	34,4	25	13,9	32,5	46	9,8	32,5	42,2	53,5	36,4	33,3	30,1
Amigos y familiares	125	17,9	16,6	19,5	19,1	19,4	14,4	21,4	17,1	17,8	18,6	14,9	9,1	18,3
Establecimientos tradicionales	52	7,4	7,9	6,8	10,4	7,1	4,5	9,2	8,8	4,4	4,7	5,8	6,1	7,5
Consultas a profesionales sanitarios	100	14,3	16,1	12	14,8	12,7	15,8	14,5	14,2	16,7	14	13	15,2	14,2
Cocineros famosos	8	1,1	1,3	1	2,2	0,4	1	0,6	1,3	1,1	0	1,9	0	1,2
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	39	5,6	6,1	4,9	4,3	7,5	4,5	4	5,8	10	2,3	5,2	9,1	5,4
Administración e instituciones	29	4,1	4,3	3,9	2,6	5,6	4	1,2	3,8	6,7	7	5,8	3	4,2
Libros y publicaciones especializadas	25	3,6	4,8	1,9	3,5	4,5	2,5	1,7	4,6	2,2	2,3	5,2	9,1	3,3
Otros (especificar)	4	0,6	0,5	0,6	1,3	0,4	0	1,2	0,4	0	0	0,6	0	0,6

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P2_OTROS	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
EN LA FARMACIA	1	25	50	0	33,3	0	0	0	100	0	0	0	0	25
NINGUNA	1	25	50	0	0	100	0	0	0	0	0	100	0	25
NINGUNO	2	50	0	100	66,7	0	0	100	0	0	0	0	0	50
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)														
P3	212	212	135	77	32	87	93	17	78	38	23	56	11	201
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	67	67,4	66,2	59,4	72,4	64,5	47,1	71,8	76,3	65,2	60,7	45,5	68,2
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	102	48,1	50,4	44,2	43,8	44,8	52,7	47,1	41	39,5	73,9	53,6	81,8	46,3
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	54	25,5	27,4	22,1	25	37,9	14	35,3	28,2	21,1	17,4	25	18,2	25,9
Otros (especificar)	3	1,4	1,5	1,3	6,3	0	1,1	11,8	1,3	0	0	0	0	1,5
P3_OTROS	3	3	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
BUSCADORES (GOOGLE)	1	33,3	0	100	50	0	0	0	100	0	0	0	0	33,3
GUGELL depende	1	33,3	50	0	0	0	100	50	0	0	0	0	0	33,3
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)														
P4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Descongelar y congelar más de una vez	612	87,4	87,5	87,3	88,3	89,6	83,7	85,5	88,3	87,8	86	88,3	84,8	87,6
No lavarse las manos antes de manipularlos	532	76	73	79,9	74,3	74,6	79,7	76,3	76,3	78,9	67,4	76	72,7	76,2
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	170	24,3	25,5	22,7	31,3	23,1	17,8	27,7	25,8	18,9	16,3	23,4	21,2	24,4
No guardarlos a una temperatura adecuada	202	28,9	31,6	25,3	22,2	29,9	35,1	24,3	28,8	34,4	30,2	30,5	27,3	28,9
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	133	19	20,4	17,2	15,7	17,2	25,2	14,5	20	24,4	30,2	16,2	24,2	18,7
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	137	19,6	20,9	17,9	24,3	15,7	19,3	22,5	17,1	14,4	25,6	21,4	21,2	19,5
Cocer mal los alimentos	114	16,3	15,1	17,9	20,4	14,2	14,4	21,4	15	15,6	16,3	13	6,1	16,8
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)														
P5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	626	89,4	90,3	88,3	87,4	91	89,6	89	87,1	93,3	88,4	91,6	97	89,1
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	37	5,3	5,4	5,2	6,1	4,1	5,9	4	7,1	4,4	7	3,9	0	5,5
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	37	5,3	4,3	6,5	6,5	4,9	4,5	6,9	5,8	2,2	4,7	4,5	3	5,4

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)														
P6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Para que sean más digeribles	97	13,9	13,5	14,3	14,3	11,2	16,8	13,9	12,1	15,6	16,3	14,9	18,2	13,6
Para matar bien los gérmenes	565	80,7	80,6	80,8	77	85,1	79,2	78,6	81,7	82,2	79,1	81,2	78,8	80,8
Para mejorar su sabor	32	4,6	5,4	3,6	7,4	3,4	3	6,4	5,4	1,1	4,7	3,2	3	4,6
(NO LEER) Ns/nc	6	0,9	0,5	1,3	1,3	0,4	1	1,2	0,8	1,1	0	0,6	0	0,9
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?														
P7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Menos de 0 grados	5	0,7	0,8	0,6	1,7	0	0,5	0,6	1,3	1,1	0	0	0	0,7
Entre 0-2 grados	59	8,4	6,9	10,4	10,4	9	5,4	11	9,2	3,3	4,7	8,4	6,1	8,5
Entre 3-5 grados	391	55,9	54,3	57,8	56,1	53,4	58,9	60,1	51,7	57,8	55,8	56,5	66,7	55,3
Entre 6-8 grados	125	17,9	21,2	13,6	13,5	19,4	20,8	11,6	19,6	22,2	20,9	18,8	9,1	18,3
Más de 8 grados	39	5,6	5,6	5,5	4,3	6,7	5,4	4	6,7	4,4	11,6	4,5	9,1	5,4
(NO LEER) Ns/nc	81	11,6	11,2	12	13,9	11,6	8,9	12,7	11,7	11,1	7	11,7	9,1	11,7
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?														
P8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Entre 0-6 grados bajo cero	122	17,4	17,1	17,9	16,5	19	16,3	18,5	19,6	13,3	11,6	16,9	24,2	17,1
Entre 7-12 grados bajo cero	90	12,9	13,3	12,3	13,9	10,8	14,4	15,6	7,9	14,4	18,6	14,9	15,2	12,7
Entre 13-18 grados bajo cero	226	32,3	33,2	31,2	30,9	32,1	34,2	30,6	35,4	34,4	27,9	29,2	30,3	32,4
Menos de 18 grados bajo cero	167	23,9	26,3	20,8	17,4	26,1	28,2	17,3	22,9	30	39,5	24,7	21,2	24
(NO LEER) Ns/nc	95	13,6	10,2	17,9	21,3	11,9	6,9	17,9	14,2	7,8	2,3	14,3	9,1	13,8
1. Ser víctima de un crimen														
P9_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	14	2	2,6	1,3	1,7	3,4	0,5	4	2,1	0	2,3	0,6	0	2,1
Bastante probable	57	8,1	8,4	7,8	10	8,2	5,9	9,2	7,1	10	4,7	8,4	21,2	7,5
Poco probable	367	52,4	51,8	53,2	42,2	55,2	60,4	45,1	49,2	66,7	55,8	56,5	60,6	52
Nada probable	241	34,4	34,7	34,1	40,4	30,6	32,7	37,6	38,8	22,2	37,2	30,5	15,2	35,4
NS/NC	21	3	2,6	3,6	5,7	2,6	0,5	4	2,9	1,1	0	3,9	3	3
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud														
P9_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	38	5,4	5,6	5,2	6,5	4,5	5,4	6,4	5,4	1,1	0	8,4	9,1	5,2
Bastante probable	154	22	21,4	22,7	21,7	21,3	23,3	22,5	18,8	25,6	30,2	22,1	33,3	21,4
Poco probable	401	57,3	58,9	55,2	53,9	57,5	60,9	52	59,6	62,2	51,2	58,4	51,5	57,6
Nada probable	104	14,9	13,8	16,2	17	16,8	9,9	17,9	15,8	11,1	18,6	11	6,1	15,3
NS/NC	3	0,4	0,3	0,6	0,9	0	0,5	1,2	0,4	0	0	0	0	0,4
3. Padecer una enfermedad grave														
P9_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	39	5,6	6,1	4,9	4,8	6,3	5,4	5,8	5,8	2,2	7	6,5	9,1	5,4
Bastante probable	155	22,1	21,9	22,4	25,2	20,9	20,3	26,6	19,2	25,6	23,3	19,5	39,4	21,3
Poco probable	371	53	55,4	50	47,8	55,2	55,9	46,8	54,2	61,1	48,8	54,5	42,4	53,5
Nada probable	108	15,4	13,5	17,9	15,2	14,9	16,3	17,9	17,5	8,9	18,6	12,3	6,1	15,9
NS/NC	27	3,9	3,1	4,9	7	2,6	2	2,9	3,3	2,2	2,3	7,1	3	3,9
4. Resultar herido en un accidente de tránsito														
P9_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	42	6	5,6	6,5	5,2	6,7	5,9	5,2	6,3	5,6	7	6,5	15,2	5,5
Bastante probable	181	25,9	27	24,4	25,2	26,1	26,2	24,9	26,3	26,7	34,9	23,4	18,2	26,2
Poco probable	360	51,4	51,5	51,3	46,1	52,2	56,4	45,7	50,8	58,9	51,2	54,5	51,5	51,4
Nada probable	96	13,7	13,5	14	17,4	13,4	9,9	20,8	13,3	7,8	4,7	12,3	15,2	13,6
NS/NC	21	3	2,3	3,9	6,1	1,5	1,5	3,5	3,3	1,1	2,3	3,2	0	3,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental														
P9_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	74	10,6	10,5	10,7	8,7	12,3	10,4	9,2	10,8	5,6	11,6	14,3	24,2	9,9
Bastante probable	272	38,9	37,2	40,9	38,3	38,4	40,1	38,2	40,4	42,2	39,5	35,1	33,3	39,1
Poco probable	282	40,3	42,3	37,7	40	39,9	41,1	41	36,3	45,6	41,9	42,2	33,3	40,6
Nada probable	67	9,6	9,4	9,7	12,2	8,6	7,9	11	12,1	5,6	7	7,1	9,1	9,6
NS/NC	5	0,7	0,5	1	0,9	0,7	0,5	0,6	0,4	1,1	0	1,3	0	0,7
P9_1_M	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
0	241	35,5	35,6	35,4	42,9	31,4	32,8	39,2	39,9	22,5	37,2	31,8	15,6	36,5
3,33	367	54,1	53,1	55,2	44,7	56,7	60,7	47	50,6	67,4	55,8	58,8	62,5	53,6
6,67	57	8,4	8,6	8,1	10,6	8,4	6	9,6	7,3	10,1	4,7	8,8	21,9	7,7
10	14	2,1	2,6	1,3	1,8	3,4	0,5	4,2	2,1	0	2,3	0,7	0	2,2
Media	2,57	2,57	2,61	2,51	2,38	2,8	2,47	2,63	2,39	2,92	2,4	2,61	3,54	2,52
Casos	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
P9_2_M	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
0	104	14,9	13,8	16,3	17,1	16,8	10	18,1	15,9	11,1	18,6	11	6,1	15,4
3,33	401	57,5	59,1	55,6	54,4	57,5	61,2	52,6	59,8	62,2	51,2	58,4	51,5	57,8
6,67	154	22,1	21,5	22,9	21,9	21,3	23,4	22,8	18,8	25,6	30,2	22,1	33,3	21,5
10	38	5,5	5,6	5,2	6,6	4,5	5,5	6,4	5,4	1,1	0	8,4	9,1	5,3
Media	3,93	3,93	3,96	3,9	3,93	3,78	4,14	3,92	3,79	3,89	3,72	4,26	4,85	3,89
Casos	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
P9_3_M	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
0	108	16	13,9	18,8	16,4	15,3	16,7	18,5	18,1	9,1	19	13,3	6,3	16,5
3,33	371	55,1	57,1	52,6	51,4	56,7	57,1	48,2	56	62,5	50	58,7	43,8	55,7
6,67	155	23	22,6	23,5	27,1	21,5	20,7	27,4	19,8	26,1	23,8	21	40,6	22,2
10	39	5,8	6,3	5,1	5,1	6,5	5,6	6	6	2,3	7,1	7	9,4	5,6
Media	3,95	3,95	4,04	3,83	4,03	3,97	3,84	4,03	3,79	4,05	3,97	4,05	5,1	3,89
Casos	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
P9_4_M	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
0	96	14,1	13,8	14,5	18,5	13,6	10,1	21,6	13,8	7,9	4,8	12,8	15,2	14,1
3,33	360	53	52,7	53,4	49,1	53	57,3	47,3	52,6	59,6	52,4	56,4	51,5	53,1
6,67	181	26,7	27,7	25,3	26,9	26,5	26,6	25,7	27,2	27	35,7	24,2	18,2	27,1
10	42	6,2	5,7	6,8	5,6	6,8	6	5,4	6,5	5,6	7,1	6,7	15,2	5,7
Media	4,16	4,16	4,18	4,14	3,98	4,22	4,29	3,83	4,21	4,34	4,84	4,16	4,44	4,15
Casos	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
P9_5_M	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662
0	67	9,6	9,5	9,8	12,3	8,6	8	11	12,1	5,6	7	7,2	9,1	9,7
3,33	282	40,6	42,6	38	40,4	40,2	41,3	41,3	36,4	46,1	41,9	42,8	33,3	40,9
6,67	272	39,1	37,4	41,3	38,6	38,7	40,3	38,4	40,6	42,7	39,5	35,5	33,3	39,4
10	74	10,6	10,5	10,8	8,8	12,4	10,4	9,3	10,9	5,6	11,6	14,5	24,2	10
Media	5,03	5,03	4,97	5,1	4,8	5,16	5,11	4,86	5,01	4,94	5,19	5,24	5,76	4,99
Casos	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Compra para preparar la comida en casa														
P10_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	1	0,1	0	0,3	0	0	0,5	0	0,4	0	0	0	0	0,1
1	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0	0,6	0	0	0	0,6	0	0,3
3	3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0	0,4	0	0	1,3	3	0,3
4	4	0,6	0,8	0,3	0,4	0,4	1	1,7	0,4	0	0	0	3	0,4
5	32	4,6	4,1	5,2	7,4	3,7	2,5	6,4	4,6	4,4	0	3,9	3	4,6
6	39	5,6	4,3	7,1	5,7	4,5	6,9	4,6	5,8	7,8	2,3	5,8	6,1	5,5
7	136	19,4	19,1	19,8	20,9	18,7	18,8	17,9	19,2	23,3	25,6	17,5	24,2	19,2
8	295	42,1	41,8	42,5	37,8	44,4	44,1	43,4	40,8	47,8	37,2	40,9	27,3	42,9
9	100	14,3	12,8	16,2	11,7	14,6	16,8	12,1	14,6	11,1	20,9	16,2	15,2	14,2
10	87	12,4	16,3	7,5	14,8	13,1	8,9	13,3	13,8	5,6	14	13	18,2	12,1
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
MEDIA														
Media	7,87	7,87	7,98	7,74	7,8	7,96	7,84	7,82	7,9	7,7	8,19	7,9	7,79	7,88
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	240	90	43	153	33	666
2. Compra ya preparados para comer en casa														
P10_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	66	9,4	12,5	5,5	14,8	5,6	8,4	13,9	11,3	2,2	7	6,5	24,2	8,7
1	7	1	0,8	1,3	1,3	0,7	1	1,2	0,4	3,3	0	0,6	0	1
2	38	5,4	4,8	6,2	5,7	5,6	5	6,4	5	4,4	0	7,1	9,1	5,2
3	55	7,9	7,4	8,4	11,7	5,2	6,9	12,7	7,1	4,4	4,7	6,5	12,1	7,6
4	66	9,4	7,7	11,7	10,9	9	8,4	10,4	9,2	4,4	7	12,3	9,1	9,4
5	93	13,3	14,5	11,7	14,3	13,8	11,4	12,7	13,3	13,3	18,6	12,3	15,2	13,2
6	87	12,4	13,3	11,4	8,3	16	12,4	9,2	16,7	21,1	4,7	6,5	9,1	12,6
7	79	11,3	12,5	9,7	6,1	11,9	16,3	8,1	9,6	14,4	11,6	15,6	3	11,7
8	85	12,1	11,7	12,7	5,7	15,7	14,9	6,4	11,7	18,9	18,6	13,6	9,1	12,3
9	27	3,9	3,8	3,9	2,2	3,7	5,9	1,7	3,8	7,8	9,3	2,6	6,1	3,7
10	16	2,3	2,8	1,6	2,6	1,9	2,5	2,9	2,5	0	2,3	2,6	0	2,4
NS/NC	81	11,6	8,2	15,9	16,5	10,8	6,9	14,5	9,6	5,6	16,3	13,6	3	12
MEDIA														
Media	5,06	5,06	5	5,15	4,15	5,49	5,46	4,26	5,02	5,92	5,97	5,23	3,81	5,13
Casos	619	619	360	259	192	239	188	148	217	85	36	133	32	587
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)														
P10_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	3,3	3,6	7,4	1,1	2	6,4	3,8	1,1	0	1,9	6,1	3,3
1	10	1,4	1,3	1,6	2,2	0,7	1,5	2,9	1,3	2,2	0	0	3	1,3
2	10	1,4	1,5	1,3	2,2	1,1	1	1,7	1,7	1,1	0	1,3	12,1	0,9
3	13	1,9	2,6	1	3,5	1,1	1	3,5	2,5	0	0	0,6	3	1,8
4	18	2,6	2,8	2,3	4,8	1,9	1	4,6	1,3	1,1	0	3,9	0	2,7
5	63	9	7,1	11,4	14,3	6,3	6,4	11,6	7,9	4,4	4,7	11,7	12,1	8,8
6	56	8	7,1	9,1	8,3	8,2	7,4	10,4	8,3	8,9	4,7	5,2	3	8,2
7	146	20,9	21,2	20,5	16,5	22,8	23,3	15	25	25,6	20,9	18,2	27,3	20,5
8	173	24,7	25,8	23,4	19,1	28	26,7	19,7	24,2	30	30,2	26,6	18,2	25
9	65	9,3	10,7	7,5	5,2	10,8	11,9	5,8	11,3	7,8	16,3	9,1	3	9,6
10	73	10,4	12	8,4	7,4	11,9	11,9	8,1	8,8	11,1	11,6	14,9	12,1	10,3
NS/NC	49	7	4,6	10,1	9,1	6	5,9	10,4	4,2	6,7	11,6	6,5	0	7,3
MEDIA														
Media	6,93	6,93	7,05	6,78	6,02	7,39	7,33	6,15	6,93	7,33	7,95	7,28	6	6,98
Casos	651	651	374	277	209	252	190	155	230	84	38	144	33	618

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
	Total	Total	Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Consume en establecimientos fuera de casa														
P10_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	17	2,4	3,3	1,3	5,7	0,4	1,5	5,2	2,1	1,1	0	1,3	6,1	2,2
1	5	0,7	1	0,3	1,3	0,4	0,5	1,7	0,4	0	2,3	0	3	0,6
2	12	1,7	2	1,3	4,3	0	1	4,6	1,7	0	0	0	3	1,6
3	30	4,3	4,6	3,9	7,8	3	2	5,2	4,2	3,3	0	5,2	6,1	4,2
4	34	4,9	5,1	4,5	7,4	4,1	3	8,7	4,2	1,1	0	5,2	6,1	4,8
5	116	16,6	18,9	13,6	21,7	15,7	11,9	20,2	19,2	12,2	9,3	13	9,1	16,9
6	131	18,7	17,6	20,1	16,1	19,4	20,8	13,3	20,8	25,6	20,9	16,9	27,3	18,3
7	166	23,7	21,9	26	13,5	28,4	29,2	16,2	25	28,9	30,2	25,3	24,2	23,7
8	112	16	16,6	15,3	7,4	20,5	19,8	9,2	14,2	16,7	30,2	22,1	12,1	16,2
9	38	5,4	4,3	6,8	6,5	4,1	5,9	6,4	5,4	6,7	2,3	4,5	0	5,7
10	20	2,9	2	3,9	3	2,2	3,5	4	2,1	2,2	4,7	2,6	3	2,8
NS/NC	19	2,7	2,6	2,9	5,2	1,9	1	5,2	0,8	2,2	0	3,9	0	2,8
MEDIA														
Media	6,2	6,2	6	6,45	5,39	6,55	6,62	5,56	6,17	6,61	6,95	6,49	5,58	6,23
Casos	681	681	382	299	218	263	200	164	238	88	43	148	33	648
P10_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	3	0,4	0,3	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0	0	0,6	0	0,4
Baja (2-4)	7	1	1,3	0,6	0,9	0,7	1,5	1,7	0,8	0	0	1,3	6,1	0,7
Media (5-6)	71	10,1	8,4	12,3	13	8,2	9,4	11	10,4	12,2	2,3	9,7	9,1	10,2
Alta (7-8)	431	61,6	61	62,3	58,7	63,1	62,9	61,3	60	71,1	62,8	58,4	51,5	62,1
Muy alta (9-10)	187	26,7	29,1	23,7	26,5	27,6	25,7	25,4	28,3	16,7	34,9	29,2	33,3	26,4
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
P10_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	73	10,4	13,3	6,8	16,1	6,3	9,4	15	11,7	5,6	7	7,1	24,2	9,7
Baja (2-4)	159	22,7	19,9	26,3	28,3	19,8	20,3	29,5	21,3	13,3	11,6	26	30,3	22,3
Media (5-6)	180	25,7	27,8	23,1	22,6	29,9	23,8	22	30	34,4	23,3	18,8	24,2	25,8
Alta (7-8)	164	23,4	24,2	22,4	11,7	27,6	31,2	14,5	21,3	33,3	30,2	29,2	12,1	24
Muy alta (9-10)	43	6,1	6,6	5,5	4,8	5,6	8,4	4,6	6,3	7,8	11,6	5,2	6,1	6,1
NS/NC	81	11,6	8,2	15,9	16,5	10,8	6,9	14,5	9,6	5,6	16,3	13,6	3	12
P10_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	34	4,9	4,6	5,2	9,6	1,9	3,5	9,2	5	3,3	0	1,9	9,1	4,6
Baja (2-4)	41	5,9	6,9	4,5	10,4	4,1	3	9,8	5,4	2,2	0	5,8	15,2	5,4
Media (5-6)	119	17	14,3	20,5	22,6	14,6	13,9	22	16,3	13,3	9,3	16,9	15,2	17,1
Alta (7-8)	319	45,6	46,9	43,8	35,7	50,7	50	34,7	49,2	55,6	51,2	44,8	45,5	45,6
Muy alta (9-10)	138	19,7	22,7	15,9	12,6	22,8	23,8	13,9	20	18,9	27,9	24	15,2	19,9
NS/NC	49	7	4,6	10,1	9,1	6	5,9	10,4	4,2	6,7	11,6	6,5	0	7,3
P10_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	22	3,1	4,3	1,6	7	0,7	2	6,9	2,5	1,1	2,3	1,3	9,1	2,8
Baja (2-4)	76	10,9	11,7	9,7	19,6	7,1	5,9	18,5	10	4,4	0	10,4	15,2	10,6
Media (5-6)	247	35,3	36,5	33,8	37,8	35,1	32,7	33,5	40	37,8	30,2	29,9	36,4	35,2
Alta (7-8)	278	39,7	38,5	41,2	20,9	48,9	49	25,4	39,2	45,6	60,5	47,4	36,4	39,9
Muy alta (9-10)	58	8,3	6,4	10,7	9,6	6,3	9,4	10,4	7,5	8,9	7	7,1	3	8,5
NS/NC	19	2,7	2,6	2,9	5,2	1,9	1	5,2	0,8	2,2	0	3,9	0	2,8
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P11_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	79	11,3	10,2	12,7	10,4	11,2	12,4	9,2	13,3	10	11,6	11	15,2	11,1
Bastante habitual	245	35	35,2	34,7	34,3	32,5	39,1	32,4	35,4	42,2	34,9	33,1	45,5	34,5
Poco habitual	297	42,4	42,3	42,5	39,6	44,8	42,6	41	42,9	42,2	39,5	44,2	33,3	42,9
Nada habitual	75	10,7	11,7	9,4	15,2	10,4	5,9	16,2	8,3	5,6	14	10,4	6,1	10,9
NS/NC	4	0,6	0,5	0,6	0,4	1,1	0	1,2	0	0	0	1,3	0	0,6

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P11_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	51	7,3	8,4	5,8	10	5,6	6,4	9,8	9,6	3,3	0	5,2	12,1	7
Bastante habitual	239	34,1	30,6	38,6	33,5	32,5	37,1	29,5	36,7	38,9	30,2	33,8	39,4	33,9
Poco habitual	321	45,9	46,7	44,8	41,3	47,8	48,5	43,9	43,8	52,2	48,8	46,8	36,4	46,3
Nada habitual	78	11,1	13	8,8	13,5	12,3	6,9	14,5	9,2	5,6	18,6	11,7	9,1	11,2
NS/NC	11	1,6	1,3	1,9	1,7	1,9	1	2,3	0,8	0	2,3	2,6	3	1,5
3. Contaminación por bacterias														
P11_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	48	6,9	7,7	5,8	7,4	6	7,4	9,8	7,5	6,7	0	4,5	3	7
Bastante habitual	202	28,9	27	31,2	32,6	27,2	26,7	28,9	28,3	34,4	20,9	28,6	45,5	28
Poco habitual	365	52,1	52,8	51,3	43,9	54,9	57,9	45,1	54,2	50	60,5	55,8	42,4	52,6
Nada habitual	79	11,3	12	10,4	15,7	10,1	7,9	15	9,6	8,9	18,6	9,1	9,1	11,4
NS/NC	6	0,9	0,5	1,3	0,4	1,9	0	1,2	0,4	0	0	1,9	0	0,9
4. Contaminación por productos químicos														
P11_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	53	7,6	8,9	5,8	8,7	5,6	8,9	9,8	8,3	7,8	2,3	5,2	12,1	7,3
Bastante habitual	220	31,4	28,3	35,4	34,8	31,3	27,7	30,6	33,8	28,9	30,2	30,5	45,5	30,7
Poco habitual	327	46,7	47,2	46,1	40	49,6	50,5	42,8	45,8	48,9	53,5	49,4	36,4	47,2
Nada habitual	91	13	14,8	10,7	14,8	11,9	12,4	15	11,7	12,2	14	13	6,1	13,3
NS/NC	9	1,3	0,8	1,9	1,7	1,5	0,5	1,7	0,4	2,2	0	1,9	0	1,3
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
P11_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	47	6,7	7,4	5,8	8,3	4,1	8,4	8,1	7,9	7,8	2,3	3,9	15,2	6,3
Bastante habitual	172	24,6	26	22,7	22,2	25	26,7	20,2	28,3	25,6	16,3	25,3	33,3	24,1
Poco habitual	349	49,9	48,2	51,9	43	54,9	51	45,7	46,3	51,1	62,8	55,8	33,3	50,7
Nada habitual	124	17,7	17,1	18,5	24,8	14,9	13,4	24,3	15,8	15,6	18,6	14,3	18,2	17,7
NS/NC	8	1,1	1,3	1	1,7	1,1	0,5	1,7	1,7	0	0	0,6	0	1,2
P11_1_M	696	696	390	306	229	265	202	171	240	90	43	152	33	663
0	75	10,8	11,8	9,5	15,3	10,6	5,9	16,4	8,3	5,6	14	10,5	6,1	11
3,33	297	42,7	42,6	42,8	39,7	45,3	42,6	41,5	42,9	42,2	39,5	44,7	33,3	43,1
6,67	245	35,2	35,4	35	34,5	32,8	39,1	32,7	35,4	42,2	34,9	33,6	45,5	34,7
10	79	11,4	10,3	12,7	10,5	11,3	12,4	9,4	13,3	10	11,6	11,2	15,2	11,2
Media	4,9	4,9	4,8	5,03	4,67	4,83	5,26	4,5	5,12	5,22	4,81	4,85	5,66	4,87
Casos	696	696	390	306	229	265	202	171	240	90	43	152	33	663
P11_2_M	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
0	78	11,3	13,2	8,9	13,7	12,5	7	14,8	9,2	5,6	19	12	9,4	11,4
3,33	321	46,6	47,3	45,7	42	48,7	49	45	44,1	52,2	50	48	37,5	47
6,67	239	34,7	31	39,4	34,1	33,1	37,5	30,2	37	38,9	31	34,7	40,6	34,4
10	51	7,4	8,5	6	10,2	5,7	6,5	10,1	9,7	3,3	0	5,3	12,5	7,2
Media	4,61	4,61	4,5	4,75	4,69	4,4	4,78	4,52	4,9	4,67	3,73	4,44	5,21	4,58
Casos	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
P11_3_M	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661
0	79	11,4	12,1	10,5	15,7	10,3	7,9	15,2	9,6	8,9	18,6	9,3	9,1	11,5
3,33	365	52,6	53,1	52	44,1	55,9	57,9	45,6	54,4	50	60,5	57	42,4	53,1
6,67	202	29,1	27,2	31,6	32,8	27,8	26,7	29,2	28,5	34,4	20,9	29,1	45,5	28,3
10	48	6,9	7,7	5,9	7,4	6,1	7,4	9,9	7,5	6,7	0	4,6	3	7,1
Media	4,38	4,38	4,35	4,43	4,4	4,32	4,45	4,46	4,46	4,63	3,41	4,3	4,75	4,37
Casos	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P11_4_M	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
0	91	13,2	14,9	10,9	15	12,1	12,4	15,3	11,7	12,5	14	13,2	6,1	13,5
3,33	327	47,3	47,6	47	40,7	50,4	50,7	43,5	46	50	53,5	50,3	36,4	47,9
6,67	220	31,8	28,5	36,1	35,4	31,8	27,9	31,2	33,9	29,5	30,2	31,1	45,5	31,2
10	53	7,7	9	6	8,8	5,7	9	10	8,4	8	2,3	5,3	12,1	7,4
Media	4,47	4,47	4,39	4,57	4,6	4,37	4,44	4,53	4,63	4,43	4,03	4,28	5,45	4,42
Casos	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
P11_5_M	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
0	124	17,9	17,3	18,7	25,2	15,1	13,4	24,7	16,1	15,6	18,6	14,4	18,2	17,9
3,33	349	50,4	48,8	52,5	43,8	55,5	51,2	46,5	47	51,1	62,8	56,2	33,3	51,3
6,67	172	24,9	26,4	23	22,6	25,3	26,9	20,6	28,8	25,6	16,3	25,5	33,3	24,4
10	47	6,8	7,5	5,9	8,4	4,2	8,5	8,2	8,1	7,8	2,3	3,9	15,2	6,4
Media	4,02	4,02	4,13	3,87	3,8	3,95	4,34	3,74	4,29	4,18	3,41	3,96	4,85	3,97
Casos	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P12_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	143	20,4	21,2	19,5	19,1	17,5	25,7	20,8	21,3	14,4	30,2	19,5	21,2	20,4
Bastante preocupado	287	41	42,1	39,6	40,4	46,6	34,2	32,9	44,6	42,2	48,8	41,6	42,4	40,9
Poco preocupado	207	29,6	28,1	31,5	30,4	24,6	35,1	32,9	25,8	38,9	14	30,5	27,3	29,7
Nada preocupado	62	8,9	8,4	9,4	10	10,8	5	13,3	8,3	4,4	7	7,8	9,1	8,8
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P12_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	127	18,1	19,6	16,2	20,4	14,6	20,3	20,8	18,3	10	20,9	18,8	21,2	18
Bastante preocupado	282	40,3	39,5	41,2	43	42,5	34,2	37,6	39,6	47,8	34,9	41,6	42,4	40,2
Poco preocupado	229	32,7	32,7	32,8	27	32,8	39,1	30,6	32,5	36,7	37,2	31,8	33,3	32,7
Nada preocupado	60	8,6	7,9	9,4	9,1	10,1	5,9	11	9,2	5,6	4,7	7,8	3	8,8
NS/NC	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0	0,4	0	2,3	0	0	0,3
3. Contaminación por bacterias														
P12_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	157	22,4	24,5	19,8	24,8	22	20,3	24,3	20,8	14,4	32,6	24,7	24,2	22,3
Bastante preocupado	294	42	40,8	43,5	42,6	42,5	40,6	38,7	47,1	43,3	41,9	37	42,4	42
Poco preocupado	196	28	26	30,5	24,3	26,1	34,7	27,2	24,2	37,8	18,6	31,8	30,3	27,9
Nada preocupado	51	7,3	8,4	5,8	7,8	9,3	4	9,2	7,5	4,4	7	6,5	3	7,5
NS/NC	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0,6	0,4	0	0	0	0	0,3
4. Contaminación por productos químicos														
P12_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	190	27,1	28,3	25,6	26,1	25,7	30,2	23,7	29,2	24,4	37,2	26,6	27,3	27,1
Bastante preocupado	276	39,4	39,3	39,6	43,5	39,9	34,2	40,5	40	41,1	34,9	37,7	48,5	39
Poco preocupado	176	25,1	24	26,6	21,7	23,9	30,7	23,7	24,6	30	20,9	26	18,2	25,5
Nada preocupado	56	8	8,2	7,8	8,3	10,4	4,5	12,1	5,8	4,4	7	9,1	6,1	8,1
NS/NC	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0	0,4	0	0	0,6	0	0,3
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
P12_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	128	18,3	20,2	15,9	19,1	15,3	21,3	20,2	16,3	16,7	27,9	17,5	24,2	18
Bastante preocupado	251	35,9	35,5	36,4	36,5	38,4	31,7	32,4	40,4	31,1	37,2	35,1	39,4	35,7
Poco preocupado	236	33,7	32,7	35,1	32,6	31,3	38,1	31,8	32,1	50	23,3	31,8	27,3	34
Nada preocupado	84	12	11,5	12,7	11,7	14,9	8,4	15,6	10,8	2,2	11,6	15,6	9,1	12,1
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0,4	0	0	0	0	0,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P12_1_M	699	699	391	308	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
0	62	8,9	8,4	9,4	10	10,9	5	13,3	8,3	4,4	7	7,8	9,1	8,9
3,33	207	29,6	28,1	31,5	30,4	24,7	35,1	32,9	25,8	38,9	14	30,7	27,3	29,7
6,67	287	41,1	42,2	39,6	40,4	46,8	34,2	32,9	44,6	42,2	48,8	41,8	42,4	41
10	143	20,5	21,2	19,5	19,1	17,6	25,7	20,8	21,3	14,4	30,2	19,6	21,2	20,4
Media	5,77	5,77	5,87	5,64	5,62	5,71	6,02	5,38	5,96	5,56	6,75	5,77	5,86	5,77
Casos	699	699	391	308	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
P12_2_M	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	42	154	33	665
0	60	8,6	7,9	9,4	9,2	10,1	6	11	9,2	5,6	4,8	7,8	3	8,9
3,33	229	32,8	32,7	32,9	27,1	32,8	39,3	30,6	32,6	36,7	38,1	31,8	33,3	32,8
6,67	282	40,4	39,6	41,4	43,2	42,5	34,3	37,6	39,7	47,8	35,7	41,6	42,4	40,3
10	127	18,2	19,7	16,3	20,5	14,6	20,4	20,8	18,4	10	21,4	18,8	21,2	18
Media	5,61	5,61	5,7	5,48	5,84	5,39	5,64	5,61	5,58	5,41	5,79	5,71	6,06	5,58
Casos	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	42	154	33	665
P12_3_M	698	698	391	307	229	268	201	172	239	90	43	154	33	665
0	51	7,3	8,4	5,9	7,9	9,3	4	9,3	7,5	4,4	7	6,5	3	7,5
3,33	196	28,1	26,1	30,6	24,5	26,1	34,8	27,3	24,3	37,8	18,6	31,8	30,3	28
6,67	294	42,1	40,9	43,6	42,8	42,5	40,8	39	47,3	43,3	41,9	37	42,4	42,1
10	157	22,5	24,6	19,9	24,9	22	20,4	24,4	20,9	14,4	32,6	24,7	24,2	22,4
Media	5,99	5,99	6,05	5,92	6,16	5,91	5,92	5,95	6,05	5,59	6,67	6	6,26	5,98
Casos	698	698	391	307	229	268	201	172	239	90	43	154	33	665
P12_4_M	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
0	56	8	8,2	7,8	8,3	10,4	4,5	12,1	5,9	4,4	7	9,2	6,1	8,1
3,33	176	25,2	24	26,7	21,8	23,9	30,8	23,7	24,7	30	20,9	26,1	18,2	25,6
6,67	276	39,5	39,4	39,7	43,7	39,9	34,3	40,5	40,2	41,1	34,9	37,9	48,5	39,1
10	190	27,2	28,4	25,7	26,2	25,7	30,3	23,7	29,3	24,4	37,2	26,8	27,3	27,2
Media	6,2	6,2	6,27	6,11	6,26	6,03	6,35	5,86	6,43	6,19	6,74	6,08	6,57	6,18
Casos	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
P12_5_M	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
0	84	12	11,5	12,7	11,7	14,9	8,5	15,6	10,9	2,2	11,6	15,6	9,1	12,2
3,33	236	33,8	32,7	35,1	32,6	31,3	38,3	31,8	32,2	50	23,3	31,8	27,3	34,1
6,67	251	35,9	35,5	36,4	36,5	38,4	31,8	32,4	40,6	31,1	37,2	35,1	39,4	35,7
10	128	18,3	20,2	15,9	19,1	15,3	21,4	20,2	16,3	16,7	27,9	17,5	24,2	18
Media	5,35	5,35	5,48	5,18	5,43	5,14	5,54	5,24	5,41	5,41	6,05	5,15	5,96	5,32
Casos	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
1. Frescos sin envasar														
P13_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	4	0,6	0,3	1	1,3	0	0,5	1,2	0	0	2,3	0,6	0	0,6
2	7	1	1,8	0	0,9	1,5	0,5	1,2	0,4	2,2	0	1,3	3	0,9
3	9	1,3	2	0,3	1,7	1,1	1	1,7	0,8	1,1	2,3	1,3	3	1,2
4	16	2,3	1,5	3,2	3	1,9	2	3,5	1,7	1,1	2,3	2,6	3	2,2
5	58	8,3	9,9	6,2	9,1	9,7	5,4	7,5	9,2	8,9	4,7	8,4	9,1	8,2
6	96	13,7	12	15,9	13,9	12,3	15,3	14,5	13,8	13,3	9,3	14,3	6,1	14,1
7	170	24,3	23,7	25	23,9	25,4	23,3	26	28,8	22,2	25,6	16,2	27,3	24,1
8	227	32,4	32,7	32,1	29,1	36,2	31,2	32,9	31,3	26,7	32,6	37	30,3	32,5
9	64	9,1	8,4	10,1	9,1	8,2	10,4	7,5	7,9	15,6	7	9,7	12,1	9
10	48	6,9	7,4	6,2	7,4	3,7	10,4	3,5	6,3	8,9	14	8,4	6,1	6,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0,4	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0,1
MEDIA														
Media	7,2	7,2	7,16	7,25	7,08	7,15	7,41	6,98	7,23	7,34	7,37	7,27	7,12	7,2
Casos	699	699	391	308	229	268	202	172	240	90	43	154	33	666

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Frescos envasados														
P13_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	7	1	0,8	1,3	2,2	0,4	0,5	1,7	0,8	1,1	0	0,6	0	1
1	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0	0	0,8	0	0	0	0	0,3
2	12	1,7	2	1,3	3,5	0,7	1	4,6	0,8	0	0	1,3	3	1,6
3	26	3,7	3,6	3,9	5,7	2,2	3,5	6,4	3,8	3,3	0	1,9	6,1	3,6
4	30	4,3	4,1	4,5	6,5	3,4	3	8,1	3,8	1,1	0	3,9	12,1	3,9
5	74	10,6	11,5	9,4	12,2	10,8	8,4	13,3	12,1	5,6	7	9,1	12,1	10,5
6	102	14,6	12	17,9	14,3	16	12,9	13,3	13,8	17,8	11,6	16,2	12,1	14,7
7	152	21,7	19,4	24,7	21,3	20,9	23,3	20,2	22,5	24,4	20,9	20,8	12,1	22,2
8	194	27,7	30,4	24,4	20,4	31,3	31,2	19,7	29,2	34,4	46,5	25,3	33,3	27,4
9	60	8,6	8,9	8,1	6,5	9,7	9,4	5,8	7,9	10	9,3	11,7	9,1	8,5
10	29	4,1	5,1	2,9	3,9	3	5,9	3,5	3,3	2,2	4,7	7,1	0	4,3
NS/NC	12	1,7	2	1,3	3	1,1	1	3,5	1,3	0	0	1,9	0	1,8
MEDIA														
Media	6,76	6,76	6,85	6,65	6,27	6,94	7,07	6,14	6,76	7,08	7,53	7,05	6,39	6,78
Casos	688	688	384	304	223	265	200	167	237	90	43	151	33	655
3. Congelados														
P13_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	1,8	1	2,6	0,7	1	2,3	1,7	0	0	1,3	0	1,5
1	4	0,6	0,5	0,6	0	0	2	0,6	0,4	1,1	2,3	0	6,1	0,3
2	13	1,9	1,5	2,3	1,7	1,9	2	2,3	2,1	0	0	2,6	6,1	1,6
3	15	2,1	2,6	1,6	3,9	1,5	1	2,9	2,5	0	0	2,6	3	2,1
4	24	3,4	3,3	3,6	3,9	2,6	4	4	2,9	2,2	4,7	3,9	12,1	3
5	63	9	8,7	9,4	13,5	7,5	5,9	11	7,9	8,9	4,7	9,7	6,1	9,1
6	88	12,6	11,5	14	14,3	13,4	9,4	14,5	15	14,4	4,7	7,8	3	13
7	134	19,1	17,1	21,8	17,4	21,6	17,8	23,1	17,9	20	14	17,5	15,2	19,3
8	198	28,3	31,1	24,7	25,2	28,4	31,7	17,3	32,1	28,9	37,2	31,8	36,4	27,9
9	92	13,1	13,5	12,7	9,6	11,2	19,8	11	10	20	25,6	13	9,1	13,3
10	49	7	7,7	6,2	4,8	10,1	5,4	6,9	6,7	4,4	7	9,1	3	7,2
NS/NC	10	1,4	0,8	2,3	3	1,1	0	4	0,8	0	0	0,6	0	1,5
MEDIA														
Media	7,03	7,03	7,09	6,96	6,62	7,25	7,22	6,67	6,98	7,37	7,67	7,14	6,33	7,07
Casos	690	690	389	301	223	265	202	166	238	90	43	153	33	657
4. Precocinados														
P13_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	55	7,9	8,7	6,8	14,8	4,5	4,5	13,9	7,9	0	9,3	5,2	12,1	7,6
1	22	3,1	3,3	2,9	4,3	1,9	3,5	5,2	2,5	3,3	2,3	1,9	3	3,1
2	28	4	3,3	4,9	3,9	4,1	4	4	4,2	3,3	0	5,2	12,1	3,6
3	55	7,9	8,2	7,5	12,2	5,6	5,9	13,3	7,5	2,2	4,7	6,5	9,1	7,8
4	71	10,1	9,4	11	11,3	9	10,4	11	10,8	6,7	4,7	11,7	15,2	9,9
5	108	15,4	12,5	19,2	13,5	19	12,9	13,9	15,8	16,7	16,3	15,6	15,2	15,4
6	93	13,3	15,6	10,4	9,6	13,8	16,8	9,8	12,9	26,7	9,3	11	15,2	13,2
7	106	15,1	15,3	14,9	4,8	21,6	18,3	8,1	15	23,3	14	18,8	6,1	15,6
8	79	11,3	12,8	9,4	7,8	9,3	17,8	6,4	12,5	8,9	34,9	9,7	9,1	11,4
9	13	1,9	2,6	1	1,3	2,2	2	1,7	1,3	4,4	2,3	1,3	0	1,9
10	10	1,4	1,8	1	1,3	1,5	1,5	0	2,5	1,1	0	1,9	3	1,3
NS/NC	60	8,6	6,6	11	15,2	7,5	2,5	12,7	7,1	3,3	2,3	11	0	9
MEDIA														
Media	5,03	5,03	5,12	4,9	4,01	5,42	5,53	3,99	5,11	5,92	5,83	5,21	4,27	5,07
Casos	640	640	366	274	195	248	197	151	223	87	42	137	33	607

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. En conserva														
P13_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	1,5	0,6	1,7	0	2	2,9	1,3	0	0	0	3	1
1	3	0,4	0,8	0	0,9	0	0,5	0,6	0,4	1,1	0	0	3	0,3
2	10	1,4	1,5	1,3	1,7	0,7	2	1,7	1,7	1,1	0	1,3	9,1	1
3	14	2	1,5	2,6	3,5	1,1	1,5	4,6	1,3	0	0	1,9	9,1	1,6
4	19	2,7	2,8	2,6	3,5	3	1,5	3,5	2,1	2,2	4,7	2,6	3	2,7
5	69	9,9	9,7	10,1	14,3	10,1	4,5	15	10,8	2,2	4,7	8,4	12,1	9,7
6	111	15,9	14,5	17,5	13,9	15,7	18,3	17,3	16,7	20	7	13	12,1	16
7	144	20,6	20,4	20,8	19,6	20,5	21,8	19,1	20,8	24,4	16,3	20,8	27,3	20,2
8	192	27,4	30,1	24	27,4	28,4	26,2	22,5	29,2	27,8	32,6	28,6	15,2	28
9	81	11,6	10,2	13,3	7,4	11,2	16,8	8,1	9,2	15,6	20,9	14,3	3	12
10	40	5,7	6,4	4,9	4,3	7,8	4,5	2,3	6,3	5,6	11,6	7,1	3	5,8
NS/NC	9	1,3	0,5	2,3	1,7	1,5	0,5	2,3	0,4	0	2,3	1,9	0	1,3
MEDIA														
Media	6,98	6,98	6,98	6,98	6,62	7,22	7,09	6,36	6,97	7,32	7,81	7,27	5,64	7,05
Casos	691	691	390	301	226	264	201	169	239	90	42	151	33	658
P13_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,3	1	1,3	0	0,5	1,2	0	0	2,3	0,6	0	0,6
Baja (2-4)	32	4,6	5,4	3,6	5,7	4,5	3,5	6,4	2,9	4,4	4,7	5,2	9,1	4,3
Media (5-6)	154	22	21,9	22,1	23	22	20,8	22	22,9	22,2	14	22,7	15,2	22,3
Alta (7-8)	397	56,7	56,4	57,1	53	61,6	54,5	59	60	48,9	58,1	53,2	57,6	56,7
Muy alta (9-10)	112	16	15,8	16,2	16,5	11,9	20,8	11	14,2	24,4	20,9	18,2	18,2	15,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0,4	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0,1
P13_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	9	1,3	1	1,6	2,6	0,7	0,5	1,7	1,7	1,1	0	0,6	0	1,3
Baja (2-4)	68	9,7	9,7	9,7	15,7	6,3	7,4	19,1	8,3	4,4	0	7,1	21,2	9,1
Media (5-6)	176	25,1	23,5	27,3	26,5	26,9	21,3	26,6	25,8	23,3	18,6	25,3	24,2	25,2
Alta (7-8)	346	49,4	49,7	49	41,7	52,2	54,5	39,9	51,7	58,9	67,4	46,1	45,5	49,6
Muy alta (9-10)	89	12,7	14	11	10,4	12,7	15,3	9,2	11,3	12,2	14	18,8	9,1	12,9
NS/NC	12	1,7	2	1,3	3	1,1	1	3,5	1,3	0	0	1,9	0	1,8
P13_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	2,3	1,6	2,6	0,7	3	2,9	2,1	1,1	2,3	1,3	6,1	1,8
Baja (2-4)	52	7,4	7,4	7,5	9,6	6	6,9	9,2	7,5	2,2	4,7	9,1	21,2	6,7
Media (5-6)	151	21,6	20,2	23,4	27,8	20,9	15,3	25,4	22,9	23,3	9,3	17,5	9,1	22,2
Alta (7-8)	332	47,4	48,2	46,4	42,6	50	49,5	40,5	50	48,9	51,2	49,4	51,5	47,2
Muy alta (9-10)	141	20,1	21,2	18,8	14,3	21,3	25,2	17,9	16,7	24,4	32,6	22,1	12,1	20,5
NS/NC	10	1,4	0,8	2,3	3	1,1	0	4	0,8	0	0	0,6	0	1,5
P13_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	77	11	12	9,7	19,1	6,3	7,9	19,1	10,4	3,3	11,6	7,1	15,2	10,8
Baja (2-4)	154	22	20,9	23,4	27,4	18,7	20,3	28,3	22,5	12,2	9,3	23,4	36,4	21,3
Media (5-6)	201	28,7	28,1	29,5	23	32,8	29,7	23,7	28,8	43,3	25,6	26,6	30,3	28,6
Alta (7-8)	185	26,4	28,1	24,4	12,6	31	36,1	14,5	27,5	32,2	48,8	28,6	15,2	27
Muy alta (9-10)	23	3,3	4,3	1,9	2,6	3,7	3,5	1,7	3,8	5,6	2,3	3,2	3	3,3
NS/NC	60	8,6	6,6	11	15,2	7,5	2,5	12,7	7,1	3,3	2,3	11	0	9
P13_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	11	1,6	2,3	0,6	2,6	0	2,5	3,5	1,7	1,1	0	0	6,1	1,3
Baja (2-4)	43	6,1	5,9	6,5	8,7	4,9	5	9,8	5	3,3	4,7	5,8	21,2	5,4
Media (5-6)	180	25,7	24,2	27,6	28,3	25,7	22,8	32,4	27,5	22,2	11,6	21,4	24,2	25,8
Alta (7-8)	336	48	50,5	44,8	47	48,9	48	41,6	50	52,2	48,8	49,4	42,4	48,3
Muy alta (9-10)	121	17,3	16,6	18,2	11,7	19	21,3	10,4	15,4	21,1	32,6	21,4	6,1	17,8
NS/NC	9	1,3	0,5	2,3	1,7	1,5	0,5	2,3	0,4	0	2,3	1,9	0	1,3

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Productos de pastelería														
P14_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	13	1,9	3,1	0,3	3	0,7	2	3,5	1,7	1,1	2,3	0,6	3	1,8
1	8	1,1	0,5	1,9	0,4	1,1	2	0,6	1,7	0	0	1,9	6,1	0,9
2	23	3,3	2,6	4,2	2,2	4,5	3	6,4	1,7	4,4	0	2,6	9,1	3
3	51	7,3	7,9	6,5	8,3	6,3	7,4	6,9	7,5	10	7	5,8	9,1	7,2
4	61	8,7	6,9	11	10,9	8,6	6,4	10,4	10,8	5,6	7	5,8	9,1	8,7
5	107	15,3	16,1	14,3	17,4	12,7	16,3	12,7	17,5	15,6	18,6	13,6	12,1	15,4
6	107	15,3	14,5	16,2	13,9	14,2	18,3	11,6	14,2	17,8	14	20,1	15,2	15,3
7	134	19,1	19,1	19,2	17,4	21,6	17,8	17,3	21,3	18,9	16,3	18,8	9,1	19,6
8	114	16,3	18,1	14	10,9	18,7	19,3	15,6	14,6	17,8	20,9	17,5	21,2	16
9	38	5,4	5,1	5,8	5,2	5,6	5,4	5,8	4,6	5,6	7	5,8	6,1	5,4
10	27	3,9	3,3	4,5	6,5	3,7	1	5,2	2,9	2,2	4,7	4,5	0	4
NS/NC	17	2,4	2,8	1,9	3,9	2,2	1	4	1,7	1,1	2,3	2,6	0	2,5
MEDIA														
Media	5,99	5,99	5,99	5,98	5,87	6,14	5,92	5,83	5,89	5,99	6,31	6,23	5,27	6,02
Casos	683	683	381	302	221	262	200	166	236	89	42	150	33	650
2. Carne														
P14_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	1,8	1,3	1,7	1,5	1,5	2,3	2,1	1,1	2,3	0	0	1,6
1	2	0,3	0,5	0	0,4	0	0,5	0,6	0,4	0	0	0	6,1	0
2	10	1,4	1	1,9	0,4	2,2	1,5	2,9	0,8	1,1	2,3	0,6	0	1,5
3	14	2	1	3,2	2,6	1,5	2	2,9	1,7	0	2,3	2,6	6,1	1,8
4	43	6,1	7,7	4,2	3	5,6	10,4	3,5	8,8	3,3	11,6	5,2	21,2	5,4
5	85	12,1	12,2	12	12,6	9,3	15,3	6,9	14,2	18,9	7	12,3	6,1	12,4
6	92	13,1	14,3	11,7	12,6	14,2	12,4	15,6	13,3	13,3	16,3	9,1	18,2	12,9
7	193	27,6	26,3	29,2	28,7	29,9	23,3	25,4	29,2	28,9	20,9	28,6	21,2	27,9
8	166	23,7	23	24,7	23	25,4	22,3	26	19,2	23,3	25,6	27,9	18,2	24
9	49	7	5,9	8,4	7,4	6,3	7,4	8,1	6,3	7,8	4,7	7,1	3	7,2
10	34	4,9	6,4	2,9	7,4	3,7	3,5	5,8	4,2	2,2	7	5,8	0	5,1
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0,4	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
MEDIA														
Media	6,69	6,69	6,67	6,7	6,86	6,72	6,45	6,74	6,48	6,71	6,53	6,97	5,7	6,73
Casos	699	699	392	307	230	267	202	173	240	90	43	153	33	666
3. Conservas														
P14_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	1,3	1,3	1,7	1,5	0,5	2,3	1,3	0	0	1,3	0	1,3
1	4	0,6	0,8	0,3	0,9	0,4	0,5	1,7	0,4	0	0	0	6,1	0,3
2	7	1	1,3	0,6	1,3	0,7	1	1,7	0,8	0	0	1,3	0	1
3	19	2,7	2,6	2,9	4,8	1,5	2	4,6	2,9	1,1	0	1,9	12,1	2,2
4	25	3,6	4,6	2,3	3,9	2,6	4,5	3,5	3,3	3,3	4,7	3,9	0	3,7
5	82	11,7	12,2	11	12,6	9,7	13,4	11	13,3	11,1	16,3	9,1	18,2	11,4
6	111	15,9	14,3	17,9	20	12,7	15,3	17,9	16,3	24,4	9,3	9,7	15,2	15,9
7	157	22,4	23,2	21,4	20	26,1	20,3	23,1	20,4	22,2	16,3	26,6	24,2	22,3
8	177	25,3	24,5	26,3	20	28,7	26,7	19,7	29,2	26,7	27,9	24	18,2	25,6
9	64	9,1	8,7	9,7	7,4	8,2	12,4	9,8	6,3	10	11,6	11,7	6,1	9,3
10	32	4,6	5,6	3,2	3,5	6,3	3,5	1,7	5,4	1,1	14	5,8	0	4,8
NS/NC	13	1,9	1	2,9	3,9	1,5	0	2,9	0,4	0	0	4,5	0	1,9
MEDIA														
Media	6,79	6,79	6,76	6,82	6,43	7,02	6,87	6,39	6,78	6,89	7,37	7,02	5,94	6,83
Casos	687	687	388	299	221	264	202	168	239	90	43	147	33	654

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Pescado y marisco														
P14_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	12	1,7	2	1,3	2,2	0,7	2,5	3,5	1,7	1,1	0	0,6	3	1,6
1	9	1,3	1,5	1	0,9	1,5	1,5	1,7	1,7	0	2,3	0,6	3	1,2
2	19	2,7	2,8	2,6	3	1,9	3,5	4,6	2,1	2,2	4,7	1,3	9,1	2,4
3	36	5,1	6,6	3,2	5,2	4,1	6,4	2,9	5	4,4	4,7	8,4	9,1	4,9
4	58	8,3	7,4	9,4	8,3	7,8	8,9	9,2	9,6	7,8	9,3	5,2	12,1	8,1
5	116	16,6	17,1	15,9	16,5	16	17,3	16,2	20	21,1	14	9,7	6,1	17,1
6	121	17,3	15,1	20,1	17	21,3	12,4	15,6	16,7	18,9	14	20,1	21,2	17,1
7	157	22,4	23,2	21,4	21,3	21,3	25,2	17,3	21,3	24,4	23,3	28,6	6,1	23,2
8	116	16,6	16,1	17,2	14,8	17,5	17,3	19,7	16,3	14,4	20,9	13,6	12,1	16,8
9	25	3,6	3,1	4,2	4,3	3,7	2,5	4,6	2,1	4,4	2,3	4,5	9,1	3,3
10	28	4	4,8	2,9	5,7	3,7	2,5	4,6	3,8	1,1	4,7	5,2	9,1	3,7
NS/NC	3	0,4	0,3	0,6	0,9	0,4	0	0	0	0	0	1,9	0	0,4
MEDIA														
Media	6,06	6,06	6,01	6,13	6,08	6,19	5,87	5,98	5,94	6,06	6,14	6,33	5,67	6,08
Casos	697	697	391	306	228	267	202	173	240	90	43	151	33	664
5. Huevos														
P14_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	1,5	1,3	0,9	1,1	2,5	1,7	2,1	0	2,3	0,6	6,1	1,2
1	19	2,7	2,6	2,9	3,5	2,6	2	4,6	3,3	0	2,3	1,3	12,1	2,2
2	20	2,9	4,1	1,3	2,6	2,2	4	3,5	3,3	4,4	2,3	0,6	6,1	2,7
3	19	2,7	2,6	2,9	3	1,5	4	2,3	3,3	3,3	2,3	1,9	3	2,7
4	51	7,3	7,1	7,5	5,7	7,1	9,4	7,5	8,8	4,4	4,7	7,1	3	7,5
5	127	18,1	17,9	18,5	19,6	14,6	21,3	16,2	18,8	23,3	14	17,5	33,3	17,4
6	115	16,4	16,8	15,9	16,5	20,5	10,9	17,3	17,1	16,7	14	14,9	6,1	16,9
7	157	22,4	20,4	25	21,7	24,3	20,8	19,7	17,5	22,2	18,6	34,4	15,2	22,8
8	118	16,9	17,3	16,2	16,1	16,4	18,3	19,7	15,8	16,7	30,2	11,7	12,1	17,1
9	32	4,6	4,1	5,2	5,7	4,5	3,5	4	5,8	4,4	0	4,5	0	4,8
10	31	4,4	5,4	3,2	4,8	4,9	3,5	3,5	3,8	4,4	9,3	5,2	3	4,5
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
MEDIA														
Media	6,13	6,13	6,11	6,16	6,17	6,28	5,89	5,99	5,93	6,27	6,51	6,42	4,82	6,2
Casos	699	699	391	308	230	267	202	173	239	90	43	154	33	666
6. Leche y productos lácticos														
P14_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,9	1,3	0,3	0,9	1,1	0,5	1,2	1,3	0	2,3	0	0	0,9
1	3	0,4	0,8	0	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	1,1	0	0	3	0,3
2	13	1,9	2,6	1	1,3	1,9	2,5	2,3	1,7	2,2	4,7	0,6	6,1	1,6
3	11	1,6	1	2,3	0,9	0,4	4	1,7	1,7	1,1	2,3	1,3	0	1,6
4	21	3	3,1	2,9	2,6	1,9	5	2,3	3,8	2,2	2,3	3,2	6,1	2,8
5	76	10,9	10,7	11	11,3	11,2	9,9	8,1	14,6	10	7	9,7	12,1	10,8
6	115	16,4	14	19,5	20,4	14,6	14,4	17,3	21,3	11,1	14	11,7	21,2	16,2
7	159	22,7	21,4	24,4	26,5	24,3	16,3	26	20,4	23,3	16,3	24	9,1	23,4
8	181	25,9	26,3	25,3	18,7	28,4	30,7	23,1	21,3	28,9	37,2	31,2	15,2	26,4
9	67	9,6	11,2	7,5	9,6	7,8	11,9	9,8	8,3	15,6	7	8,4	15,2	9,3
10	44	6,3	7,1	5,2	6,5	7,5	4,5	6,4	5	4,4	7	9,1	12,1	6
NS/NC	4	0,6	0,5	0,6	0,9	0,7	0	1,2	0,4	0	0	0,6	0	0,6
MEDIA														
Media	6,93	6,93	6,95	6,89	6,88	7,03	6,84	6,91	6,65	7,13	6,88	7,26	6,7	6,94
Casos	696	696	390	306	228	266	202	171	239	90	43	153	33	663

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Aceite y otras grasas														
P14_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,7	0,5	1	0,9	0,7	0,5	0,6	1,3	0	0	0,6	0	0,7
1	2	0,3	0,5	0	0	0	1	0	0,4	0	2,3	0	0	0,3
2	5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,7	1	1,2	0,8	1,1	0	0	0	0,7
3	11	1,6	2	1	0	1,1	4	1,2	1,7	3,3	2,3	0,6	0	1,6
4	11	1,6	1,5	1,6	3	1,1	0,5	1,2	2,9	0	4,7	0	6,1	1,3
5	48	6,9	7,1	6,5	7,4	7,5	5,4	8,7	6,3	4,4	4,7	7,8	12,1	6,6
6	80	11,4	9,2	14,3	11,7	12,7	9,4	11,6	13,8	6,7	4,7	12,3	12,1	11,4
7	170	24,3	24,2	24,4	23,5	24,3	25,2	28,9	23,8	25,6	25,6	18,8	18,2	24,6
8	197	28,1	27,3	29,2	29,6	28,7	25,7	28,9	28,3	25,6	25,6	29,2	36,4	27,7
9	90	12,9	13,3	12,3	12,6	10,4	16,3	10,4	9,6	22,2	18,6	13,6	9,1	13
10	80	11,4	13,5	8,8	10,4	12,7	10,9	7,5	10,8	11,1	11,6	16,9	6,1	11,7
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
MEDIA														
Media	7,42	7,42	7,48	7,34	7,42	7,43	7,39	7,25	7,23	7,69	7,47	7,72	7,18	7,43
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	239	90	43	154	33	666
8. Frutas y verduras														
P14_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	4	0,6	0,8	0,3	0,9	0,7	0	0	1,7	0	0	0	0	0,6
2	4	0,6	1	0	0,4	0,7	0,5	1,2	0,4	1,1	0	0	0	0,6
3	6	0,9	1	0,6	0,4	0,7	1,5	1,2	0,8	1,1	0	0,6	0	0,9
4	11	1,6	1,8	1,3	1,3	0,7	3	0,6	2,1	1,1	4,7	1,3	0	1,6
5	42	6	6,4	5,5	5,7	7,1	5	4,6	6,3	3,3	9,3	7,8	9,1	5,8
6	86	12,3	11,7	13	13	10,4	13,9	11	12,9	13,3	2,3	14,9	21,2	11,8
7	164	23,4	24,2	22,4	22,2	24,3	23,8	22,5	25	28,9	23,3	18,8	18,2	23,7
8	217	31	30,9	31,2	32,6	30,6	29,7	34,7	31,3	31,1	25,6	27,9	27,3	31,2
9	104	14,9	13,3	16,9	13	15,3	16,3	11,6	12,5	16,7	18,6	20,1	6,1	15,3
10	61	8,7	8,9	8,4	10	9,3	6,4	12,7	6,7	3,3	16,3	8,4	18,2	8,2
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
MEDIA														
Media	7,48	7,48	7,4	7,58	7,51	7,5	7,41	7,64	7,28	7,41	7,77	7,56	7,55	7,47
Casos	699	699	392	307	229	268	202	173	239	90	43	154	33	666
P14_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	3,6	2,3	3,5	1,9	4	4	3,3	1,1	2,3	2,6	9,1	2,7
Baja (2-4)	135	19,3	17,3	21,8	21,3	19,4	16,8	23,7	20	20	14	14,3	27,3	18,9
Media (5-6)	214	30,6	30,6	30,5	31,3	26,9	34,7	24,3	31,7	33,3	32,6	33,8	27,3	30,7
Alta (7-8)	248	35,4	37,2	33,1	28,3	40,3	37,1	32,9	35,8	36,7	37,2	36,4	30,3	35,7
Muy alta (9-10)	65	9,3	8,4	10,4	11,7	9,3	6,4	11	7,5	7,8	11,6	10,4	6,1	9,4
NS/NC	17	2,4	2,8	1,9	3,9	2,2	1	4	1,7	1,1	2,3	2,6	0	2,5
P14_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	2,3	1,3	2,2	1,5	2	2,9	2,5	1,1	2,3	0	6,1	1,6
Baja (2-4)	67	9,6	9,7	9,4	6,1	9,3	13,9	9,2	11,3	4,4	16,3	8,4	27,3	8,7
Media (5-6)	177	25,3	26,5	23,7	25,2	23,5	27,7	22,5	27,5	32,2	23,3	21,4	24,2	25,3
Alta (7-8)	359	51,3	49,2	53,9	51,7	55,2	45,5	51,4	48,3	52,2	46,5	56,5	39,4	51,9
Muy alta (9-10)	83	11,9	12,2	11,4	14,8	10,1	10,9	13,9	10,4	10	11,6	13	3	12,3
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0	0,4	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
P14_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	2	1,6	2,6	1,9	1	4	1,7	0	0	1,3	6,1	1,6
Baja (2-4)	51	7,3	8,4	5,8	10	4,9	7,4	9,8	7,1	4,4	4,7	7,1	12,1	7
Media (5-6)	193	27,6	26,5	28,9	32,6	22,4	28,7	28,9	29,6	35,6	25,6	18,8	33,3	27,3
Alta (7-8)	334	47,7	47,7	47,7	40	54,9	47	42,8	49,6	48,9	44,2	50,6	42,4	48
Muy alta (9-10)	96	13,7	14,3	13	10,9	14,6	15,8	11,6	11,7	11,1	25,6	17,5	6,1	14,1
NS/NC	13	1,9	1	2,9	3,9	1,5	0	2,9	0,4	0	0	4,5	0	1,9

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P14_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	3,6	2,3	3	2,2	4	5,2	3,3	1,1	2,3	1,3	6,1	2,8
Baja (2-4)	113	16,1	16,8	15,3	16,5	13,8	18,8	16,8	16,7	14,4	18,6	14,9	30,3	15,4
Media (5-6)	237	33,9	32,1	36	33,5	37,3	29,7	31,8	36,7	40	27,9	29,9	27,3	34,2
Alta (7-8)	273	39	39,3	38,6	36,1	38,8	42,6	37	37,5	38,9	44,2	42,2	18,2	40
Muy alta (9-10)	53	7,6	7,9	7,1	10	7,5	5	9,2	5,8	5,6	7	9,7	18,2	7
NS/NC	3	0,4	0,3	0,6	0,9	0,4	0	0	0	0	0	1,9	0	0,4
P14_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,1	4,2	4,3	3,7	4,5	6,4	5,4	0	4,7	1,9	18,2	3,4
Baja (2-4)	90	12,9	13,8	11,7	11,3	10,8	17,3	13,3	15,4	12,2	9,3	9,7	12,1	12,9
Media (5-6)	242	34,6	34,7	34,4	36,1	35,1	32,2	33,5	35,8	40	27,9	32,5	39,4	34,3
Alta (7-8)	275	39,3	37,8	41,2	37,8	40,7	39,1	39,3	33,3	38,9	48,8	46,1	27,3	39,9
Muy alta (9-10)	63	9	9,4	8,4	10,4	9,3	6,9	7,5	9,6	8,9	9,3	9,7	3	9,3
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
P14_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	9	1,3	2	0,3	1,3	1,5	1	1,7	1,7	1,1	2,3	0	3	1,2
Baja (2-4)	45	6,4	6,6	6,2	4,8	4,1	11,4	6,4	7,1	5,6	9,3	5,2	12,1	6,1
Media (5-6)	191	27,3	24,7	30,5	31,7	25,7	24,3	25,4	35,8	21,1	20,9	21,4	33,3	27
Alta (7-8)	340	48,6	47,7	49,7	45,2	52,6	47	49,1	41,7	52,2	53,5	55,2	24,2	49,8
Muy alta (9-10)	111	15,9	18,4	12,7	16,1	15,3	16,3	16,2	13,3	20	14	17,5	27,3	15,3
NS/NC	4	0,6	0,5	0,6	0,9	0,7	0	1,2	0,4	0	0	0,6	0	0,6
P14_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	7	1	1	1	0,9	0,7	1,5	0,6	1,7	0	2,3	0,6	0	1
Baja (2-4)	27	3,9	4,3	3,2	3,5	3	5,4	3,5	5,4	4,4	7	0,6	6,1	3,7
Media (5-6)	128	18,3	16,3	20,8	19,1	20,1	14,9	20,2	20	11,1	9,3	20,1	24,2	18
Alta (7-8)	367	52,4	51,5	53,6	53	53	51	57,8	52,1	51,1	51,2	48,1	54,5	52,3
Muy alta (9-10)	170	24,3	26,8	21,1	23	23,1	27,2	17,9	20,4	33,3	30,2	30,5	15,2	24,7
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
P14_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,8	0,3	0,9	0,7	0	0	1,7	0	0	0	0	0,6
Baja (2-4)	21	3	3,8	1,9	2,2	2,2	5	2,9	3,3	3,3	4,7	1,9	0	3,1
Media (5-6)	128	18,3	18,1	18,5	18,7	17,5	18,8	15,6	19,2	16,7	11,6	22,7	30,3	17,7
Alta (7-8)	381	54,4	55,1	53,6	54,8	54,9	53,5	57,2	56,3	60	48,8	46,8	45,5	54,9
Muy alta (9-10)	165	23,6	22,2	25,3	23	24,6	22,8	24,3	19,2	20	34,9	28,6	24,2	23,5
NS/NC	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
1. Grandes superficies														
P15_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	1,3	1,3	2,2	1,5	0	1,7	1,7	0	2,3	0,6	0	1,3
1	5	0,7	0,5	1	0,9	0	1,5	0,6	0,8	0	0	1,3	3	0,6
2	12	1,7	1,3	2,3	2,2	1,5	1,5	2,3	2,1	1,1	0	1,3	3	1,6
3	19	2,7	2,3	3,2	2,2	3,7	2	2,9	3,3	1,1	0	3,2	3	2,7
4	28	4	4,3	3,6	6,1	1,5	5	5,8	4,6	3,3	2,3	1,9	12,1	3,6
5	70	10	10,2	9,7	11,7	10,4	7,4	11	9,2	7,8	11,6	11	0	10,5
6	83	11,9	10,5	13,6	8,3	11,6	16,3	10,4	11,3	17,8	9,3	11,7	21,2	11,4
7	158	22,6	22,4	22,7	20,9	23,9	22,8	20,8	25,4	23,3	11,6	22,7	21,2	22,6
8	206	29,4	30,4	28,2	27,8	32,8	26,7	29,5	30,8	28,9	39,5	24,7	30,3	29,4
9	63	9	8,9	9,1	7,8	7,5	12,4	6,9	6,3	11,1	11,6	13,6	3	9,3
10	33	4,7	6,1	2,9	6,1	4,5	3,5	5,8	3,3	3,3	9,3	5,2	3	4,8
NS/NC	14	2	1,8	2,3	3,9	1,1	1	2,3	1,3	2,2	2,3	2,6	0	2,1
MEDIA														
Media	6,85	6,85	6,95	6,71	6,71	6,91	6,92	6,72	6,69	7,08	7,36	6,96	6,42	6,87
Casos	686	686	385	301	221	265	200	169	237	88	42	150	33	653

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Supermercados														
P15_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,9	1	0,6	1,7	0,7	0	0,6	0,8	0	2,3	1,3	0	0,9
1	1	0,1	0	0,3	0,4	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0,1
2	5	0,7	0,3	1,3	1,3	0,7	0	1,2	0	0	0	1,9	0	0,7
3	18	2,6	2	3,2	0,9	3,7	3	1,7	3,8	1,1	0	3,2	3	2,5
4	11	1,6	1	2,3	1,3	1,9	1,5	1,7	2,1	1,1	2,3	0,6	0	1,6
5	63	9	9,9	7,8	12,6	6,3	8,4	13,3	9,2	5,6	9,3	5,8	6,1	9,1
6	91	13	12,2	14	12,2	10,1	17,8	12,1	12,9	18,9	7	12,3	27,3	12,3
7	190	27,1	25	29,9	25,2	28	28,2	27,7	27,1	28,9	30,2	24,7	30,3	27
8	217	31	33,2	28,2	28,3	36,9	26,2	27,2	34,6	26,7	32,6	31,8	27,3	31,2
9	69	9,9	10,2	9,4	12,2	7,1	10,9	10,4	7,5	14,4	7	11	6,1	10
10	25	3,6	4,3	2,6	2,6	4,1	4	2,9	1,7	2,2	9,3	6,5	0	3,7
NS/NC	4	0,6	0,8	0,3	1,3	0,4	0	0,6	0,4	1,1	0	0,6	0	0,6
MEDIA														
Media	7,05	7,05	7,15	6,93	6,94	7,11	7,09	6,92	6,96	7,25	7,26	7,16	6,88	7,06
Casos	696	696	389	307	227	267	202	172	239	89	43	153	33	663
3. Tiendas descuento														
P15_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	1,5	1,6	1,3	1,1	2,5	1,2	2,5	0	0	1,9	6,1	1,3
1	7	1	0,8	1,3	1,3	0,7	1	0,6	0,4	2,2	0	1,9	0	1
2	22	3,1	2,8	3,6	1,7	4,9	2,5	2,9	3,8	2,2	0	3,9	0	3,3
3	31	4,4	3,8	5,2	5,2	3,7	4,5	5,8	4,6	3,3	2,3	3,9	3	4,5
4	50	7,1	7,1	7,1	8,3	5,2	8,4	6,4	6,3	8,9	9,3	7,8	9,1	7
5	130	18,6	18,6	18,5	20	14,2	22,8	17,9	16,3	22,2	16,3	21,4	27,3	18,1
6	141	20,1	19,4	21,1	16,5	21,3	22,8	16,8	22,1	21,1	25,6	18,8	27,3	19,8
7	122	17,4	18,6	15,9	13,9	21,3	16,3	15	22,5	17,8	23,3	10,4	9,1	17,8
8	101	14,4	14,8	14	16,1	17,5	8,4	17,9	12,1	10	11,6	17,5	6,1	14,8
9	24	3,4	4,6	1,9	3,5	2,6	4,5	4,6	2,5	4,4	4,7	2,6	12,1	3
10	20	2,9	3,3	2,3	3,5	2,6	2,5	3,5	1,7	2,2	4,7	3,9	0	3
NS/NC	41	5,9	4,6	7,5	8,7	4,9	4	7,5	5,4	5,6	2,3	5,8	0	6,1
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,07	5,78	5,97	6,09	5,73	6,1	5,85	5,89	6,38	5,82	5,67	5,96
Casos	659	659	374	285	210	255	194	160	227	85	42	145	33	626
4. Tiendas especializadas														
P15_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,7	1,3	0	1,3	0	1	1,7	0,4	0	0	0,6	6,1	0,4
1	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0	0	2,3	0	0	0,1
2	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0	1,2	0	0	0	0	0	0,3
3	5	0,7	0,8	0,6	1,3	0,4	0,5	2,3	0	1,1	0	0	3	0,6
4	11	1,6	1,5	1,6	2,6	1,1	1	2,9	1,3	0	0	1,9	3	1,5
5	25	3,6	3,1	4,2	5,7	3,7	1	6,4	3,3	1,1	2,3	2,6	6,1	3,4
6	41	5,9	5,6	6,2	6,1	7,1	4	5,8	7,5	4,4	2,3	5,2	6,1	5,8
7	146	20,9	21,9	19,5	19,6	20,9	22,3	20,2	22,5	26,7	16,3	16,9	27,3	20,5
8	254	36,3	35,7	37	33,5	37,7	37,6	32,4	37,9	31,1	34,9	41,6	33,3	36,4
9	132	18,9	18,1	19,8	17,4	17,2	22,8	13,9	18,8	26,7	20,9	19,5	3	19,6
10	64	9,1	10,2	7,8	8,7	9,3	9,4	9,2	7,9	6,7	18,6	9,7	12,1	9
NS/NC	14	2	1,3	2,9	3,5	1,9	0,5	4	0,4	2,2	2,3	1,9	0	2,1
MEDIA														
Media	7,75	7,75	7,72	7,79	7,55	7,78	7,94	7,35	7,79	7,95	8,14	7,91	6,94	7,79
Casos	686	686	387	299	222	263	201	166	239	88	42	151	33	653

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Mercados														
P15_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	3	0,4	0,5	0,3	0,4	0	1	0	0,4	0	0	1,3	3	0,3
1	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0,4	0	0	0	0	0,1
2	6	0,9	1	0,6	1,3	1,1	0	2,3	0,4	1,1	0	0	0	0,9
3	9	1,3	1	1,6	0,9	1,5	1,5	1,7	0	1,1	4,7	1,9	3	1,2
4	5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,7	1	0,6	0,8	2,2	0	0	0	0,7
5	38	5,4	5,1	5,8	8,3	4,9	3	9,2	5,4	3,3	2,3	3,2	9,1	5,2
6	57	8,1	8,4	7,8	7,4	10,4	5,9	9,2	5,8	7,8	4,7	11,7	12,1	7,9
7	151	21,6	19,9	23,7	20,9	22	21,8	19,1	22,9	18,9	20,9	24	9,1	22,2
8	229	32,7	34,7	30,2	35,7	29,9	33,2	32,9	33,3	36,7	30,2	29,9	39,4	32,4
9	138	19,7	19,1	20,5	14,8	20,9	23,8	14,5	22,1	21,1	27,9	18,8	18,2	19,8
10	56	8	8,2	7,8	8,3	7,5	8,4	8,1	8,3	6,7	9,3	7,8	6,1	8,1
NS/NC	7	1	1	1	1,7	0,7	0,5	2,3	0	1,1	0	1,3	0	1
MEDIA														
Media	7,62	7,62	7,63	7,62	7,53	7,58	7,79	7,39	7,76	7,69	7,86	7,57	7,3	7,64
Casos	693	693	388	305	226	266	201	169	240	89	43	152	33	660
6. Tiendas online de grandes superficies														
P15_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	90	12,9	12,8	13	15,7	12,3	10,4	18,5	10	10	16,3	11,7	21,2	12,4
1	27	3,9	3,3	4,5	3,9	5,2	2	6,4	4,6	3,3	0	1,3	3	3,9
2	37	5,3	4,3	6,5	5,7	4,1	6,4	4	7,9	3,3	2,3	4,5	9,1	5,1
3	31	4,4	3,1	6,2	5,2	4,9	3	5,8	5	2,2	0	4,5	9,1	4,2
4	44	6,3	6,9	5,5	7,8	6,3	4,5	8,7	6,3	3,3	4,7	5,8	9,1	6,1
5	82	11,7	11,5	12	10,4	11,2	13,9	6,9	12,5	13,3	11,6	14,9	12,1	11,7
6	60	8,6	10,7	5,8	3,9	10,8	10,9	3,5	11,3	12,2	4,7	9,1	6,1	8,7
7	56	8	7,7	8,4	5,2	8,2	10,9	2,9	10,8	12,2	16,3	4,5	9,1	7,9
8	49	7	7,9	5,8	2,6	6,7	12,4	3,5	5,4	11,1	7	11	3	7,2
9	17	2,4	3,1	1,6	2,2	1,5	4	1,7	1,3	3,3	11,6	1,9	3	2,4
10	11	1,6	2,3	0,6	1,7	1,5	1,5	1,2	1,3	0	7	1,9	0	1,6
NS/NC	196	28	26,5	29,9	35,7	27,2	20,3	37	23,8	25,6	18,6	28,6	15,2	28,6
MEDIA														
Media	4,34	4,34	4,6	4	3,61	4,31	5,04	3,13	4,37	5,03	5,57	4,67	3,5	4,39
Casos	504	504	288	216	148	195	161	109	183	67	35	110	28	476
7. Mercado ambulante														
P15_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	67	9,6	10,7	8,1	10,9	8,6	9,4	10,4	8,3	7,8	14	10,4	15,2	9,3
1	29	4,1	4,1	4,2	4,3	4,1	4	7,5	3,3	3,3	4,7	1,9	6,1	4
2	54	7,7	7,1	8,4	7,8	7,8	7,4	6,4	9,2	6,7	2,3	9,1	6,1	7,8
3	45	6,4	5,9	7,1	7	6,7	5,4	9,8	6,3	6,7	7	2,6	6,1	6,4
4	81	11,6	12,2	10,7	11,3	9,3	14,9	12,1	11,7	11,1	14	10,4	24,2	10,9
5	147	21	20,4	21,8	20,4	24,3	17,3	16,8	25,4	18,9	20,9	20,1	9,1	21,6
6	78	11,1	12,8	9,1	10,4	7,5	16,8	5,8	13,3	11,1	14	13	15,2	10,9
7	63	9	8,9	9,1	10	7,8	9,4	8,7	7,9	11,1	9,3	9,7	3	9,3
8	38	5,4	5,6	5,2	2,2	7,1	6,9	4,6	5,4	8,9	2,3	5,2	6,1	5,4
9	10	1,4	1,5	1,3	1,7	0,4	2,5	1,2	0,8	0	7	1,9	0	1,5
10	10	1,4	1,5	1,3	2,6	1,1	0,5	2,3	0,8	0	0	2,6	3	1,3
NS/NC	78	11,1	9,2	13,6	11,3	15,3	5,4	14,5	7,5	14,4	4,7	13	6,1	11,4
MEDIA														
Media	4,4	4,4	4,4	4,38	4,28	4,36	4,55	4,07	4,42	4,57	4,41	4,61	3,94	4,42
Casos	622	622	356	266	204	227	191	148	222	77	41	134	31	591

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
8. Compra directa al productor														
P15_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	19	2,7	2,8	2,6	3	3,4	1,5	3,5	1,3	2,2	4,7	3,9	3	2,7
1	9	1,3	1,5	1	2,2	0,4	1,5	1,7	1,3	1,1	2,3	0,6	0	1,3
2	12	1,7	2	1,3	1,3	3	0,5	0	1,3	1,1	0	5,2	0	1,8
3	11	1,6	2	1	2,2	1,5	1	2,3	1,7	0	0	1,9	9,1	1,2
4	8	1,1	1,3	1	1,7	0,7	1	2,3	0,8	1,1	2,3	0	0	1,2
5	72	10,3	9,7	11	9,6	11,6	9,4	11	11,7	13,3	9,3	5,8	6,1	10,5
6	69	9,9	9,9	9,7	9,6	9,7	10,4	6,4	11,7	5,6	14	12,3	3	10,2
7	114	16,3	15,3	17,5	14,8	16,4	17,8	15,6	15,4	14,4	9,3	21,4	18,2	16,2
8	160	22,9	23,5	22,1	24,8	23,5	19,8	22	26,3	27,8	16,3	17,5	24,2	22,8
9	93	13,3	13,8	12,7	9,6	10,4	21,3	11,6	13,3	15,6	16,3	13	21,2	12,9
10	62	8,9	9,2	8,4	10	8,2	8,4	9,2	8,8	5,6	11,6	9,7	9,1	8,8
NS/NC	71	10,1	8,9	11,7	11,3	11,2	7,4	14,5	6,7	12,2	14	8,4	6,1	10,3
MEDIA														
Media	7,01	7,01	6,98	7,04	6,89	6,86	7,32	6,93	7,13	7,14	6,97	6,82	7,23	6,99
Casos	629	629	357	272	204	238	187	148	224	79	37	141	31	598
9. Otras tiendas online														
P15_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	102	14,6	14,8	14,3	19,1	14,2	9,9	20,8	11,3	12,2	18,6	13	24,2	14,1
1	32	4,6	3,8	5,5	5,2	4,9	3,5	6,4	6,7	3,3	0	1,3	6,1	4,5
2	32	4,6	3,3	6,2	2,6	5,2	5,9	3,5	5,4	3,3	0	6,5	9,1	4,3
3	51	7,3	7,7	6,8	10	5,6	6,4	9,2	6,3	5,6	0	9,7	9,1	7,2
4	35	5	5,9	3,9	2,6	6	6,4	5,2	5,4	4,4	4,7	4,5	6,1	4,9
5	101	14,4	16,3	12	14,3	14,9	13,9	7,5	19,6	12,2	11,6	16,2	15,2	14,4
6	54	7,7	7,1	8,4	2,6	8,6	12,4	3,5	7,1	8,9	14	11	9,1	7,6
7	51	7,3	6,9	7,8	5,2	7,5	9,4	5,8	7,5	14,4	11,6	3,2	6,1	7,3
8	23	3,3	2,8	3,9	2,2	2,2	5,9	0,6	5	4,4	0	3,9	0	3,4
9	6	0,9	1	0,6	0	1,1	1,5	0,6	0	2,2	4,7	0,6	0	0,9
10	10	1,4	1,3	1,6	1,7	1,5	1	1,2	0,8	1,1	2,3	2,6	0	1,5
NS/NC	203	29	29,1	28,9	34,3	28,4	23,8	35,8	25	27,8	32,6	27,3	15,2	29,7
MEDIA														
Media	3,85	3,85	3,86	3,83	3,19	3,87	4,47	2,84	3,99	4,52	4,55	4,05	2,93	3,9
Casos	497	497	278	219	151	192	154	111	180	65	29	112	28	469
P15_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	1,8	2,3	3	1,5	1,5	2,3	2,5	0	2,3	1,9	3	1,9
Baja (2-4)	59	8,4	7,9	9,1	10,4	6,7	8,4	11	10	5,6	2,3	6,5	18,2	7,9
Media (5-6)	153	21,9	20,7	23,4	20	22	23,8	21,4	20,4	25,6	20,9	22,7	21,2	21,9
Alta (7-8)	364	52	52,8	51	48,7	56,7	49,5	50,3	56,3	52,2	51,2	47,4	51,5	52
Muy alta (9-10)	96	13,7	15,1	12	13,9	11,9	15,8	12,7	9,6	14,4	20,9	18,8	6,1	14,1
NS/NC	14	2	1,8	2,3	3,9	1,1	1	2,3	1,3	2,2	2,3	2,6	0	2,1
P15_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	7	1	1	1	2,2	0,7	0	1,2	0,8	0	2,3	1,3	0	1
Baja (2-4)	34	4,9	3,3	6,8	3,5	6,3	4,5	4,6	5,8	2,2	2,3	5,8	3	4,9
Media (5-6)	154	22	22,2	21,8	24,8	16,4	26,2	25,4	22,1	24,4	16,3	18,2	33,3	21,4
Alta (7-8)	407	58,1	58,2	58,1	53,5	64,9	54,5	54,9	61,7	55,6	62,8	56,5	57,6	58,2
Muy alta (9-10)	94	13,4	14,5	12	14,8	11,2	14,9	13,3	9,2	16,7	16,3	17,5	6,1	13,8
NS/NC	4	0,6	0,8	0,3	1,3	0,4	0	0,6	0,4	1,1	0	0,6	0	0,6
P15_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	18	2,6	2,3	2,9	2,6	1,9	3,5	1,7	2,9	2,2	0	3,9	6,1	2,4
Baja (2-4)	103	14,7	13,8	15,9	15,2	13,8	15,3	15	14,6	14,4	11,6	15,6	12,1	14,8
Media (5-6)	271	38,7	38	39,6	36,5	35,4	45,5	34,7	38,3	43,3	41,9	40,3	54,5	37,9
Alta (7-8)	223	31,9	33,4	29,9	30	38,8	24,8	32,9	34,6	27,8	34,9	27,9	15,2	32,7
Muy alta (9-10)	44	6,3	7,9	4,2	7	5,2	6,9	8,1	4,2	6,7	9,3	6,5	12,1	6
NS/NC	41	5,9	4,6	7,5	8,7	4,9	4	7,5	5,4	5,6	2,3	5,8	0	6,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
	Total	Total	Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P15_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	6	0,9	1,5	0	1,3	0,4	1	1,7	0,4	0	2,3	0,6	6,1	0,6
Baja (2-4)	18	2,6	2,6	2,6	4,3	1,9	1,5	6,4	1,3	1,1	0	1,9	6,1	2,4
Media (5-6)	66	9,4	8,7	10,4	11,7	10,8	5	12,1	10,8	5,6	4,7	7,8	12,1	9,3
Alta (7-8)	400	57,1	57,7	56,5	53	58,6	59,9	52,6	60,4	57,8	51,2	58,4	60,6	57
Muy alta (9-10)	196	28	28,3	27,6	26,1	26,5	32,2	23,1	26,7	33,3	39,5	29,2	15,2	28,6
NS/NC	14	2	1,3	2,9	3,5	1,9	0,5	4	0,4	2,2	2,3	1,9	0	2,1
P15_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	4	0,6	0,8	0,3	0,4	0,4	1	0	0,8	0	0	1,3	3	0,4
Baja (2-4)	20	2,9	2,8	2,9	2,6	3,4	2,5	4,6	1,3	4,4	4,7	1,9	3	2,8
Media (5-6)	95	13,6	13,5	13,6	15,7	15,3	8,9	18,5	11,3	11,1	7	14,9	21,2	13,2
Alta (7-8)	380	54,3	54,6	53,9	56,5	51,9	55	52	56,3	55,6	51,2	53,9	48,5	54,6
Muy alta (9-10)	194	27,7	27,3	28,2	23	28,4	32,2	22,5	30,4	27,8	37,2	26,6	24,2	27,9
NS/NC	7	1	1	1	1,7	0,7	0,5	2,3	0	1,1	0	1,3	0	1
P15_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	117	16,7	16,1	17,5	19,6	17,5	12,4	24,9	14,6	13,3	16,3	13	24,2	16,3
Baja (2-4)	112	16	14,3	18,2	18,7	15,3	13,9	18,5	19,2	8,9	7	14,9	27,3	15,4
Media (5-6)	142	20,3	22,2	17,9	14,3	22	24,8	10,4	23,8	25,6	16,3	24	18,2	20,4
Alta (7-8)	105	15	15,6	14,3	7,8	14,9	23,3	6,4	16,3	23,3	23,3	15,6	12,1	15,1
Muy alta (9-10)	28	4	5,4	2,3	3,9	3	5,4	2,9	2,5	3,3	18,6	3,9	3	4
NS/NC	196	28	26,5	29,9	35,7	27,2	20,3	37	23,8	25,6	18,6	28,6	15,2	28,6
P15_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	96	13,7	14,8	12,3	15,2	12,7	13,4	17,9	11,7	11,1	18,6	12,3	21,2	13,3
Baja (2-4)	180	25,7	25,3	26,3	26,1	23,9	27,7	28,3	27,1	24,4	23,3	22,1	36,4	25,2
Media (5-6)	225	32,1	33,2	30,8	30,9	31,7	34,2	22,5	38,8	30	34,9	33,1	24,2	32,5
Alta (7-8)	101	14,4	14,5	14,3	12,2	14,9	16,3	13,3	13,3	20	11,6	14,9	9,1	14,7
Muy alta (9-10)	20	2,9	3,1	2,6	4,3	1,5	3	3,5	1,7	0	7	4,5	3	2,8
NS/NC	78	11,1	9,2	13,6	11,3	15,3	5,4	14,5	7,5	14,4	4,7	13	6,1	11,4
P15_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	28	4	4,3	3,6	5,2	3,7	3	5,2	2,5	3,3	7	4,5	3	4
Baja (2-4)	31	4,4	5,4	3,2	5,2	5,2	2,5	4,6	3,8	2,2	2,3	7,1	9,1	4,2
Media (5-6)	141	20,1	19,6	20,8	19,1	21,3	19,8	17,3	23,3	18,9	23,3	18,2	9,1	20,7
Alta (7-8)	274	39,1	38,8	39,6	39,6	39,9	37,6	37,6	41,7	42,2	25,6	39	42,4	39
Muy alta (9-10)	155	22,1	23	21,1	19,6	18,7	29,7	20,8	22,1	21,1	27,9	22,7	30,3	21,7
NS/NC	71	10,1	8,9	11,7	11,3	11,2	7,4	14,5	6,7	12,2	14	8,4	6,1	10,3
P15_9_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	134	19,1	18,6	19,8	24,3	19	13,4	27,2	17,9	15,6	18,6	14,3	30,3	18,6
Baja (2-4)	118	16,9	16,8	16,9	15,2	16,8	18,8	17,9	17,1	13,3	4,7	20,8	24,2	16,5
Media (5-6)	155	22,1	23,5	20,5	17	23,5	26,2	11	26,7	21,1	25,6	27,3	24,2	22
Alta (7-8)	74	10,6	9,7	11,7	7,4	9,7	15,3	6,4	12,5	18,9	11,6	7,1	6,1	10,8
Muy alta (9-10)	16	2,3	2,3	2,3	1,7	2,6	2,5	1,7	0,8	3,3	7	3,2	0	2,4
NS/NC	203	29	29,1	28,9	34,3	28,4	23,8	35,8	25	27,8	32,6	27,3	15,2	29,7

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Medios de comunicación masivos tradicionales														
P16_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	18	2,6	3,1	1,9	2,6	2,2	3	1,7	2,9	1,1	0	4,5	18,2	1,8
1	7	1	1	1	0,4	1,1	1,5	0	1,3	0	4,7	1,3	0	1
2	12	1,7	1,5	1,9	1,7	1,5	2	1,2	2,5	3,3	0	0,6	0	1,8
3	22	3,1	3,1	3,2	2,6	3,4	3,5	3,5	2,1	3,3	2,3	4,5	6,1	3
4	45	6,4	7,1	5,5	6,1	4,9	8,9	5,8	6,3	5,6	7	7,8	9,1	6,3
5	129	18,4	19,9	16,6	17,8	19	18,3	14,5	20,8	21,1	20,9	16,9	15,2	18,6
6	113	16,1	16,1	16,2	14,3	15,7	18,8	16,2	16,3	13,3	16,3	17,5	18,2	16
7	162	23,1	20,4	26,6	26,5	22	20,8	26,6	24,2	23,3	18,6	18,8	21,2	23,2
8	143	20,4	20,7	20,1	20	24,3	15,8	23,1	18,8	17,8	18,6	22,1	9,1	21
9	28	4	4,6	3,2	3,5	3,4	5,4	4	2,9	6,7	7	3,2	0	4,2
10	17	2,4	2,3	2,6	3	2,2	2	2,3	2,1	4,4	4,7	1,3	3	2,4
NS/NC	4	0,6	0,3	1	1,3	0,4	0	1,2	0	0	0	1,3	0	0,6
MEDIA														
Media	6,18	6,18	6,12	6,26	6,27	6,26	5,97	6,43	6,05	6,34	6,3	5,95	4,91	6,24
Casos	696	696	391	305	227	267	202	171	240	90	43	152	33	663
2. Internet														
P16_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	60	8,6	7,9	9,4	17	5,2	3,5	19,1	5,4	2,2	2,3	7,1	18,2	8,1
1	16	2,3	2,3	2,3	0,4	3	3,5	1,2	2,5	3,3	2,3	2,6	0	2,4
2	11	1,6	0,8	2,6	1,3	1,1	2,5	1,2	2,1	0	2,3	1,9	3	1,5
3	33	4,7	6,1	2,9	3	4,1	7,4	2,9	3,8	4,4	7	7,8	15,2	4,2
4	62	8,9	8,7	9,1	7,4	9	10,4	8,1	10	8,9	7	8,4	21,2	8,2
5	105	15	16,3	13,3	10,4	16,8	17,8	8,7	14,6	27,8	18,6	14,3	6,1	15,4
6	107	15,3	16,8	13,3	10,4	17,2	18,3	14,5	16,7	15,6	18,6	13	27,3	14,7
7	96	13,7	14	13,3	9,6	16,4	14,9	10,4	14,6	15,6	20,9	13	3	14,2
8	65	9,3	9,2	9,4	6,5	9,7	11,9	5,2	9,6	7,8	11,6	13,6	3	9,6
9	17	2,4	2,3	2,6	1,3	1,9	4,5	1,2	2,9	2,2	4,7	2,6	0	2,5
10	10	1,4	1,5	1,3	0,4	2,2	1,5	0,6	1,3	3,3	2,3	1,3	0	1,5
NS/NC	118	16,9	14	20,5	32,2	13,4	4	27,2	16,7	8,9	2,3	14,3	3	17,5
MEDIA														
Media	5,15	5,15	5,2	5,08	4,3	5,45	5,47	4,19	5,38	5,59	5,79	5,24	3,88	5,22
Casos	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
3. Amigos y familiares														
P16_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	1,5	1	1,7	0,7	1,5	1,7	1,3	1,1	0	1,3	3	1,2
1	2	0,3	0,3	0,3	0	0,4	0,5	0,6	0,4	0	0	0	0	0,3
2	8	1,1	1,5	0,6	0,9	1,5	1	0,6	1,7	0	2,3	1,3	6,1	0,9
3	9	1,3	0,8	1,9	0	1,1	3	1,2	1,3	1,1	2,3	1,3	6,1	1
4	30	4,3	4,6	3,9	1,7	3,7	7,9	1,7	4,2	6,7	7	5,2	3	4,3
5	126	18	19,4	16,2	12,6	21,3	19,8	13,9	17,1	20	25,6	20,8	15,2	18,1
6	132	18,9	18,9	18,8	23,5	15,7	17,8	19,7	20,4	23,3	14	14,3	24,2	18,6
7	145	20,7	18,6	23,4	24,3	21,6	15,3	23,1	21,7	16,7	7	22,7	15,2	21
8	136	19,4	20,9	17,5	18,3	18,7	21,8	19,1	18,3	24,4	23,3	17,5	15,2	19,6
9	42	6	6,9	4,9	6,1	6	5,9	8,1	5	4,4	9,3	5,2	12,1	5,7
10	50	7,1	5,1	9,7	9,1	7,1	5	8,7	7,1	2,2	7	8,4	0	7,5
NS/NC	11	1,6	1,5	1,6	1,7	2,2	0,5	1,7	1,7	0	2,3	1,9	0	1,6
MEDIA														
Media	6,63	6,63	6,55	6,73	6,87	6,62	6,37	6,85	6,57	6,44	6,55	6,6	6	6,66
Casos	689	689	386	303	226	262	201	170	236	90	42	151	33	656

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Establecimientos tradicionales														
P16_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	1,5	1,3	1,7	1,1	1,5	2,9	0,8	0	0	1,9	6,1	1,2
1	3	0,4	0,8	0	0,4	0	1	0,6	0	0	2,3	0,6	3	0,3
2	8	1,1	0,8	1,6	0,9	0,7	2	0,6	1,7	0	2,3	1,3	3	1
3	9	1,3	1,8	0,6	2,2	0,7	1	2,3	0,4	2,2	2,3	0,6	9,1	0,9
4	32	4,6	4,3	4,9	3,9	4,1	5,9	6,9	4,6	2,2	7	2,6	6,1	4,5
5	108	15,4	17,1	13,3	17,4	16,8	11,4	14,5	15,4	13,3	14	18,2	12,1	15,6
6	131	18,7	19,1	18,2	19,1	17,5	19,8	18,5	20,4	18,9	20,9	15,6	33,3	18
7	173	24,7	24	25,6	24,8	26,5	22,3	23,7	25,8	32,2	11,6	23,4	12,1	25,3
8	147	21	20,7	21,4	18,3	20,9	24,3	19,1	22,9	18,9	23,3	20,8	9,1	21,6
9	42	6	5,4	6,8	4,3	6,7	6,9	5,8	3,8	6,7	7	9,1	3	6,1
10	32	4,6	3,8	5,5	6,1	4,1	3,5	4	3,8	5,6	7	5,2	3	4,6
NS/NC	5	0,7	0,8	0,6	0,9	0,7	0,5	1,2	0,4	0	2,3	0,6	0	0,7
MEDIA														
Media	6,6	6,6	6,5	6,72	6,51	6,68	6,58	6,38	6,61	6,88	6,52	6,68	5,36	6,66
Casos	695	695	389	306	228	266	201	171	239	90	42	153	33	662
5. Consultas a profesionales sanitarios														
P16_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	1,5	0,6	1,7	0,7	1	1,7	0,4	0	2,3	1,9	6,1	0,9
1	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0	0	0	2,3	0,6	0	0,3
2	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0,6	0	0	0	0	0	0,1
3	5	0,7	0,8	0,6	0,9	0,7	0,5	1,2	0,8	0	2,3	0	0	0,7
4	9	1,3	1,8	0,6	1,7	1,1	1	2,3	1,7	0	2,3	0	3	1,2
5	50	7,1	6,6	7,8	7,4	6,7	7,4	5,8	7,1	5,6	4,7	10,4	9,1	7
6	56	8	6,4	10,1	8,3	8,6	6,9	8,7	8,8	7,8	9,3	5,8	12,1	7,8
7	109	15,6	15,8	15,3	19,1	15,7	11,4	19,1	14,6	11,1	9,3	17,5	12,1	15,7
8	207	29,6	26,3	33,8	32,6	29,1	26,7	27,2	30,4	30	32,6	29,9	24,2	29,8
9	145	20,7	23,2	17,5	13	19,8	30,7	15,6	24,2	26,7	16,3	18,8	21,2	20,7
10	95	13,6	14,5	12,3	11,7	15,3	13,4	14,5	10,8	17,8	18,6	13	12,1	13,6
NS/NC	13	1,9	2,6	1	3	1,9	0,5	3,5	1,3	1,1	0	1,9	0	1,9
MEDIA														
Media	7,74	7,74	7,77	7,7	7,49	7,81	7,92	7,57	7,78	8,19	7,56	7,64	7,21	7,76
Casos	687	687	382	305	223	263	201	167	237	89	43	151	33	654
6. Cocineros famosos														
P16_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,1	3,8	2,3	3,9	3	2,5	5,2	1,3	2,2	2,3	4,5	12,1	2,7
1	7	1	1,3	0,6	0,9	0,7	1,5	0,6	0,8	1,1	2,3	1,3	0	1
2	25	3,6	3,8	3,2	3,9	2,2	5	3,5	5,4	1,1	2,3	2,6	12,1	3,1
3	36	5,1	2,8	8,1	4,8	5,6	5	8,7	5	1,1	2,3	4,5	3	5,2
4	36	5,1	4,8	5,5	4,8	6	4,5	4,6	4,6	4,4	4,7	7,1	3	5,2
5	121	17,3	17,3	17,2	17,8	17,2	16,8	18,5	17,5	21,1	20,9	12,3	9,1	17,7
6	114	16,3	17,6	14,6	12,6	17,2	19,3	15,6	14,6	21,1	20,9	15,6	21,2	16
7	125	17,9	17,6	18,2	13,9	19,4	20,3	11,6	22,1	18,9	14	18,8	15,2	18
8	90	12,9	13,5	12	13,9	11,2	13,9	11	12,1	13,3	14	15,6	9,1	13
9	45	6,4	6,9	5,8	5,7	6,7	6,9	5,2	7,1	10	0	6,5	9,1	6,3
10	32	4,6	4,6	4,5	7	4,1	2,5	5,8	5	1,1	4,7	4,5	3	4,6
NS/NC	47	6,7	5,9	7,8	10,9	6,7	2	9,8	4,6	4,4	11,6	6,5	3	6,9
MEDIA														
Media	6	6	6,04	5,95	6,01	6,02	5,96	5,67	6,13	6,24	5,87	6,03	5,25	6,04
Casos	653	653	369	284	205	250	198	156	229	86	38	144	32	621

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto														
P16_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	15	2,1	2,6	1,6	3	1,5	2	4,6	0,4	1,1	2,3	2,6	12,1	1,6
1	6	0,9	1	0,6	1,3	0,4	1	1,2	0,8	0	0	1,3	6,1	0,6
2	22	3,1	3,3	2,9	2,2	3,4	4	2,9	4,4	0	0	2,6	9,1	2,8
3	29	4,1	2,6	6,2	3	4,5	5	4,6	4,6	0	4,7	5,2	3	4,2
4	41	5,9	4,8	7,1	6,1	5,6	5,9	6,4	5,8	5,6	2,3	6,5	3	6
5	132	18,9	19,9	17,5	18,3	19,4	18,8	20,8	17,9	21,1	25,6	14,9	15,2	19
6	111	15,9	15,6	16,2	16,1	15,3	16,3	15	17,5	18,9	14	13	15,2	15,9
7	165	23,6	23,2	24	22,6	23,5	24,8	15,6	25,4	25,6	23,3	28,6	15,2	24
8	99	14,1	15,8	12	11,7	15,7	14,9	15	13,8	13,3	16,3	13,6	15,2	14,1
9	33	4,7	4,3	5,2	4,8	4,9	4,5	4	4,6	4,4	2,3	6,5	6,1	4,6
10	26	3,7	4,3	2,9	6,1	2,6	2,5	4	4,2	4,4	4,7	1,9	0	3,9
NS/NC	21	3	2,6	3,6	4,8	3,4	0,5	4,6	2,1	1,1	4,7	3,2	0	3,1
MEDIA														
Media	6,08	6,08	6,15	6	6,12	6,12	6	5,76	6,22	6,27	6,24	6,07	4,94	6,14
Casos	679	679	382	297	219	259	201	165	235	89	41	149	33	646
8. Administración e instituciones														
P16_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,1	3,3	2,9	5,7	2,2	1,5	5,8	2,1	1,1	2,3	3,2	9,1	2,8
1	7	1	1	0,4	1,1	1,5	0,6	0,8	1,1	0	1,9	3	0,9	
2	14	2	1	3,2	2,2	1,5	4	0,8	2,2	4,7	0,6	0	2,1	
3	30	4,3	4,1	4,5	3,5	4,5	5	4	5,4	2,2	0	5,2	9,1	4
4	64	9,1	7,4	11,4	10,9	8,6	7,9	9,8	11,3	4,4	4,7	9,1	18,2	8,7
5	121	17,3	16,8	17,9	20	17,5	13,9	20,8	16,3	14,4	18,6	16,2	18,2	17,2
6	119	17	17,9	15,9	17	16,4	17,8	16,2	16,3	21,1	11,6	18,2	12,1	17,2
7	125	17,9	19,1	16,2	16,1	17,9	19,8	15,6	17,5	21,1	25,6	16,9	9,1	18,3
8	115	16,4	17,1	15,6	14,3	18,3	16,3	12,7	20	18,9	4,7	16,9	15,2	16,5
9	40	5,7	6,6	4,5	2,6	4,9	10,4	4	4,2	6,7	18,6	5,8	6,1	5,7
10	28	4	4,1	3,9	3	4,5	4,5	2,9	3,8	6,7	7	3,2	0	4,2
NS/NC	15	2,1	1,5	2,9	4,3	1,9	0	3,5	1,7	0	2,3	2,6	0	2,2
MEDIA														
Media	6,04	6,04	6,17	5,87	5,66	6,11	6,35	5,57	6,1	6,54	6,6	5,99	5,06	6,09
Casos	685	685	386	299	220	263	202	167	236	90	42	150	33	652
9. Libros y publicaciones especializadas														
P16_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	2,3	0,3	2,2	1,1	1	3,5	0,8	0	0	1,3	12,1	0,9
1	4	0,6	0,3	1	0,9	0,7	0	0,6	0,4	0	0	1,3	0	0,6
2	6	0,9	0,5	1,3	0,9	0,4	1,5	1,2	0,8	1,1	0	0,6	3	0,7
3	15	2,1	2	2,3	3,5	1,9	1	5,2	1,3	0	0	1,9	6,1	1,9
4	33	4,7	4,3	5,2	3,5	6,3	4	4	3,8	4,4	7	6,5	3	4,8
5	115	16,4	13,8	19,8	22,6	14,2	12,4	22	17,1	11,1	14	13	3	17,1
6	90	12,9	13,3	12,3	11,7	14,9	11,4	16,8	14,2	14,4	4,7	7,8	12,1	12,9
7	160	22,9	24	21,4	19,1	25	24,3	13,3	27,1	30	18,6	24	27,3	22,6
8	130	18,6	21,2	15,3	14,8	19	22,3	19,1	17,9	16,7	23,3	18,8	21,2	18,4
9	63	9	9,9	7,8	4,3	8,2	15,3	3,5	8,8	14,4	18,6	9,7	12,1	8,8
10	33	4,7	5,1	4,2	4,3	4,9	5	2,9	2,1	6,7	9,3	8,4	0	4,9
NS/NC	41	5,9	3,3	9,1	12,2	3,4	2	8,1	5,8	1,1	4,7	6,5	0	6,1
MEDIA														
Media	6,62	6,62	6,73	6,47	6,21	6,65	7,02	5,99	6,62	7,1	7,37	6,81	5,94	6,66
Casos	659	659	379	280	202	259	198	159	226	89	41	144	33	626

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	25	3,6	4,1	2,9	3	3,4	4,5	1,7	4,2	1,1	4,7	5,8	18,2	2,8
Baja (2-4)	79	11,3	11,7	10,7	10,4	9,7	14,4	10,4	10,8	12,2	9,3	13	15,2	11,1
Media (5-6)	242	34,6	36	32,8	32,2	34,7	37,1	30,6	37,1	34,4	37,2	34,4	33,3	34,6
Alta (7-8)	305	43,6	41,1	46,8	46,5	46,3	36,6	49,7	42,9	41,1	37,2	40,9	30,3	44,2
Muy alta (9-10)	45	6,4	6,9	5,8	6,5	5,6	7,4	6,4	5	11,1	11,6	4,5	3	6,6
NS/NC	4	0,6	0,3	1	1,3	0,4	0	1,2	0	0	0	1,3	0	0,6
P16_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	76	10,9	10,2	11,7	17,4	8,2	6,9	20,2	7,9	5,6	4,7	9,7	18,2	10,5
Baja (2-4)	106	15,1	15,6	14,6	11,7	14,2	20,3	12,1	15,8	13,3	16,3	18,2	39,4	13,9
Media (5-6)	212	30,3	33,2	26,6	20,9	34	36,1	23,1	31,3	43,3	37,2	27,3	33,3	30,1
Alta (7-8)	161	23	23,2	22,7	16,1	26,1	26,7	15,6	24,2	23,3	32,6	26,6	6,1	23,8
Muy alta (9-10)	27	3,9	3,8	3,9	1,7	4,1	5,9	1,7	4,2	5,6	7	3,9	0	4
NS/NC	118	16,9	14	20,5	32,2	13,4	4	27,2	16,7	8,9	2,3	14,3	3	17,5
P16_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	11	1,6	1,8	1,3	1,7	1,1	2	2,3	1,7	1,1	0	1,3	3	1,5
Baja (2-4)	47	6,7	6,9	6,5	2,6	6,3	11,9	3,5	7,1	7,8	11,6	7,8	15,2	6,3
Media (5-6)	258	36,9	38,3	35,1	36,1	36,9	37,6	33,5	37,5	43,3	39,5	35,1	39,4	36,7
Alta (7-8)	281	40,1	39,5	40,9	42,6	40,3	37,1	42,2	40	41,1	30,2	40,3	30,3	40,6
Muy alta (9-10)	92	13,1	12	14,6	15,2	13,1	10,9	16,8	12,1	6,7	16,3	13,6	12,1	13,2
NS/NC	11	1,6	1,5	1,6	1,7	2,2	0,5	1,7	1,7	0	2,3	1,9	0	1,6
P16_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	2,3	1,3	2,2	1,1	2,5	3,5	0,8	0	2,3	2,6	9,1	1,5
Baja (2-4)	49	7	6,9	7,1	7	5,6	8,9	9,8	6,7	4,4	11,6	4,5	18,2	6,4
Media (5-6)	239	34,1	36,2	31,5	36,5	34,3	31,2	32,9	35,8	32,2	34,9	33,8	45,5	33,6
Alta (7-8)	320	45,7	44,6	47,1	43	47,4	46,5	42,8	48,8	51,1	34,9	44,2	21,2	46,9
Muy alta (9-10)	74	10,6	9,2	12,3	10,4	10,8	10,4	9,8	7,5	12,2	14	14,3	6,1	10,8
NS/NC	5	0,7	0,8	0,6	0,9	0,7	0,5	1,2	0,4	0	2,3	0,6	0	0,7
P16_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	10	1,4	1,8	1	2,2	0,7	1,5	1,7	0,4	0	4,7	2,6	6,1	1,2
Baja (2-4)	15	2,1	2,8	1,3	2,6	2,2	1,5	4	2,5	0	4,7	0	3	2,1
Media (5-6)	106	15,1	13	17,9	15,7	15,3	14,4	14,5	15,8	13,3	14	16,2	21,2	14,8
Alta (7-8)	316	45,1	42,1	49	51,7	44,8	38,1	46,2	45	41,1	41,9	47,4	36,4	45,6
Muy alta (9-10)	240	34,3	37,8	29,9	24,8	35,1	44,1	30,1	35	44,4	34,9	31,8	33,3	34,3
NS/NC	13	1,9	2,6	1	3	1,9	0,5	3,5	1,3	1,1	0	1,9	0	1,9
P16_6_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	5,1	2,9	4,8	3,7	4	5,8	2,1	3,3	4,7	5,8	12,1	3,7
Baja (2-4)	97	13,9	11,5	16,9	13,5	13,8	14,4	16,8	15	6,7	9,3	14,3	18,2	13,6
Media (5-6)	235	33,6	34,9	31,8	30,4	34,3	36,1	34,1	32,1	42,2	41,9	27,9	30,3	33,7
Alta (7-8)	215	30,7	31,1	30,2	27,8	30,6	34,2	22,5	34,2	32,2	27,9	34,4	24,2	31
Muy alta (9-10)	77	11	11,5	10,4	12,6	10,8	9,4	11	12,1	11,1	4,7	11	12,1	10,9
NS/NC	47	6,7	5,9	7,8	10,9	6,7	2	9,8	4,6	4,4	11,6	6,5	3	6,9
P16_7_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	21	3	3,6	2,3	4,3	1,9	3	5,8	1,3	1,1	2,3	3,9	18,2	2,2
Baja (2-4)	92	13,1	10,7	16,2	11,3	13,4	14,9	15	13,3	10	7	14,3	15,2	13
Media (5-6)	243	34,7	35,5	33,8	34,3	34,7	35,1	35,8	35,4	40	39,5	27,9	30,3	34,9
Alta (7-8)	264	37,7	39	36	34,3	39,2	39,6	30,6	39,2	38,9	39,5	42,2	30,3	38,1
Muy alta (9-10)	59	8,4	8,7	8,1	10,9	7,5	6,9	8,1	8,8	8,9	7	8,4	6,1	8,5
NS/NC	21	3	2,6	3,6	4,8	3,4	0,5	4,6	2,1	1,1	4,7	3,2	0	3,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_8_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,3	3,9	6,1	3,4	3	6,4	2,9	2,2	2,3	5,2	12,1	3,7
Baja (2-4)	108	15,4	12,5	19,2	16,5	15,3	14,4	17,9	17,5	8,9	9,3	14,9	27,3	14,8
Media (5-6)	240	34,3	34,7	33,8	37	34	31,7	37	32,5	35,6	30,2	34,4	30,3	34,5
Alta (7-8)	240	34,3	36,2	31,8	30,4	36,2	36,1	28,3	37,5	40	30,2	33,8	24,2	34,8
Muy alta (9-10)	68	9,7	10,7	8,4	5,7	9,3	14,9	6,9	7,9	13,3	25,6	9,1	6,1	9,9
NS/NC	15	2,1	1,5	2,9	4,3	1,9	0	3,5	1,7	0	2,3	2,6	0	2,2
P16_9_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	2	2,6	1,3	3	1,9	1	4	1,3	0	0	2,6	12,1	1,5
Baja (2-4)	54	7,7	6,9	8,8	7,8	8,6	6,4	10,4	5,8	5,6	7	9,1	12,1	7,5
Media (5-6)	205	29,3	27	32,1	34,3	29,1	23,8	38,7	31,3	25,6	18,6	20,8	15,2	30
Alta (7-8)	290	41,4	45,2	36,7	33,9	44	46,5	32,4	45	46,7	41,9	42,9	48,5	41,1
Muy alta (9-10)	96	13,7	15,1	12	8,7	13,1	20,3	6,4	10,8	21,1	27,9	18,2	12,1	13,8
NS/NC	41	5,9	3,3	9,1	12,2	3,4	2	8,1	5,8	1,1	4,7	6,5	0	6,1
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales														
P17_1	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	30	5,2	4,7	5,7	11,5	3,4	2,1	11,9	1,5	1,2	9,5	5,3	3,1	5,3
1	17	2,9	2,4	3,7	2,6	3,4	2,6	4	3,5	2,4	0	2,3	0	3,1
2	12	2,1	1,8	2,4	2,6	1,7	2,1	2,4	1,5	2,4	4,8	1,5	9,4	1,6
3	21	3,6	3	4,5	3,8	3,9	3,1	4,8	2	3,7	2,4	5,3	0	3,8
4	25	4,3	4,5	4,1	5,1	3,9	4,1	7,1	3,5	1,2	7,1	3,8	9,4	4
5	97	16,7	17,2	15,9	16	17,7	16	14,3	16	23,2	4,8	19,7	9,4	17,1
6	102	17,5	16,9	18,4	14,7	16,4	21,1	14,3	22,5	14,6	19	14,4	25	17,1
7	127	21,8	22	21,6	21,8	21,1	22,7	19	23,5	22	16,7	23,5	28,1	21,5
8	87	14,9	17,5	11,4	11,5	15,5	17	12,7	15	20,7	14,3	13,6	9,4	15,3
9	25	4,3	4,2	4,5	2,6	5,6	4,1	1,6	5	1,2	11,9	5,3	6,3	4,2
10	17	2,9	2,7	3,3	3,2	2,2	3,6	2,4	2,5	3,7	4,8	3	0	3,1
NS/NC	22	3,8	3,3	4,5	4,5	5,2	1,5	5,6	3,5	3,7	4,8	2,3	0	4
MEDIA														
Media	5,86	5,86	5,98	5,7	5,32	5,95	6,17	5,1	6,18	6,16	5,97	5,86	5,81	5,86
Casos	560	560	326	234	149	220	191	119	193	79	40	129	32	528
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)														
P17_2	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	55	9,5	9,2	9,8	19,2	6,5	5,2	22,2	5	6,1	7,1	6,8	15,6	9,1
1	20	3,4	2,7	4,5	3,2	3,4	3,6	4	3,5	0	2,4	5,3	0	3,6
2	14	2,4	2,1	2,9	2,6	3	1,5	1,6	2	2,4	0	4,5	6,3	2,2
3	20	3,4	2,1	5,3	5,1	3,4	2,1	4,8	2	2,4	2,4	5,3	0	3,6
4	35	6	7,1	4,5	4,5	6,9	6,2	7,1	4	6,1	9,5	6,8	6,3	6
5	106	18,2	19	17,1	21,8	19	14,4	17,5	19,5	22	11,9	16,7	12,5	18,5
6	84	14,4	15,7	12,7	9	13,8	19,6	9,5	18,5	14,6	11,9	13,6	18,8	14,2
7	95	16,3	15,4	17,6	14,7	14,7	19,6	9,5	18,5	23,2	16,7	15,2	18,8	16,2
8	89	15,3	16	14,3	9	16,8	18,6	12,7	16,5	12,2	19	16,7	18,8	15,1
9	28	4,8	4,7	4,9	3,2	4,7	6,2	3,2	6	3,7	9,5	3,8	0	5,1
10	11	1,9	2,4	1,2	1,3	2,2	2,1	2,4	1	1,2	4,8	2,3	0	2
NS/NC	25	4,3	3,6	5,3	6,4	5,6	1	5,6	3,5	6,1	4,8	3	3,1	4,4
MEDIA														
Media	5,42	5,42	5,53	5,27	4,5	5,58	5,95	4,39	5,84	5,74	6,1	5,35	5,1	5,44
Casos	557	557	325	232	146	219	192	119	193	77	40	128	31	526

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)														
P17_3	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	69	11,9	12,2	11,4	21,2	8,2	8,8	23,8	7	7,3	11,9	10,6	21,9	11,3
1	30	5,2	4,2	6,5	2,6	4,7	7,7	4,8	5	3,7	2,4	7,6	3,1	5,3
2	34	5,8	5,3	6,5	6,4	6	5,2	5,6	5,5	3,7	4,8	8,3	12,5	5,5
3	46	7,9	7,4	8,6	7,1	6,5	10,3	11,1	5	11	7,1	7,6	9,4	7,8
4	50	8,6	7,7	9,8	5,8	9,1	10,3	7,9	11	7,3	7,1	6,8	18,8	8
5	137	23,5	24,6	22	21,8	24,6	23,7	17,5	24,5	32,9	19	23,5	12,5	24,2
6	72	12,4	14,5	9,4	10,3	13,8	12,4	8,7	17	9,8	19	8,3	12,5	12,4
7	64	11	11,3	10,6	9	13,8	9,3	7,9	13	12,2	7,1	11,4	0	11,6
8	33	5,7	5,6	5,7	5,1	6	5,7	5,6	4,5	2,4	9,5	8,3	6,3	5,6
9	8	1,4	1,5	1,2	1,9	1,3	1	0,8	2,5	0	0	1,5	0	1,5
10	5	0,9	0,6	1,2	0,6	0,4	1,5	0,8	0,5	1,2	0	1,5	0	0,9
NS/NC	34	5,8	5	6,9	8,3	5,6	4,1	5,6	4,5	8,5	11,9	4,5	3,1	6
MEDIA														
Media	4,36	4,36	4,44	4,24	3,9	4,65	4,36	3,55	4,75	4,52	4,51	4,37	3,29	4,42
Casos	548	548	320	228	143	219	186	119	191	75	37	126	31	517
P17_1_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	47	8,1	7,1	9,4	14,1	6,9	4,6	15,9	5	3,7	9,5	7,6	3,1	8,4
Baja (2-4)	58	10	9,2	11	11,5	9,5	9,3	14,3	7	7,3	14,3	10,6	18,8	9,5
Media (5-6)	199	34,2	34,1	34,3	30,8	34,1	37,1	28,6	38,5	37,8	23,8	34,1	34,4	34,2
Alta (7-8)	214	36,8	39,5	33,1	33,3	36,6	39,7	31,7	38,5	42,7	31	37,1	37,5	36,7
Muy alta (9-10)	42	7,2	6,8	7,8	5,8	7,8	7,7	4	7,5	4,9	16,7	8,3	6,3	7,3
NS/NC	22	3,8	3,3	4,5	4,5	5,2	1,5	5,6	3,5	3,7	4,8	2,3	0	4
P17_2_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	75	12,9	11,9	14,3	22,4	9,9	8,8	26,2	8,5	6,1	9,5	12,1	15,6	12,7
Baja (2-4)	69	11,9	11,3	12,7	12,2	13,4	9,8	13,5	8	11	11,9	16,7	12,5	11,8
Media (5-6)	190	32,6	34,7	29,8	30,8	32,8	34	27	38	36,6	23,8	30,3	31,3	32,7
Alta (7-8)	184	31,6	31,5	31,8	23,7	31,5	38,1	22,2	35	35,4	35,7	31,8	37,5	31,3
Muy alta (9-10)	39	6,7	7,1	6,1	4,5	6,9	8,2	5,6	7	4,9	14,3	6,1	0	7,1
NS/NC	25	4,3	3,6	5,3	6,4	5,6	1	5,6	3,5	6,1	4,8	3	3,1	4,4
P17_3_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	99	17	16,3	18	23,7	12,9	16,5	28,6	12	11	14,3	18,2	25	16,5
Baja (2-4)	130	22,3	20,5	24,9	19,2	21,6	25,8	24,6	21,5	22	19	22,7	40,6	21,3
Media (5-6)	209	35,9	39,2	31,4	32,1	38,4	36,1	26,2	41,5	42,7	38,1	31,8	25	36,5
Alta (7-8)	97	16,7	16,9	16,3	14,1	19,8	14,9	13,5	17,5	14,6	16,7	19,7	6,3	17,3
Muy alta (9-10)	13	2,2	2,1	2,4	2,6	1,7	2,6	1,6	3	1,2	0	3	0	2,4
NS/NC	34	5,8	5	6,9	8,3	5,6	4,1	5,6	4,5	8,5	11,9	4,5	3,1	6
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria														
P18_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	4,1	2,6	5,2	2,6	2,5	5,8	2,5	1,1	2,3	3,9	15,2	2,8
1	4	0,6	0,8	0,3	0,4	0,7	0,5	1,2	0,8	0	0	0	0	0,6
2	19	2,7	2,6	2,9	1,7	2,6	4	2,3	0,8	2,2	2,3	6,5	6,1	2,5
3	22	3,1	2,8	3,6	2,2	2,6	5	2,3	4,6	4,4	0	1,9	0	3,3
4	54	7,7	7,7	7,8	8,7	8,2	5,9	8,1	9,2	4,4	7	7,1	3	7,9
5	123	17,6	16,3	19,2	20,9	17,2	14,4	20,2	16,3	20	14	16,2	24,2	17,2
6	134	19,1	17,6	21,1	20	18,7	18,8	17,9	20,4	21,1	18,6	17,5	9,1	19,6
7	147	21	22,4	19,2	17,8	24,3	20,3	19,7	22,5	20	16,3	22,1	18,2	21,1
8	114	16,3	15,8	16,9	16,1	15,3	17,8	13,9	16,3	17,8	23,3	16,2	15,2	16,3
9	37	5,3	6,6	3,6	3,5	5,2	7,4	5,8	4,6	5,6	7	5,2	6,1	5,2
10	19	2,7	3,1	2,3	2,6	2,6	3	1,7	2,1	3,3	7	3,2	3	2,7
NS/NC	3	0,4	0,3	0,6	0,9	0	0,5	1,2	0	0	2,3	0	0	0,4
MEDIA														
Media	6,04	6,04	6,08	5,98	5,86	6,1	6,16	5,78	6,06	6,28	6,62	5,97	5,33	6,07
Casos	697	697	391	306	228	268	201	171	240	90	42	154	33	664

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Campañas de información a niños y jóvenes														
P18_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	19	2,7	3,1	2,3	2,6	3	2,5	2,9	1,7	1,1	4,7	4,5	6,1	2,5
1	4	0,6	0,8	0,3	0	1,1	0,5	0,6	0,8	1,1	0	0	0	0,6
2	13	1,9	2,3	1,3	1,3	0,7	4	2,3	2,5	1,1	0	1,3	3	1,8
3	27	3,9	3,1	4,9	3,9	2,6	5,4	3,5	4,2	5,6	2,3	3,2	6,1	3,7
4	38	5,4	5,4	5,5	6,5	4,9	5	6,4	6,3	1,1	2,3	6,5	6,1	5,4
5	129	18,4	17,3	19,8	21,7	16	17,8	21,4	18,8	14,4	23,3	15,6	12,1	18,7
6	130	18,6	17,1	20,5	20	19,4	15,8	18,5	19,2	25,6	9,3	16,2	12,1	18,9
7	140	20	22,2	17,2	16,1	24,3	18,8	15,6	23,3	20	18,6	20,1	18,2	20,1
8	125	17,9	17,9	17,9	14,8	18,7	20,3	16,2	14,2	21,1	25,6	21,4	24,2	17,5
9	40	5,7	6,1	5,2	6,1	5,2	5,9	5,8	5,8	5,6	7	5,2	6,1	5,7
10	20	2,9	3,3	2,3	3,9	2,6	2	4	1,7	3,3	4,7	2,6	3	2,8
NS/NC	15	2,1	1,5	2,9	3	1,5	2	2,9	1,7	0	2,3	3,2	3	2,1
MEDIA														
Media	6,17	6,17	6,21	6,12	6,13	6,28	6,08	6,08	6,08	6,42	6,48	6,19	6,06	6,18
Casos	685	685	386	299	223	264	198	168	236	90	42	149	32	653
3. Inspección de establecimientos y hostelería														
P18_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	20	2,9	3,6	1,9	2,6	3	3	3,5	2,1	3,3	2,3	3,2	15,2	2,2
1	7	1	1,3	0,6	0,4	0,4	2,5	1,2	0,4	2,2	0	1,3	3	0,9
2	23	3,3	4,3	1,9	2,2	3,7	4	3,5	3,8	1,1	4,7	3,2	0	3,4
3	34	4,9	4,1	5,8	3,9	2,6	8,9	4	6,3	5,6	7	2,6	0	5,1
4	58	8,3	6,6	10,4	11,3	7,1	6,4	9,2	9,2	2,2	4,7	10,4	12,1	8,1
5	141	20,1	18,9	21,8	23,5	19,8	16,8	24,3	20,8	20	18,6	14,9	15,2	20,4
6	115	16,4	16,6	16,2	15,7	19	13,9	15,6	17,5	16,7	11,6	16,9	15,2	16,5
7	140	20	20,9	18,8	17,8	22,8	18,8	15,6	21,3	23,3	23,3	20,1	12,1	20,4
8	83	11,9	13	10,4	8,7	11,6	15,8	9,8	9,6	15,6	16,3	14,3	15,2	11,7
9	29	4,1	4,6	3,6	3,9	4,1	4,5	3,5	2,9	6,7	2,3	5,8	6,1	4
10	19	2,7	2,3	3,2	3,9	1,1	3,5	4	2,1	1,1	4,7	2,6	3	2,7
NS/NC	31	4,4	3,8	5,2	6,1	4,9	2	5,8	4,2	2,2	4,7	4,5	3	4,5
MEDIA														
Media	5,8	5,8	5,8	5,79	5,77	5,85	5,75	5,64	5,69	6,02	6	5,94	5,25	5,82
Casos	669	669	377	292	216	255	198	163	230	88	41	147	32	637
4. Prevención del fraude en la venta de alimentos														
P18_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	34	4,9	5,4	4,2	4,8	5,2	4,5	4,6	4,2	5,6	2,3	6,5	9,1	4,6
1	6	0,9	1,3	0,3	1,7	0	1	0,6	2,1	0	0	0	0	0,9
2	29	4,1	4,6	3,6	2,6	3,7	6,4	4	3,8	4,4	9,3	3,2	6,1	4
3	49	7	4,8	9,7	6,5	5,2	9,9	10,4	5,4	7,8	4,7	5,8	12,1	6,7
4	64	9,1	7,9	10,7	10,9	9,3	6,9	10,4	10,8	7,8	7	6,5	6,1	9,3
5	145	20,7	21,2	20,1	23,9	21,3	16,3	21,4	20,4	21,1	18,6	20,8	18,2	20,8
6	144	20,6	19,9	21,4	21,3	20,1	20,3	20,2	20,8	23,3	25,6	17,5	21,2	20,5
7	95	13,6	14,5	12,3	10,4	15,7	14,4	11	14,2	12,2	4,7	18,8	9,1	13,8
8	59	8,4	8,4	8,4	5,7	9,3	10,4	6,9	10	6,7	9,3	8,4	9,1	8,4
9	23	3,3	3,6	2,9	2,6	3	4,5	2,3	2,1	3,3	9,3	4,5	0	3,4
10	22	3,1	3,8	2,3	4,8	2,2	2,5	3,5	2,5	3,3	4,7	3,2	3	3,1
NS/NC	30	4,3	4,6	3,9	4,8	4,9	3	4,6	3,8	4,4	4,7	4,5	6,1	4,2
MEDIA														
Media	5,4	5,4	5,47	5,32	5,32	5,48	5,39	5,22	5,39	5,35	5,71	5,57	4,87	5,43
Casos	670	670	374	296	219	255	196	165	231	86	41	147	31	639

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Confianza general en la actuación de la administración														
P18_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	35	5	5,1	4,9	4,8	5,6	4,5	4,6	4,6	5,6	4,7	5,8	9,1	4,8
1	9	1,3	1,3	1,3	0,9	1,5	1,5	1,2	1,7	1,1	0	1,3	0	1,3
2	17	2,4	3,3	1,3	1,7	2,2	3,5	2,3	1,7	2,2	2,3	3,9	6,1	2,2
3	31	4,4	4,1	4,9	4,3	4,9	4	5,2	5,4	4,4	0	3,2	12,1	4
4	52	7,4	6,6	8,4	8,3	4,5	10,4	8,7	10	7,8	4,7	2,6	9,1	7,3
5	182	26	25,5	26,6	33	25,4	18,8	27,7	23,3	17,8	32,6	31,2	18,2	26,4
6	132	18,9	16,6	21,8	18,7	19	18,8	16,8	20,4	23,3	18,6	16,2	18,2	18,9
7	114	16,3	18,6	13,3	12,6	19,8	15,8	13,9	16,7	18,9	16,3	16,9	9,1	16,6
8	76	10,9	11,7	9,7	9,1	10,1	13,9	12,1	9,6	14,4	14	8,4	15,2	10,6
9	29	4,1	3,8	4,5	1,3	5,6	5,4	3,5	3,8	2,2	4,7	6,5	3	4,2
10	18	2,6	3,3	1,6	3,5	1,1	3,5	2,3	2,1	2,2	2,3	3,9	0	2,7
NS/NC	5	0,7	0	1,6	1,7	0,4	0	1,7	0,8	0	0	0	0	0,7
MEDIA														
Media	5,6	5,6	5,66	5,53	5,45	5,62	5,74	5,54	5,53	5,69	5,88	5,66	4,97	5,63
Casos	695	695	392	303	226	267	202	170	238	90	43	154	33	662
P18_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	28	4	4,8	2,9	5,7	3,4	3	6,9	3,3	1,1	2,3	3,9	15,2	3,4
Baja (2-4)	95	13,6	13	14,3	12,6	13,4	14,9	12,7	14,6	11,1	9,3	15,6	9,1	13,8
Media (5-6)	257	36,7	33,9	40,3	40,9	35,8	33,2	38,2	36,7	41,1	32,6	33,8	33,3	36,9
Alta (7-8)	261	37,3	38,3	36	33,9	39,6	38,1	33,5	38,8	37,8	39,5	38,3	33,3	37,5
Muy alta (9-10)	56	8	9,7	5,8	6,1	7,8	10,4	7,5	6,7	8,9	14	8,4	9,1	7,9
NS/NC	3	0,4	0,3	0,6	0,9	0	0,5	1,2	0	0	2,3	0	0	0,4
P18_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	23	3,3	3,8	2,6	2,6	4,1	3	3,5	2,5	2,2	4,7	4,5	6,1	3,1
Baja (2-4)	78	11,1	10,7	11,7	11,7	8,2	14,4	12,1	12,9	7,8	4,7	11	15,2	10,9
Media (5-6)	259	37	34,4	40,3	41,7	35,4	33,7	39,9	37,9	40	32,6	31,8	24,2	37,6
Alta (7-8)	265	37,9	40,1	35,1	30,9	42,9	39,1	31,8	37,5	41,1	44,2	41,6	42,4	37,6
Muy alta (9-10)	60	8,6	9,4	7,5	10	7,8	7,9	9,8	7,5	8,9	11,6	7,8	9,1	8,5
NS/NC	15	2,1	1,5	2,9	3	1,5	2	2,9	1,7	0	2,3	3,2	3	2,1
P18_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	27	3,9	4,8	2,6	3	3,4	5,4	4,6	2,5	5,6	2,3	4,5	18,2	3,1
Baja (2-4)	115	16,4	15,1	18,2	17,4	13,4	19,3	16,8	19,2	8,9	16,3	16,2	12,1	16,6
Media (5-6)	256	36,6	35,5	38	39,1	38,8	30,7	39,9	38,3	36,7	30,2	31,8	30,3	36,9
Alta (7-8)	223	31,9	33,9	29,2	26,5	34,3	34,7	25,4	30,8	38,9	39,5	34,4	27,3	32,1
Muy alta (9-10)	48	6,9	6,9	6,8	7,8	5,2	7,9	7,5	5	7,8	7	8,4	9,1	6,7
NS/NC	31	4,4	3,8	5,2	6,1	4,9	2	5,8	4,2	2,2	4,7	4,5	3	4,5
P18_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	40	5,7	6,6	4,5	6,5	5,2	5,4	5,2	6,3	5,6	2,3	6,5	9,1	5,5
Baja (2-4)	142	20,3	17,3	24	20	18,3	23,3	24,9	20	20	20,9	15,6	24,2	20,1
Media (5-6)	289	41,3	41,1	41,6	45,2	41,4	36,6	41,6	41,3	44,4	44,2	38,3	39,4	41,4
Alta (7-8)	154	22	23	20,8	16,1	25	24,8	17,9	24,2	18,9	14	27,3	18,2	22,2
Muy alta (9-10)	45	6,4	7,4	5,2	7,4	5,2	6,9	5,8	4,6	6,7	14	7,8	3	6,6
NS/NC	30	4,3	4,6	3,9	4,8	4,9	3	4,6	3,8	4,4	4,7	4,5	6,1	4,2
P18_5_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	44	6,3	6,4	6,2	5,7	7,1	5,9	5,8	6,3	6,7	4,7	7,1	9,1	6,1
Baja (2-4)	100	14,3	14	14,6	14,3	11,6	17,8	16,2	17,1	14,4	7	9,7	27,3	13,6
Media (5-6)	314	44,9	42,1	48,4	51,7	44,4	37,6	44,5	43,8	41,1	51,2	47,4	36,4	45,3
Alta (7-8)	190	27,1	30,4	23,1	21,7	29,9	29,7	26	26,3	33,3	30,2	25,3	24,2	27,3
Muy alta (9-10)	47	6,7	7,1	6,2	4,8	6,7	8,9	5,8	5,8	4,4	7	10,4	3	6,9
NS/NC	5	0,7	0	1,6	1,7	0,4	0	1,7	0,8	0	0	0	0	0,7

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Autocontrol y medidas preventivas de las empresas productoras de alimentos														
P19_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	1,8	1	1,7	1,5	1	1,7	1,7	0	0	1,9	3	1,3
1	3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0	0,4	0	0	1,3	0	0,4
2	3	0,4	0,5	0,3	0	0	1,5	0,6	0,4	0	2,3	0	3	0,3
3	25	3,6	3,1	4,2	3,5	3,4	4	4,6	5	2,2	0	1,9	6,1	3,4
4	51	7,3	5,1	10,1	10	6	5,9	9,2	7,9	5,6	7	5,2	3	7,5
5	169	24,1	21,2	27,9	29,6	19,4	24,3	24,9	27,1	23,3	14	22,1	12,1	24,7
6	135	19,3	20,2	18,2	16,5	22,8	17,8	13,9	19,6	20	27,9	22,1	21,2	19,2
7	149	21,3	21,7	20,8	17,8	23,9	21,8	20,8	18,8	28,9	27,9	19,5	24,2	21,1
8	95	13,6	16,8	9,4	9,6	13,8	17,8	15,6	12,1	14,4	9,3	14,3	21,2	13,2
9	21	3	3,1	2,9	3,5	3	2,5	1,7	2,5	1,1	9,3	4,5	3	3
10	12	1,7	2	1,3	3	0,4	2	1,2	1,3	2,2	2,3	2,6	0	1,8
NS/NC	27	3,9	4,1	3,6	4,3	5,6	1	5,8	3,3	2,2	0	4,5	3	3,9
MEDIA														
Media	6,03	6,03	6,18	5,84	5,86	6,1	6,11	5,91	5,83	6,3	6,47	6,16	6,09	6,02
Casos	673	673	376	297	220	253	200	163	232	88	43	147	32	641
2. Autocontroles. controles a proveedores y medidas preventivas de las empresas de distribución														
P19_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	1,8	1,3	1,7	1,5	1,5	2,3	1,3	1,1	0	1,9	6,1	1,3
1	4	0,6	0,8	0,3	0,4	0,4	1	0	0,8	0	0	1,3	0	0,6
2	4	0,6	0,5	0,6	0,4	0,4	1	0,6	0,4	0	2,3	0,6	3	0,4
3	27	3,9	3,3	4,5	2,6	3,7	5,4	5,2	3,8	6,7	0	1,9	6,1	3,7
4	43	6,1	3,6	9,4	6,5	4,9	7,4	6,9	8,8	3,3	2,3	3,9	0	6,4
5	178	25,4	24,7	26,3	30	23,5	22,8	25,4	26,7	26,7	20,9	24	21,2	25,6
6	149	21,3	21,2	21,4	21,7	22,8	18,8	19,1	21,3	23,3	23,3	22,1	30,3	20,8
7	137	19,6	18,6	20,8	15,7	22	20,8	17,9	20	14,4	32,6	20,1	9,1	20,1
8	93	13,3	17,1	8,4	10	13,8	16,3	11	12,1	20	7	15,6	18,2	13
9	16	2,3	2	2,6	3	2,6	1	3,5	1,7	0	9,3	1,3	3	2,2
10	11	1,6	1,8	1,3	2,6	0,4	2	1,7	0,8	1,1	2,3	2,6	0	1,6
NS/NC	27	3,9	4,6	2,9	5,2	4,1	2	6,4	2,5	3,3	0	4,5	3	3,9
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,08	5,79	5,89	6,02	5,92	5,85	5,83	5,99	6,49	6,07	5,66	5,97
Casos	673	673	374	299	218	257	198	162	234	87	43	147	32	641
P19_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	13	1,9	2,3	1,3	2,2	1,9	1,5	1,7	2,1	0	0	3,2	3	1,8
Baja (2-4)	79	11,3	8,7	14,6	13,5	9,3	11,4	14,5	13,3	7,8	9,3	7,1	12,1	11,2
Media (5-6)	304	43,4	41,3	46,1	46,1	42,2	42,1	38,7	46,7	43,3	41,9	44,2	33,3	43,9
Alta (7-8)	244	34,9	38,5	30,2	27,4	37,7	39,6	36,4	30,8	43,3	37,2	33,8	45,5	34,3
Muy alta (9-10)	33	4,7	5,1	4,2	6,5	3,4	4,5	2,9	3,8	3,3	11,6	7,1	3	4,8
NS/NC	27	3,9	4,1	3,6	4,3	5,6	1	5,8	3,3	2,2	0	4,5	3	3,9
P19_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	15	2,1	2,6	1,6	2,2	1,9	2,5	2,3	2,1	1,1	0	3,2	6,1	1,9
Baja (2-4)	74	10,6	7,4	14,6	9,6	9	13,9	12,7	12,9	10	4,7	6,5	9,1	10,6
Media (5-6)	327	46,7	45,9	47,7	51,7	46,3	41,6	44,5	47,9	50	44,2	46,1	51,5	46,5
Alta (7-8)	230	32,9	35,7	29,2	25,7	35,8	37,1	28,9	32,1	34,4	39,5	35,7	27,3	33,1
Muy alta (9-10)	27	3,9	3,8	3,9	5,7	3	3	5,2	2,5	1,1	11,6	3,9	3	3,9
NS/NC	27	3,9	4,6	2,9	5,2	4,1	2	6,4	2,5	3,3	0	4,5	3	3,9

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
20. Durante los últimos 12 meses. ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...														
P20	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Cocinados y consumidos en casa	16	2,3	3,1	1,3	3	0	4,5	4,6	0,8	4,4	0	1,3	48,5	0
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	0,3	0,3	0	0,4	0,5	0	0,4	0	2,3	0	6,1	0
Comprados fuera y consumidos en casa	8	1,1	1,5	0,6	0,4	1,5	1,5	0,6	0,4	0	0	3,9	24,2	0
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	1,3	0,6	0,9	0,7	1,5	0,6	1,7	0	2,3	0,6	21,2	0
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	667	95,3	93,9	97,1	95,7	97,4	92,1	94,2	96,7	95,6	95,3	94,2	0	100
P20_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	33	4,7	6,1	2,9	4,3	2,6	7,9	5,8	3,3	4,4	4,7	5,8	100	0
No	667	95,3	93,9	97,1	95,7	97,4	92,1	94,2	96,7	95,6	95,3	94,2	0	100
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?														
P21	33	33	24	9	10	7	16	10	8	4	2	9	33	0
Sí	12	36,4	41,7	22,2	30	57,1	31,3	20	37,5	75	0	44,4	36,4	0
No	21	63,6	58,3	77,8	70	42,9	68,8	80	62,5	25	100	55,6	63,6	0
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?														
P22	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
A temperatura ambiente	342	48,9	49	48,7	48,7	49,6	48	49,1	50,4	44,4	46,5	49,4	51,5	48,7
En la nevera	302	43,1	44,9	40,9	44,3	41,4	44,1	45,7	42,1	45,6	44,2	40,3	27,3	43,9
En el microondas	33	4,7	3,8	5,8	3,9	5,2	5	2,3	5	6,7	7	5,2	6,1	4,6
A baño maría	6	0,9	0,3	1,6	0,4	1,1	1	0,6	0,4	1,1	0	1,9	3	0,7
Otros (especificar)	5	0,7	0,5	1	1,3	0	1	1,7	0,4	0	0	0,6	9,1	0,3
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	12	1,7	1,5	1,9	1,3	2,6	1	0,6	1,7	2,2	2,3	2,6	3	1,6
P22_OTROS	5	5	2	3	3	0	2	3	1	0	0	1	3	2
CON AGUA NATURAL	1	20	0	33,3	33,3	0	0	33,3	0	0	0	0	0	50
K	1	20	0	33,3	0	0	50	0	100	0	0	0	33,3	0
khk	1	20	50	0	33,3	0	0	33,3	0	0	0	0	33,3	0
ne	1	20	50	0	33,3	0	0	33,3	0	0	0	0	33,3	0
no congela	1	20	0	33,3	0	0	50	0	0	0	0	100	0	50
P22_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	688	98,3	98,5	98,1	98,7	97,4	99	99,4	98,3	97,8	97,7	97,4	97	98,4
No	12	1,7	1,5	1,9	1,3	2,6	1	0,6	1,7	2,2	2,3	2,6	3	1,6
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?														
P23	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	474	67,7	71,7	62,7	67	69,4	66,3	68,8	63,8	67,8	81,4	68,8	78,8	67,2
No	226	32,3	28,3	37,3	33	30,6	33,7	31,2	36,3	32,2	18,6	31,2	21,2	32,8

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?														
P24	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Nevera	509	72,7	70,7	75,3	72,2	72	74,3	71,7	70	70	81,4	77,3	72,7	72,7
Congelador	52	7,4	9,2	5,2	8,3	8,2	5,4	8,7	8,3	11,1	2,3	3,9	6,1	7,5
Fuera de la nevera y congelador	14	2	1,8	2,3	2,6	1,9	1,5	2,9	2,1	1,1	2,3	1,3	0	2,1
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	125	17,9	18,4	17,2	17	17,9	18,8	16,8	19,6	17,8	14	17,5	21,2	17,7
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?														
P25	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Menos de 30 minutos	447	63,9	62,8	65,3	64,3	64,2	62,9	68,2	62,1	60	62,8	64,3	69,7	63,6
Entre 30 minutos y una hora	229	32,7	32,9	32,5	30,4	32,8	35,1	29,5	33,3	38,9	32,6	31,8	27,3	33
Entre 1 y 2 horas	21	3	3,8	1,9	3,9	3	2	1,2	4,6	1,1	4,7	3,2	3	3
Más de 2 horas	3	0,4	0,5	0,3	1,3	0	0	1,2	0	0	0	0,6	0	0,4
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?														
P26	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,9	6,6	4,9	5,7	4,9	7,4	4,6	5	4,4	9,3	8,4	9,1	5,7
Justo después de terminar de comer	166	23,7	25	22,1	20,9	25	25,2	20,8	24,2	31,1	20,9	22,7	21,2	23,8
Al cabo de un rato después de comer	454	64,9	62,8	67,5	65,7	66	62,4	69,9	66,3	54,4	67,4	62,3	66,7	64,8
Otros (especificar)	1	0,1	0	0,3	0	0,4	0	0	0	0	0	0,6	0	0,1
Cuando está fría	25	3,6	3,8	3,2	6,1	2,2	2,5	3,5	3,3	7,8	0	2,6	0	3,7
No guarda	13	1,9	1,8	1,9	1,7	1,5	2,5	1,2	1,3	2,2	2,3	3,2	3	1,8
P26_OTROS	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
NS LO HACE LAMUJER.	1	100	0	100	0	100	0	0	0	0	0	100	0	100
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?														
P27	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Un día	314	44,9	48	40,9	47,4	45,9	40,6	49,7	39,2	45,6	37,2	50	45,5	44,8
Dos días	273	39	36,7	41,9	35,7	38,8	43,1	38,2	42,9	43,3	34,9	32,5	39,4	39
Tres días	64	9,1	8,9	9,4	9,6	8,2	9,9	7,5	10,4	6,7	16,3	8,4	3	9,4
Cuatro días	10	1,4	0,8	2,3	0,9	1,9	1,5	1,2	2,5	1,1	0	0,6	0	1,5
Más de cuatro días	6	0,9	1	0,6	1,7	0,4	0,5	0,6	0,8	0	0	1,9	0	0,9
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	30	4,3	4,6	3,9	4,3	4,5	4	2,9	3,8	3,3	11,6	5,2	12,1	3,9
Ns/nc	3	0,4	0	1	0,4	0,4	0,5	0	0,4	0	0	1,3	0	0,4
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?														
P28	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	585	83,6	85,7	80,8	84,3	86,2	79,2	85	86,3	78,9	81,4	81,2	81,8	83,7
No	115	16,4	14,3	19,2	15,7	13,8	20,8	15	13,8	21,1	18,6	18,8	18,2	16,3

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?														
P29	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	582	83,1	83,9	82,1	84,8	82,8	81,7	88,4	82,9	76,7	74,4	83,8	84,8	83,1
Muchas veces	81	11,6	10,7	12,7	10,4	13,4	10,4	8,7	10,4	14,4	20,9	12,3	6,1	11,8
Pocas veces	31	4,4	3,8	5,2	4,3	3	6,4	2,9	5,8	6,7	4,7	2,6	6,1	4,3
Nunca o casi nunca	6	0,9	1,5	0	0,4	0,7	1,5	0	0,8	2,2	0	1,3	3	0,7
30. ¿Se lava las manos. utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?														
P30	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	600	85,7	87	84,1	89,1	83,2	85,1	90,8	82,5	84,4	79,1	87,7	87,9	85,6
Muchas veces	70	10	9,2	11	8,7	12,3	8,4	7,5	11,7	8,9	16,3	9,1	6,1	10,2
Pocas veces	24	3,4	2,6	4,5	1,7	3,7	5	1,2	5	5,6	2,3	2,6	6,1	3,3
Nunca o casi nunca	6	0,9	1,3	0,3	0,4	0,7	1,5	0,6	0,8	1,1	2,3	0,6	0	0,9
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?														
P31	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	557	79,6	79,6	79,5	80	81	77,2	83,8	77,9	75,6	76,7	80,5	69,7	80,1
Muchas veces	88	12,6	13	12	13,5	12,7	11,4	9,2	13,3	16,7	14	12,3	21,2	12,1
Pocas veces	44	6,3	5,4	7,5	5,2	5,6	8,4	4,6	6,7	6,7	9,3	6,5	9,1	6,1
Nunca o casi nunca	11	1,6	2	1	1,3	0,7	3	2,3	2,1	1,1	0	0,6	0	1,6
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)														
P32	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el olor	475	67,9	67,6	68,2	66,5	67,2	70,3	69,9	67,9	67,8	58,1	68,2	72,7	67,6
En la apariencia	405	57,9	56,4	59,7	53,9	58,6	61,4	52,6	55,4	62,2	65,1	63	48,5	58,3
En el color	147	21	20,4	21,8	22,6	22,8	16,8	23,7	22,5	20	25,6	14,9	18,2	21,1
En el sabor	44	6,3	5,6	7,1	8,3	6,3	4	6,9	6,3	7,8	4,7	5,2	6,1	6,3
En los días que lleva hecho	103	14,7	15,3	14	14,8	13,4	16,3	15,6	14,6	16,7	14	13	12,1	14,8
En la presencia de hongos o elementos extraños	23	3,3	4,3	1,9	1,7	4,9	3	1,2	4,6	3,3	4,7	3,2	3	3,3
Fecha de caducidad	19	2,7	3,8	1,3	2,6	2,2	3,5	2,9	2,1	4,4	4,7	1,9	6,1	2,5
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa														
P33_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	13	1,9	1,3	2,6	2,6	1,9	1	1,2	1,7	3,3	0	2,6	0	1,9
Bastante frecuencia	101	14,4	15,6	13	12,6	14,9	15,8	10,4	14,6	14,4	18,6	17,5	27,3	13,8
Poca frecuencia	288	41,1	45,4	35,7	42,6	43,7	36,1	40,5	49,6	34,4	39,5	33,1	21,2	42,1
Nada de frecuencia	298	42,6	37,8	48,7	42,2	39,6	47	48	34,2	47,8	41,9	46,8	51,5	42,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados														
P33_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	12	1,7	2,3	1	1,3	2,6	1	1,7	1,7	0	0	3,2	3	1,6
Bastante frecuencia	112	16	17,6	14	17	15,3	15,8	11,6	15,8	16,7	27,9	17,5	24,2	15,6
Poca frecuencia	363	51,9	53,1	50,3	50	53,7	51,5	50,9	57,1	51,1	44,2	47,4	48,5	52
Nada de frecuencia	213	30,4	27	34,7	31,7	28,4	31,7	35,8	25,4	32,2	27,9	31,8	24,2	30,7
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas														
P33_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	14	2	2,8	1	0,9	1,5	4	1,2	1,3	2,2	0	4,5	3	1,9
Bastante frecuencia	96	13,7	16,6	10,1	10,4	12,7	18,8	11,6	14,6	13,3	14	14,9	30,3	12,9
Poca frecuencia	220	31,4	29,6	33,8	28,7	34,7	30,2	22,5	31,3	47,8	27,9	33,1	27,3	31,6
Nada de frecuencia	369	52,7	50,8	55,2	60	51,1	46,5	64,7	52,9	36,7	58,1	46,8	39,4	53,4
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,6	0	0,1
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo														
P33_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	9	1,3	1,5	1	1,3	1,1	1,5	0,6	2,1	0	0	1,9	0	1,3
Bastante frecuencia	57	8,1	7,9	8,4	10	6,3	8,4	9,2	9,2	7,8	9,3	5,2	6,1	8,2
Poca frecuencia	277	39,6	40,3	38,6	39,6	41	37,6	34,1	38,8	48,9	34,9	42,9	48,5	39,1
Nada de frecuencia	357	51	50,3	51,9	49,1	51,5	52,5	56,1	50	43,3	55,8	50	45,5	51,3
P33_1_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	298	42,6	37,8	48,7	42,2	39,6	47	48	34,2	47,8	41,9	46,8	51,5	42,1
3,33	288	41,1	45,4	35,7	42,6	43,7	36,1	40,5	49,6	34,4	39,5	33,1	21,2	42,1
6,67	101	14,4	15,6	13	12,6	14,9	15,8	10,4	14,6	14,4	18,6	17,5	27,3	13,8
10	13	1,9	1,3	2,6	2,6	1,9	1	1,2	1,7	3,3	0	2,6	0	1,9
Media	2,52	2,52	2,68	2,32	2,52	2,64	2,36	2,16	2,79	2,44	2,56	2,53	2,53	2,52
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_2_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	213	30,4	27	34,7	31,7	28,4	31,7	35,8	25,4	32,2	27,9	31,8	24,2	30,7
3,33	363	51,9	53,1	50,3	50	53,7	51,5	50,9	57,1	51,1	44,2	47,4	48,5	52
6,67	112	16	17,6	14	17	15,3	15,8	11,6	15,8	16,7	27,9	17,5	24,2	15,6
10	12	1,7	2,3	1	1,3	2,6	1	1,7	1,7	0	0	3,2	3	1,6
Media	2,97	2,97	3,17	2,7	2,93	3,07	2,87	2,64	3,12	2,81	3,33	3,07	3,53	2,94
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_3_M	699	699	391	308	230	268	201	173	240	90	43	153	33	666
0	369	52,8	50,9	55,2	60	51,1	46,8	64,7	52,9	36,7	58,1	47,1	39,4	53,5
3,33	220	31,5	29,7	33,8	28,7	34,7	30,3	22,5	31,3	47,8	27,9	33,3	27,3	31,7
6,67	96	13,7	16,6	10,1	10,4	12,7	18,9	11,6	14,6	13,3	14	15	30,3	12,9
10	14	2	2,8	1	0,9	1,5	4	1,2	1,3	2,2	0	4,6	3	2
Media	2,16	2,16	2,38	1,89	1,74	2,15	2,67	1,64	2,14	2,7	1,86	2,57	3,23	2,11
Casos	699	699	391	308	230	268	201	173	240	90	43	153	33	666
P33_4_M	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	357	51	50,3	51,9	49,1	51,5	52,5	56,1	50	43,3	55,8	50	45,5	51,3
3,33	277	39,6	40,3	38,6	39,6	41	37,6	34,1	38,8	48,9	34,9	42,9	48,5	39,1
6,67	57	8,1	7,9	8,4	10	6,3	8,4	9,2	9,2	7,8	9,3	5,2	6,1	8,2
10	9	1,3	1,5	1	1,3	1,1	1,5	0,6	2,1	0	0	1,9	0	1,3
Media	1,99	1,99	2,02	1,95	2,11	1,9	1,96	1,81	2,11	2,15	1,78	1,97	2,02	1,99
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
34. Sexo														
P34	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hombre	344	49,1	49,2	49	38,3	53,4	55,9	38,7	47,1	61,1	81,4	48,1	48,5	49,2
Mujer	356	50,9	50,8	51	61,7	46,6	44,1	61,3	52,9	38,9	18,6	51,9	51,5	50,8
35. Edad														
P35	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
18	15	2,1	2,8	1,3	0,4	4,5	1	1,2	0,4	2,2	2,3	5,8	6,1	1,9
19	8	1,1	1,5	0,6	0	3	0	1,2	0,8	1,1	0	1,9	0	1,2
20	7	1	0,5	1,6	0,4	1,5	1	0,6	0	2,2	0	2,6	0	1
21	7	1	0,3	1,9	0	1,5	1,5	0,6	1,3	1,1	0	1,3	3	0,9
22	8	1,1	0,5	1,9	0,4	0,7	2,5	0,6	1,3	2,2	0	1,3	0	1,2
23	5	0,7	0,5	1	0	1,1	1	0	0	2,2	0	1,9	3	0,6
24	12	1,7	2	1,3	1,3	2,2	1,5	1,2	0,8	1,1	4,7	3,2	3	1,6
25	7	1	0,8	1,3	0,9	1,1	1	1,7	0,8	1,1	0	0,6	0	1
26	9	1,3	1,3	1,3	1,7	1,1	1	1,7	1,7	1,1	0	0,6	0	1,3
27	7	1	0,8	1,3	0	1,5	1,5	0	0,8	0	2,3	2,6	3	0,9
28	18	2,6	1,5	3,9	0,9	2,6	4,5	2,9	3,3	2,2	2,3	1,3	3	2,5
29	3	0,4	0	1	0,4	0	1	0,6	0,8	0	0	0	3	0,3
30	20	2,9	2,8	2,9	2,2	3,4	3	2,3	3,8	1,1	2,3	3,2	0	3
31	11	1,6	1,3	1,9	0,4	1,5	3	1,7	2,5	1,1	0	0,6	0	1,6
32	12	1,7	1,5	1,9	0,9	1,5	3	0,6	2,9	1,1	0	1,9	0	1,8
33	23	3,3	3,6	2,9	1,3	4,5	4	1,2	5	3,3	2,3	3,2	3	3,3
34	33	4,7	5,6	3,6	1,7	5,6	6,9	0,6	5	7,8	7	6,5	0	4,9
35	3	0,4	0,3	0,6	0,4	0,7	0	1,2	0,4	0	0	0	0	0,4
36	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0	0,4	1,1	0	0	3	0,1
37	6	0,9	1,3	0,3	0	1,5	1	1,2	0,4	2,2	0	0,6	0	0,9
38	3	0,4	0,8	0	0,4	0,4	0,5	0,6	0,8	0	0	0	3	0,3
39	6	0,9	1	0,6	0	1,5	1	0,6	1,7	1,1	0	0	0	0,9
40	29	4,1	5,9	1,9	3,5	3,4	5,9	3,5	5	6,7	0	3,2	18,2	3,4
41	9	1,3	1,8	0,6	0,4	1,5	2	0	2,1	3,3	2,3	0	0	1,3
42	12	1,7	2	1,3	0,9	2,2	2	0,6	1,3	3,3	7	1,3	0	1,8
43	12	1,7	2,8	0,3	0,9	2,2	2	0,6	2,9	0	2,3	1,9	6,1	1,5
44	6	0,9	1,3	0,3	0	1,9	0,5	0	0,8	1,1	2,3	1,3	3	0,7
45	21	3	3,6	2,3	0,4	3,4	5,4	0,6	2,9	4,4	7	3,9	3	3
46	20	2,9	3,1	2,6	1,7	4,1	2,5	1,7	2,5	3,3	4,7	3,9	0	3
47	21	3	3,8	1,9	0,9	4,1	4	1,7	2,9	4,4	9,3	1,9	6,1	2,8
48	30	4,3	5,1	3,2	3,5	6,3	2,5	4	3,3	4,4	9,3	4,5	3	4,3
49	27	3,9	4,8	2,6	3,5	2,6	5,9	3,5	2,9	2,2	9,3	5,2	0	4
50	11	1,6	2,3	0,6	2,6	1,1	1	2,9	2,1	0	0	0,6	0	1,6
51	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0,6	0,4	0	0	0	0	0,3
52	10	1,4	1,8	1	1,3	1,9	1	2,3	1,3	1,1	0	1,3	0	1,5
53	13	1,9	2,8	0,6	1,3	3	1	0,6	2,1	4,4	0	1,9	3	1,8
54	9	1,3	1,5	1	0,4	1,9	1,5	0,6	2,5	0	0	1,3	3	1,2
55	8	1,1	1,3	1	0,9	1,5	1	0,6	1,3	1,1	4,7	0,6	0	1,2
56	15	2,1	2,6	1,6	3	1,1	2,5	2,9	1,3	5,6	0	1,3	3	2,1
57	13	1,9	1,8	1,9	1,3	1,5	3	1,7	0,8	1,1	4,7	3,2	3	1,8
58	11	1,6	1	2,3	3	1,1	0,5	2,9	1,3	2,2	0	0,6	0	1,6
59	4	0,6	0,5	0,6	1,3	0	0,5	1,7	0	1,1	0	0	0	0,6
60	16	2,3	2,8	1,6	2,6	2,6	1,5	2,9	2,5	3,3	0	1,3	0	2,4
61	7	1	0,8	1,3	1,7	0,7	0,5	1,7	0,4	1,1	0	1,3	0	1
62	14	2	1,8	2,3	4,3	0,4	1,5	2,3	2,9	1,1	2,3	0,6	0	2,1
63	7	1	1,3	0,6	1,7	1,1	0	2,3	0,4	1,1	0	0,6	0	1
64	8	1,1	0,5	1,9	1,7	1,5	0	1,7	1,3	0	0	1,3	0	1,2
65	41	5,9	4,3	7,8	11,7	1,1	5,4	5,2	4,6	4,4	4,7	9,7	6,1	5,8
66	15	2,1	1,3	3,2	4,8	0,7	1	5,2	1,7	0	2,3	0,6	6,1	1,9
67	7	1	0,5	1,6	2,2	0	1	1,7	1,3	0	2,3	0	0	1
68	15	2,1	1,5	2,9	4,3	1,1	1	5,2	2,1	0	0	0,6	0	2,2
69	13	1,9	1,5	2,3	3,9	0,7	1	2,3	2,5	0	0	1,9	0	1,9
70	49	7	2,8	12,3	15,2	3,7	2	14,5	5,8	3,3	2,3	3,9	3	7,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Media	46,83	46,83	45,34	48,72	55,93	41,94	42,95	52,8	46,19	43,47	45,63	43,42	42,55	47,04
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
EDAD CUOTA (PULSAR INTRO)														
P35_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
De 18 a 24 años	62	8,9	8,2	9,7	2,6	14,6	8,4	5,2	4,6	12,2	7	18,2	15,2	8,5
De 25 a 34 años	143	20,4	19,1	22,1	10,4	22,8	28,7	13,3	26,7	18,9	16,3	20,8	12,1	20,8
De 35 a 49 años	207	29,6	37,8	19,2	17	35,8	35,6	19,7	30,4	37,8	53,5	27,9	45,5	28,8
De 50 a 64 años	148	21,1	23	18,8	27,8	19,4	15,8	27,7	20,4	23,3	11,6	16,2	12,1	21,6
65 años y más	140	20	12	30,2	42,2	7,5	11,4	34,1	17,9	7,8	11,6	16,9	15,2	20,2
36. Municipio														
P36	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Montgat	10	1,4	1,5	1,3	1,7	0,7	2	1,2	0,8	2,2	4,7	1,3	3	1,3
Cervelló	10	1,4	2,3	0,3	0,9	2,2	1	0	0,8	2,2	0	3,9	0	1,5
Santa Coloma de Cervelló	10	1,4	1,8	1	0,9	1,9	1,5	0	2,5	2,2	0	1,3	0	1,5
Monistrol de Montserrat	10	1,4	1	1,9	2,6	1,1	0,5	3,5	1,3	1,1	0	0	3	1,3
Montmeló	10	1,4	1,5	1,3	1,7	1,9	0,5	1,7	2,5	0	0	0,6	3	1,3
Sallent	10	1,4	1,3	1,6	3	0,4	1	2,9	0,4	0	2,3	1,9	0	1,5
Sant Llorenç Savall	10	1,4	1,3	1,6	1,7	1,1	1,5	1,2	2,1	0	0	1,9	0	1,5
Castellbell i el Vilar	10	1,4	1,3	1,6	1,7	1,9	0,5	1,2	2,5	0	0	1,3	3	1,3
Manresa	5	0,7	0,8	0,6	1,3	0,7	0	1,2	0,8	0	0	0,6	0	0,7
Martorell	5	0,7	0,8	0,6	0,4	1,1	0,5	0,6	0,4	0	0	1,9	0	0,7
Masnou (El)	5	0,7	1	0,3	0,4	1,1	0,5	0,6	0,8	1,1	0	0,6	3	0,6
Mataró	5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,7	1	0,6	0,8	2,2	0	0	0	0,7
Mollet del Vallès	5	0,7	0,5	1	0,9	0,7	0,5	0,6	0,8	0	2,3	0,6	0	0,7
Granollers	5	0,7	0,5	1	0,4	0	2	0,6	1,3	1,1	0	0	3	0,6
Prat de Llobregat (El)	12	1,7	2	1,3	2,2	1,9	1	2,3	0,8	3,3	2,3	1,3	3	1,6
Ripollet	12	1,7	1,8	1,6	1,3	2,6	1	2,3	1,3	0	0	3,2	0	1,8
Rubí	5	0,7	1	0,3	0,9	0,7	0,5	1,2	0	0	0	1,9	0	0,7
Sant Adrià de Besòs	12	1,7	2	1,3	2,2	2,2	0,5	2,9	2,1	2,2	0	0	6,1	1,5
Castelldefels	12	1,7	1,5	1,9	0,4	1,9	3	1,7	2,1	0	0	2,6	3	1,6
Barberà del Vallès	12	1,7	1,5	1,9	2,6	1,5	1	1,2	2,5	2,2	4,7	0	0	1,8
Cerdanyola del Vallès	5	0,7	1	0,3	0,4	1,1	0,5	0,6	0,4	0	2,3	1,3	0	0,7
Gavà	12	1,7	2,3	1	2,2	2,6	0	1,7	0,8	2,2	0	3,2	6,1	1,5
Sant Cugat del Vallès	12	1,7	1,8	1,6	0,9	1,1	3,5	0,6	2,1	1,1	4,7	1,9	6,1	1,5
Sant Boi de Llobregat	12	1,7	1,3	2,3	2,2	1,5	1,5	2,3	1,7	2,2	0	1,3	3	1,6
Viladecans	12	1,7	2,8	0,3	1,7	1,9	1,5	0,6	1,7	2,2	2,3	2,6	3	1,6
Terrassa	5	0,7	0,8	0,6	1,3	0	1	1,7	0,8	0	0	0	3	0,6
Sant Just Desvern	12	1,7	1,5	1,9	1,7	1,1	2,5	1,2	1,3	4,4	2,3	1,3	3	1,6
Vic	5	0,7	1	0,3	0	0,4	2	0,6	0,4	2,2	0	0,6	0	0,7
Barcelona	150	21,4	18,9	24,7	16,1	21,3	27,7	17,3	22,5	21,1	18,6	25,3	15,2	21,7
Ger	8	1,1	0,3	2,3	0,4	1,1	2	1,2	0,8	3,3	2,3	0	0	1,2
Esponellà	9	1,3	1	1,6	0	2,2	1,5	0	2,1	2,2	2,3	0,6	3	1,2
Sant Pere Pescador	9	1,3	1	1,6	1,3	0,7	2	0,6	2,1	0	0	1,9	0	1,3
Camprodon	9	1,3	1,3	1,3	2,6	0,4	1	1,7	0	2,2	0	2,6	3	1,2
Figueres	5	0,7	1	0,3	0	1,1	1	0	0,8	1,1	2,3	0,6	3	0,6
Palamós	5	0,7	0,8	0,6	1,3	0,7	0	1,2	0,4	1,1	0	0,6	0	0,7
Ripoll	5	0,7	0,8	0,6	0,9	0,4	1	1,2	1,3	0	0	0	0	0,7
Olot	5	0,7	0,8	0,6	0,9	1,1	0	0,6	0,4	0	2,3	1,3	0	0,7
Calonge	5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,4	1,5	0,6	0	3,3	2,3	0	0	0,7
Girona	35	5	4,3	5,8	3,5	5,6	5,9	5,8	6,3	5,6	2,3	2,6	3	5,1
Lloret de Mar	5	0,7	0,5	1	0,9	0,7	0,5	0	1,3	1,1	0	0,6	0	0,7
Albesa	9	1,3	1,5	1	2,2	1,5	0	2,9	0,8	1,1	0	0,6	0	1,3
Bellaguarda	9	1,3	1	1,6	1,7	1,9	0	0,6	1,7	1,1	0	1,9	0	1,3
Pont de Suert (El)	9	1,3	1	1,6	1,7	1,9	0	1,2	2,1	0	2,3	0,6	0	1,3
Sort	8	1,1	1,3	1	2,2	0,4	1	2,3	0,8	0	2,3	0,6	0	1,2
Balaguer	10	1,4	0,3	2,9	3	1,1	0	2,9	1,3	0	0	1,3	0	1,5
Tárrega	10	1,4	1,8	1	0,9	0,7	3	0,6	1,3	0	2,3	3,2	0	1,5
Mollerussa	10	1,4	2	0,6	1,7	1,9	0,5	2,3	1,7	0	0	1,3	6,1	1,2
Lleida	35	5	5,1	4,9	4,3	4,5	6,4	4	4,6	8,9	7	3,9	3	5,1
Llorenç del Penedès	8	1,1	1	1,3	1,3	1,1	1	2,3	0,4	0	0	1,9	0	1,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Paüls	9	1,3	1,3	1,3	2,2	0,7	1	2,9	1,7	0	0	0	0	1,3
Prades	9	1,3	1,5	1	1,3	2,2	0	2,3	1,7	1,1	0	0	0	1,3
Torre de l'Espanyol (La)	9	1,3	2	0,3	1,7	0,7	1,5	0,6	1,3	1,1	0	2,6	0	1,3
Cambrils	6	0,9	0,8	1	0,4	0,7	1,5	0,6	0,4	1,1	2,3	1,3	0	0,9
Vendrell (El)	6	0,9	1,3	0,3	0,9	0,7	1	1,2	0,4	0	4,7	0,6	0	0,9
Valls	6	0,9	0,5	1,3	0,9	0,4	1,5	1,2	0	1,1	4,7	0,6	0	0,9
Tarragona	35	5	5,4	4,5	4,8	5,6	4,5	3,5	4,2	7,8	11,6	4,5	3	5,1
Reus	6	0,9	0,8	1	1,3	1,1	0	1,2	1,3	1,1	0	0	0	0,9
Mont-roig del Camp	6	0,9	1,3	0,3	0,9	0,7	1	1,2	0,8	0	2,3	0,6	6,1	0,6
34. Provincia														
P37	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Barcelona	400	57,1	57,7	56,5	54,3	57,5	59,9	53,8	58,3	55,6	46,5	63	69,7	56,5
Girona	100	14,3	12,5	16,6	12,2	14,6	16,3	12,7	15,4	20	14	11	12,1	14,4
Lleida	100	14,3	14	14,6	17,8	13,8	10,9	16,8	14,2	11,1	14	13,6	9,1	14,5
Tarragona	100	14,3	15,8	12,3	15,7	14,2	12,9	16,8	12,1	13,3	25,6	12,3	9,1	14,5
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.														
P38	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	56	8	0,5	17,5	10,9	6,3	6,9	18,5	7,1	3,3	2,3	1,9	3	8,2
2	226	32,3	7,7	63,6	42,6	26,1	28,7	43,4	32,5	24,4	27,9	25,3	24,2	32,7
3	185	26,4	38,3	11,4	23,5	29,5	25,7	16,8	31,7	36,7	16,3	26	27,3	26,4
4	176	25,1	40,8	5,2	16,5	30,2	28,2	13,3	22,1	26,7	39,5	38,3	42,4	24,3
5	42	6	9,9	1	3,9	6,7	7,4	5,8	5,8	6,7	9,3	5,2	3	6,1
6	10	1,4	2	0,6	2,2	0,7	1,5	2,3	0,8	2,2	2,3	0,6	0	1,5
7	2	0,3	0,3	0,3	0	0,4	0,5	0	0	0	0	1,3	0	0,3
9	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0	2,3	0	0	0,1
10	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0	0,5	0	0	0	0	1,3	0	0,3
MEDIA														
Media	2,97	2,97	3,63	2,14	2,7	3,09	3,13	2,51	2,9	3,16	3,47	3,36	3,18	2,96
Casos	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P38_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	56	8	0,5	17,5	10,9	6,3	6,9	18,5	7,1	3,3	2,3	1,9	3	8,2
2	226	32,3	7,7	63,6	42,6	26,1	28,7	43,4	32,5	24,4	27,9	25,3	24,2	32,7
3 o más	417	59,6	91,6	18,8	46,5	67,5	63,9	38,2	60,4	72,2	67,4	72,7	72,7	58,9
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0	2,3	0	0	0,1
39.1. El núcleo familiar es una ...														
P39_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Persona sola	110	15,7	6,4	27,6	14,3	16	16,8	24,9	14,6	10	9,3	12,3	18,2	15,6
Pareja	590	84,3	93,6	72,4	85,7	84	83,2	75,1	85,4	90	90,7	87,7	81,8	84,4
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)														
P39_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
hijos menores de 12 años en casa	147	21	37	0,6	9,6	25	28,7	10,4	22,5	30	37,2	20,8	39,4	20,1
hijos de entre 12 y 18 años en casa	115	16,4	29,3	0	8,3	23,1	16,8	6,4	19,2	20	23,3	19,5	21,2	16,2
hijos mayores de edad en casa	181	25,9	45,7	0,6	33	22	22,8	27,7	21,7	28,9	25,6	28,6	30,3	25,6
Sin hijos	308	44	0	100	53,5	38,4	40,6	58,4	43,3	31,1	30,2	40,3	27,3	44,8
P39_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Con hijos en casa	392	56	100	0	46,5	61,6	59,4	41,6	56,7	68,9	69,8	59,7	72,7	55,2
Sin hijos en casa	308	44	0	100	53,5	38,4	40,6	58,4	43,3	31,1	30,2	40,3	27,3	44,8

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R		P41_R					P20_R		
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos profesionales	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
39.3. Ascendentes														
P39_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	136	19,4	18,1	21,1	18,7	20,1	19,3	18,5	20,8	12,2	14	24	30,3	18,9
Sin ascendentes en el hogar	564	80,6	81,9	78,9	81,3	79,9	80,7	81,5	79,2	87,8	86	76	69,7	81,1
P39_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Persona sola sin hijos	85	12,1	0	27,6	11,7	11,9	12,9	20,2	10,8	6,7	7	9,7	12,1	12,1
Persona sola con hijos	25	3,6	6,4	0	2,6	4,1	4	4,6	3,8	3,3	2,3	2,6	6,1	3,4
Pareja sin hijos	223	31,9	0	72,4	41,7	26,5	27,7	38,2	32,5	24,4	23,3	30,5	15,2	32,7
Pareja con hijos	371	53	93,6	1,3	44,3	58,2	55,9	37	53,3	65,6	67,4	59,1	66,7	52,3
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?														
P40	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sin estudios	17	2,4	2,6	2,3	7,4	0	0	7,5	1,3	0	0	0,6	0	2,5
Primarios	213	30,4	24,7	37,7	92,6	0	0	61,8	27,1	10	0	20,8	30,3	30,4
Secundarios	182	26	29,1	22,1	0	67,9	0	17,3	30,8	17,8	20,9	34,4	18,2	26,4
Técnicos profesionales	86	12,3	13	11,4	0	32,1	0	5,2	17,9	12,2	9,3	12,3	3	12,7
Universitarios o superiores	202	28,9	30,6	26,6	0	0	100	8,1	22,9	60	69,8	31,8	48,5	27,9
P40_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sin estudios o primarios	230	32,9	27,3	39,9	100	0	0	69,4	28,3	10	0	21,4	30,3	33
Secundarios o técnicos profesionales	268	38,3	42,1	33,4	0	100	0	22,5	48,8	30	30,2	46,8	21,2	39,1
Superiores	202	28,9	30,6	26,6	0	0	100	8,1	22,9	60	69,8	31,8	48,5	27,9
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?														
P41	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hasta 1.000 €	173	24,7	18,4	32,8	52,2	14,6	6,9	100	0	0	0	0	30,3	24,4
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	14	21,8	21,3	18,7	11,4	0	50,8	0	0	0	12,1	17,7
Entre 1.501 - 2.000 €	118	16,9	20,7	12	8,3	25	15,8	0	49,2	0	0	0	12,1	17,1
Entre 2.001 - 2.500 €	59	8,4	10,7	5,5	3,9	7,8	14,4	0	0	65,6	0	0	3	8,7
Entre 2.501 - 3.000 €	31	4,4	5,1	3,6	0	2,2	12,4	0	0	34,4	0	0	9,1	4,2
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	5,1	3,2	0	3,7	9,9	0	0	0	69,8	0	6,1	4,2
Entre 4.001 - 5.000 €	4	0,6	0,8	0,3	0	0	2	0	0	0	9,3	0	0	0,6
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	0,8	0,6	0	0,7	1,5	0	0	0	11,6	0	0	0,7
Más de 6.000 €	4	0,6	1	0	0	0,4	1,5	0	0	0	9,3	0	0	0,6
Ns/Nc	154	22	23,5	20,1	14,3	26,9	24,3	0	0	0	0	100	27,3	21,7
P41_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hasta 1000	173	24,7	18,4	32,8	52,2	14,6	6,9	100	0	0	0	0	30,3	24,4
1001 a 2000	240	34,3	34,7	33,8	29,6	43,7	27,2	0	100	0	0	0	24,2	34,8
2001 a 3000	90	12,9	15,8	9,1	3,9	10,1	26,7	0	0	100	0	0	12,1	12,9
3001 y más	43	6,1	7,7	4,2	0	4,9	14,9	0	0	0	100	0	6,1	6,1
NS/NC	154	22	23,5	20,1	14,3	26,9	24,3	0	0	0	0	100	27,3	21,7

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja con hijos	Pareja sin hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)																	
P1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	89	12,7	46	43	9	16	37	14	13	66	8	5	10	13	5	24	48
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	191	27,3	100	91	25	41	61	38	26	144	15	7	25	20	3	54	115
Que no está caducado	24	3,4	7	17	0	6	8	8	2	16	2	2	3	3	0	8	12
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	141	20,1	56	84	13	27	43	30	27	94	19	11	15	16	5	45	77
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	119	17	52	67	6	22	36	30	26	91	11	6	12	11	7	42	60
Alimentos de calidad	54	7,7	30	24	1	6	23	13	11	42	7	4	2	7	2	10	35
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	65	9,2	33	31	8	12	18	18	8	49	7	4	4	12	3	23	28
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	33	4,7	9	24	2	4	7	4	16	26	3	3	1	5	5	12	11
Otros	54	7,7	32	22	9	5	12	13	15	40	6	3	5	14	3	13	23
Alimentos hechos en casa	13	1,8	4	9	0	0	2	5	6	9	1	0	3	0	0	7	6
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	13	1,8	8	5	0	2	7	4	0	8	1	1	3	0	1	4	8
Alimentos bien envasados/ etiquetados	14	2	7	7	0	2	4	5	3	9	2	2	1	0	2	6	6
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,8	2	10	0	1	7	2	3	8	0	3	1	3	1	2	6
Marca conocida	16	2,3	5	11	0	3	9	2	2	14	1	0	1	0	0	3	13

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)																	
P2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	607	86,7	291	316	49	109	187	141	121	440	62	35	70	76	22	186	324
Internet	215	30,7	108	106	43	52	74	36	11	159	18	11	26	31	10	44	129
Amigos y familiares	130	18,5	53	77	21	20	38	18	33	95	10	8	18	12	2	45	70
Establecimientos tradicionales	48	6,8	22	26	3	8	12	11	13	34	5	3	5	7	0	11	30
Consultas a profesionales sanitarios	98	14	37	62	10	13	36	20	18	72	9	7	10	10	4	25	61
Cocineros famosos	7	0,9	2	5	0	0	3	3	1	4	1	0	1	1	0	2	4
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	41	5,9	17	24	6	3	19	8	6	30	6	2	4	5	1	10	25
Administración e instituciones	25	3,5	14	11	0	7	12	5	0	16	1	2	6	3	0	6	16
Libros y publicaciones especializadas	23	3,3	7	16	4	4	5	9	1	16	3	1	3	0	2	8	13
Otros (especificar)	4	0,5	3	1	0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1
P2_OTROS	4	4	3	1	0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1
EN LA FARMACIA	1	17,8	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
NINGUNA	1	28	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0
NINGUNO	2	54,2	2	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)																	
P3	215	215	108	106	43	52	74	36	11	159	18	11	26	31	10	44	129
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	66,3	82	60	32	31	52	24	4	109	13	7	13	17	2	32	92
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	103	47,9	52	51	19	30	37	14	3	77	7	5	14	12	7	19	64
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	56	25,9	26	30	17	15	16	7	0	38	4	3	10	12	4	3	37
Otros (especificar)	5	2,3	0	5	0	0	0	1	4	4	0	1	0	0	3	1	1
P3_OTROS	5	5	0	5	0	0	0	1	4	4	0	1	0	0	3	1	1
BUSCADORES (GOOGLE)	3	3	0	3	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	1	1
GOOGLE	1	20,7	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
DEPENDE	3	66,1	0	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	0	0
DEPENDE	1	13,2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)																	
P4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Descongelar y congelar más de una vez	611	87,4	280	332	55	112	194	130	119	450	61	36	66	67	31	188	329
No lavarse las manos antes de manipularlos	522	74,6	242	280	52	94	164	114	99	384	56	32	51	70	21	168	267
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	160	22,8	76	84	8	22	56	38	36	115	13	13	18	16	9	56	81
No guardarlos a una temperatura adecuada	195	27,9	95	100	28	44	65	32	27	142	18	12	23	25	5	50	116
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	138	19,7	61	76	16	29	42	29	21	106	11	6	14	8	11	35	83
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	149	21,3	60	89	15	31	35	38	29	108	14	6	20	24	13	39	74
Cocer mal los alimentos	126	18	52	74	6	21	41	33	25	94	14	6	12	23	5	36	62
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)																	
P5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	628	89,8	309	319	62	118	197	136	115	461	64	35	68	78	26	189	339
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	32	4,6	13	19	2	6	13	6	4	23	3	2	5	3	3	9	18
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	39	5,6	10	30	3	4	9	9	14	29	3	4	3	8	4	14	14
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)																	
P6	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Para que sean más digeribles	88	12,5	50	38	6	7	36	15	25	63	8	6	12	7	4	29	48
Para matar bien los gérmenes	569	81,3	268	301	58	119	175	125	92	417	59	34	59	77	27	174	294
Para mejorar su sabor	38	5,4	12	26	5	2	7	11	13	31	2	2	3	4	1	6	27
(NO LEER) Ns/nc	5	0,7	2	4	0	0	1	0	4	2	1	0	2	0	0	3	2

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas ii	Persona sua c	Pareja s hijos	Pareja c n hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?																	
P7	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Menos de 0 grados	3	0,5	2	1	0	0	0	1	2	1	0	1	1	0	0	2	2
Entre 0-2 grados	55	7,9	27	28	8	7	20	4	16	40	5	3	7	13	0	20	23
Entre 3-5 grados	401	57,3	197	204	34	76	128	87	76	299	42	22	39	54	16	119	214
Entre 6-8 grados	118	16,9	64	54	12	28	41	20	17	80	10	8	21	12	3	26	77
Más de 8 grados	44	6,2	20	24	5	8	11	10	9	35	4	1	4	4	6	14	21
(NO LEER) Ns/nc	79	11,3	23	56	10	9	19	28	14	59	9	7	4	6	8	31	34
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?																	
P8	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Entre 0-6 grados bajo cero	116	16,5	54	62	14	25	34	22	21	87	11	4	13	16	7	37	57
Entre 7-12 grados bajo cero	85	12,2	44	42	8	20	34	7	16	64	9	5	8	14	6	20	46
Entre 13-18 grados bajo cero	216	30,8	108	107	22	35	74	45	40	153	20	15	27	20	6	65	125
Menos de 18 grados bajo cero	187	26,7	97	90	15	35	63	49	25	139	19	10	20	25	6	48	109
(NO LEER) Ns/nc	96	13,8	29	67	10	12	15	28	31	71	11	7	6	14	9	41	34
1. Ser víctima de un crimen																	
P9_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	12	1,7	4	8	0	0	3	3	5	9	2	0	1	1	3	2	5
Bastante probable	63	9	34	29	8	14	25	9	7	49	5	2	8	12	2	13	37
Poco probable	374	53,4	187	187	47	76	122	72	56	280	33	21	39	44	16	114	201
Nada probable	232	33,1	102	130	13	36	66	60	57	165	26	16	24	29	11	73	120
NS/NC	19	2,8	6	14	0	2	3	7	8	10	4	2	3	2	0	10	8
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud																	
P9_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	44	6,3	27	17	7	9	5	10	13	34	3	1	6	7	4	12	21
Bastante probable	155	22,2	62	93	24	31	46	27	28	114	13	7	21	17	5	51	84
Poco probable	393	56,2	195	198	32	73	141	81	66	288	40	27	39	46	19	112	218
Nada probable	105	14,9	46	59	6	14	25	33	26	77	14	6	8	17	6	35	47
NS/NC	3	0,4	2	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1
3. Padecer una enfermedad grave																	
P9_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	41	5,9	21	20	4	8	13	8	9	29	4	2	6	8	1	9	23
Bastante probable	151	21,6	71	80	10	23	45	44	30	109	14	10	17	13	8	52	82
Poco probable	378	54	188	190	44	76	131	68	59	286	35	21	36	55	15	97	212
Nada probable	105	15,1	43	62	9	19	26	25	27	76	12	8	10	11	9	40	45
NS/NC	24	3,5	8	16	1	2	5	8	9	12	5	1	6	2	0	14	9
4. Resultar herido en un accidente de tránsito																	
P9_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	38	5,4	17	20	4	8	11	5	9	27	2	2	6	9	3	6	20
Bastante probable	187	26,8	91	97	23	28	63	45	28	137	18	12	20	29	9	46	104
Poco probable	367	52,5	174	193	35	73	116	80	63	270	39	20	38	42	12	119	196
Nada probable	90	12,9	44	46	6	16	26	17	25	68	9	5	7	6	8	32	44
NS/NC	18	2,5	5	12	0	2	3	3	10	10	2	1	5	2	0	8	7

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental																	
P9_5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	73	10,4	38	34	12	11	28	12	9	55	4	3	12	8	0	24	40
Bastante probable	286	40,9	123	164	27	61	86	57	56	220	18	14	35	42	14	91	141
Poco probable	279	39,9	144	135	26	49	91	68	45	200	35	18	25	28	10	82	162
Nada probable	54	7,7	24	30	2	7	10	15	20	32	13	6	3	8	9	15	23
NS/NC	7	1	2	5	0	0	3	0	4	6	1	0	0	3	0	0	4
P9_1_M	681	681	326	354	68	126	216	144	126	503	66	39	73	86	33	202	363
0	232	34,1	102	130	13	36	66	60	57	165	26	16	24	29	11	73	120
3,33	374	54,9	187	187	47	76	122	72	56	280	33	21	39	44	16	114	201
6,67	63	9,3	34	29	8	14	25	9	7	49	5	2	8	12	2	13	37
10	12	1,7	4	8	0	0	3	3	5	9	2	0	1	1	3	2	5
Media	2,62	2,62	2,71	2,54	3,07	2,78	2,8	2,31	2,28	2,67	2,45	2,14	2,67	2,77	3,08	2,4	2,66
Casos	681	681	326	354	68	126	216	144	126	503	66	39	73	86	33	202	363
P9_2_M	697	697	330	367	68	127	218	151	133	512	69	41	74	87	33	211	370
0	105	15	46	59	6	14	25	33	26	77	14	6	8	17	6	35	47
3,33	393	56,4	195	198	32	73	141	81	66	288	40	27	39	46	19	112	218
6,67	155	22,3	62	93	24	31	46	27	28	114	13	7	21	17	5	51	84
10	44	6,3	27	17	7	9	5	10	13	34	3	1	6	7	4	12	21
Media	4	4	4,05	3,95	4,86	4,25	3,82	3,63	4,01	4,02	3,58	3,55	4,47	3,92	3,96	3,98	4,03
Casos	697	697	330	367	68	127	218	151	133	512	69	41	74	87	33	211	370
P9_3_M	676	676	324	352	67	126	215	143	125	502	65	40	69	86	33	198	362
0	105	15,6	43	62	9	19	26	25	27	76	12	8	10	11	9	40	45
3,33	378	56	188	190	44	76	131	68	59	286	35	21	36	55	15	97	212
6,67	151	22,4	71	80	10	23	45	44	30	109	14	10	17	13	8	52	82
10	41	6,1	21	20	4	8	13	8	9	29	4	2	6	8	1	9	23
Media	3,96	3,96	4,06	3,88	3,75	3,86	4,03	4,13	3,89	3,94	3,92	3,77	4,28	4,02	3,46	3,83	4,1
Casos	676	676	324	352	67	126	215	143	125	502	65	40	69	86	33	198	362
P9_4_M	682	682	327	356	68	126	217	148	124	504	68	40	71	86	33	203	364
0	90	13,2	44	46	6	16	26	17	25	68	9	5	7	6	8	32	44
3,33	367	53,8	174	193	35	73	116	80	63	270	39	20	38	42	12	119	196
6,67	187	27,5	91	97	23	28	63	45	28	137	18	12	20	29	9	46	104
10	38	5,5	17	20	4	8	11	5	9	27	2	2	6	9	3	6	20
Media	4,18	4,18	4,16	4,19	4,57	4,09	4,25	4,21	3,87	4,15	3,93	4,3	4,5	4,88	4,07	3,76	4,24
Casos	682	682	327	356	68	126	217	148	124	504	68	40	71	86	33	203	364
P9_5_M	693	693	330	363	68	128	216	151	129	507	69	41	75	86	33	212	367
0	54	7,8	24	30	2	7	10	15	20	32	13	6	3	8	9	15	23
3,33	279	40,3	144	135	26	49	91	68	45	200	35	18	25	28	10	82	162
6,67	286	41,3	123	164	27	61	86	57	56	220	18	14	35	42	14	91	141
10	73	10,5	38	34	12	11	28	12	9	55	4	3	12	8	0	24	40
Media	5,15	5,15	5,1	5,2	5,74	5,32	5,37	4,8	4,72	5,28	3,91	4,35	5,83	5,3	3,91	5,29	5,14
Casos	693	693	330	363	68	128	216	151	129	507	69	41	75	86	33	212	367

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas REC	Personas REC	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Compra para preparar la comida en casa																	
P10_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	400	100	100	0	0	0	1	0
1	2	0,3	1	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1
3	2	0,3	2	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1
4	6	0,9	3	3	0	1	5	0	0	4	0	0	1	0	0	1	5
5	31	4,4	13	19	4	7	7	6	6	18	5	3	5	2	0	16	14
6	44	6,3	21	23	10	6	11	9	9	34	1	3	6	15	0	12	18
7	138	19,7	65	73	9	26	50	34	20	109	9	8	12	14	5	51	69
8	293	41,9	152	142	35	64	88	50	56	215	34	17	27	41	17	79	156
9	96	13,7	42	54	8	14	25	22	27	73	9	4	11	11	2	36	48
10	85	12,2	32	54	1	10	32	29	14	55	12	6	13	5	9	14	58
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDIA																	
Media	7,84	7,84	7,76	7,91	7,45	7,77	7,83	8,01	7,92	7,81	8,05	7,82	7,87	7,6	8,45	7,63	7,95
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	133	514	70	41	75	88	33	212	371
2. Compra ya preparados para comer en casa																	
P10_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	68	9,7	28	40	4	8	24	16	17	45	8	4	11	7	1	14	46
1	6	0,8	3	3	1	0	2	2	0	3	1	0	1	3	0	1	2
2	41	5,8	14	27	4	8	14	8	7	32	5	2	2	2	0	15	25
3	50	7,1	23	27	1	13	10	13	12	39	5	4	2	2	6	19	23
4	74	10,6	31	43	15	13	16	10	20	60	4	3	8	15	2	27	30
5	90	12,8	44	46	10	17	34	19	9	67	9	6	8	5	5	27	52
6	86	12,3	42	44	7	19	28	20	11	63	7	4	13	13	2	23	50
7	83	11,9	50	34	12	20	31	11	10	62	7	5	9	9	5	18	52
8	85	12,1	46	39	5	18	28	16	18	58	12	4	10	12	3	22	47
9	30	4,3	16	14	4	4	18	2	1	25	2	1	3	4	0	10	18
10	14	2	6	8	0	0	4	6	3	11	1	1	1	2	1	1	9
NS/NC	73	10,4	29	44	4	8	11	27	24	49	10	6	8	16	7	34	16
MEDIA																	
Media	5,06	5,06	5,35	4,79	5,16	5,22	5,3	4,86	4,59	5,1	4,9	4,86	5,05	5,34	5,18	4,92	5,06
Casos	627	627	303	324	64	120	208	124	110	465	60	35	68	73	26	177	355
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)																	
P10_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	24	3,5	9	16	1	0	5	6	12	18	3	1	3	3	1	8	13
1	9	1,3	7	2	0	1	2	2	5	5	1	2	0	3	0	1	5
2	10	1,4	5	5	0	2	2	2	4	7	2	0	1	0	0	4	5
3	16	2,3	6	10	0	4	7	1	5	13	1	1	1	0	4	3	9
4	16	2,3	6	11	1	1	4	3	7	11	2	1	2	0	3	3	9
5	68	9,8	26	43	7	7	15	18	21	53	6	4	6	7	2	33	27
6	57	8,1	28	29	3	18	18	6	11	39	3	3	11	7	2	16	32
7	144	20,5	63	81	24	29	45	33	12	114	13	5	11	21	6	37	81
8	169	24,2	103	66	22	42	47	35	23	118	20	11	21	20	4	54	92
9	64	9,2	28	37	2	13	29	11	9	53	3	3	5	10	1	16	38
10	79	11,3	32	48	8	9	37	19	7	57	8	5	10	13	4	16	46
NS/NC	43	6,1	21	22	0	3	7	15	18	26	8	4	4	5	4	20	14
MEDIA																	
Media	6,93	6,93	7,02	6,85	7,3	7,23	7,36	6,95	5,59	6,94	6,76	6,95	6,99	7,23	6,19	6,74	7,02
Casos	657	657	311	346	68	125	212	136	116	487	62	37	72	84	28	192	357

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Consume en establecimientos fuera de casa																	
P10_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	19	2,7	6	13	1	1	5	3	9	15	1	0	2	0	4	4	11
1	5	0,7	2	3	0	0	1	3	2	1	0	1	3	1	0	0	4
2	12	1,8	3	10	0	5	4	3	1	8	0	2	3	0	0	4	8
3	28	4,1	15	14	1	4	12	3	8	21	4	2	1	0	0	9	20
4	38	5,4	11	27	4	6	10	7	11	32	2	1	3	6	1	11	21
5	121	17,3	58	64	6	19	36	31	30	88	14	7	12	12	5	28	75
6	125	17,9	57	69	10	26	45	25	19	97	9	8	12	17	3	43	65
7	165	23,6	90	75	22	34	52	37	19	128	15	8	14	21	8	52	83
8	106	15,2	57	49	18	20	41	15	13	68	17	7	15	13	5	31	57
9	35	5	13	22	1	9	6	11	8	23	3	3	6	5	0	16	14
10	21	3	9	12	0	4	4	10	3	16	3	1	1	4	3	6	8
NS/NC	23	3,3	12	11	3	2	3	4	11	17	2	2	2	9	2	7	6
MEDIA																	
Media	6,14	6,14	6,31	5,99	6,58	6,4	6,14	6,27	5,49	6,1	6,43	6,27	6,06	6,6	5,95	6,33	5,94
Casos	677	677	320	357	65	126	216	147	123	496	68	39	73	80	31	205	365
P10_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	3	0,4	2	1	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	2	1
Baja (2-4)	8	1,2	6	3	1	1	6	0	0	6	0	0	1	1	0	1	6
Media (5-6)	75	10,8	34	42	14	13	18	15	15	51	7	6	12	17	0	28	32
Alta (7-8)	431	61,6	217	215	44	90	138	84	76	325	43	25	39	55	22	130	225
Muy alta (9-10)	181	25,9	74	107	9	24	57	51	41	128	21	10	23	15	11	50	106
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P10_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	74	10,6	31	43	5	8	25	18	18	49	9	5	11	9	1	15	48
Baja (2-4)	165	23,6	69	96	21	35	39	31	39	130	14	9	12	19	9	61	78
Media (5-6)	176	25,1	85	91	17	36	62	39	21	129	16	10	21	17	7	50	103
Alta (7-8)	168	24	96	73	17	38	59	27	28	120	19	9	19	21	8	40	99
Muy alta (9-10)	44	6,3	23	21	4	4	22	9	5	36	2	2	4	6	1	11	27
NS/NC	73	10,4	29	44	4	8	11	27	24	49	10	6	8	16	7	34	16
P10_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	34	4,8	16	18	1	1	6	8	17	23	5	3	3	6	1	8	19
Baja (2-4)	42	6	16	26	1	6	13	6	15	31	5	1	5	0	8	11	23
Media (5-6)	125	17,8	54	71	10	25	34	24	33	92	9	7	17	14	4	49	59
Alta (7-8)	313	44,7	166	147	46	71	93	69	35	232	33	16	32	41	10	91	172
Muy alta (9-10)	144	20,6	59	85	10	22	66	30	16	109	11	9	15	23	5	32	84
NS/NC	43	6,1	21	22	0	3	7	15	18	26	8	4	4	5	4	20	14
P10_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	24	3,4	8	16	1	1	5	6	11	16	1	1	6	1	4	4	15
Baja (2-4)	79	11,2	29	50	6	14	26	13	20	61	6	5	7	6	1	24	49
Media (5-6)	247	35,2	114	132	16	45	81	56	49	185	23	15	24	29	9	71	140
Alta (7-8)	271	38,8	147	124	40	54	93	52	32	196	32	15	29	35	13	84	140
Muy alta (9-10)	56	8	22	34	2	12	10	20	11	38	5	4	8	9	3	22	22
NS/NC	23	3,3	12	11	3	2	3	4	11	17	2	2	2	9	2	7	6

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P11_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy habitual	75	10,8	29	47	10	11	20	14	19	55	6	5	10	12	9	27	29
Bastante habitual	253	36,1	111	142	27	45	83	51	46	196	18	11	28	28	7	80	139
Poco habitual	288	41,2	154	135	25	60	95	61	48	199	38	20	32	34	13	85	157
Nada habitual	78	11,2	39	39	2	11	21	25	18	58	9	5	5	14	2	19	43
NS/NC	5	0,8	0	5	3	0	0	0	2	5	0	0	0	0	1	1	3
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P11_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy habitual	54	7,7	22	32	5	8	15	13	13	40	3	4	7	2	8	15	29
Bastante habitual	240	34,3	118	122	25	50	74	41	50	185	21	12	22	42	5	86	108
Poco habitual	317	45,3	147	170	32	57	102	73	53	225	34	21	38	36	15	87	181
Nada habitual	76	10,8	40	36	3	11	25	20	17	53	11	4	7	9	4	19	45
NS/NC	13	1,9	6	7	3	2	3	3	1	11	1	0	1	0	0	5	7
3. Contaminación por bacterias																	
P11_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy habitual	48	6,9	19	29	2	13	14	6	12	38	3	4	3	2	6	14	26
Bastante habitual	199	28,4	92	107	23	28	59	41	48	148	16	12	23	25	11	64	99
Poco habitual	366	52,2	172	193	36	70	117	82	61	267	38	19	42	46	15	115	194
Nada habitual	81	11,5	46	35	3	15	27	21	14	56	12	5	7	15	1	17	47
NS/NC	6	0,9	2	4	3	1	1	0	0	4	1	1	0	0	0	2	4
4. Contaminación por productos químicos																	
P11_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy habitual	51	7,2	13	38	5	5	12	13	15	39	1	3	7	3	6	13	30
Bastante habitual	217	31,1	97	121	18	34	75	39	51	157	23	12	26	33	8	73	103
Poco habitual	336	48	177	159	36	68	111	71	50	255	29	19	33	36	17	103	183
Nada habitual	86	12,3	44	43	4	21	21	26	15	57	16	6	8	16	2	17	51
NS/NC	10	1,4	2	8	5	1	0	1	3	7	1	1	1	0	0	5	4
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P11_5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy habitual	49	7	19	30	3	12	12	5	17	37	3	1	8	4	9	13	23
Bastante habitual	165	23,6	65	100	13	31	57	38	26	123	12	9	21	25	8	48	85
Poco habitual	341	48,8	187	155	35	58	117	74	57	251	33	23	35	43	13	106	180
Nada habitual	136	19,4	59	76	13	26	32	33	31	96	22	7	10	16	1	43	77
NS/NC	9	1,3	2	7	3	1	1	1	3	7	1	0	1	0	1	2	6
P11_1_M	695	695	332	363	65	128	219	151	132	508	70	41	75	88	32	210	368
0	78	11,2	39	39	2	11	21	25	18	58	9	5	5	14	2	19	43
3,33	288	41,5	154	135	25	60	95	61	48	199	38	20	32	34	13	85	157
6,67	253	36,4	111	142	27	45	83	51	46	196	18	11	28	28	7	80	139
10	75	10,8	29	47	10	11	20	14	19	55	6	5	10	12	9	27	29
Media	4,89	4,89	4,63	5,13	5,7	4,81	4,89	4,52	5,02	4,97	4,25	4,53	5,21	4,78	5,75	5,15	4,72
Casos	695	695	332	363	65	128	219	151	132	508	70	41	75	88	32	210	368

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P11_2_M	687	687	327	360	65	126	216	148	132	503	69	41	74	88	33	206	364
	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
0	76	11	40	36	3	11	25	20	17	53	11	4	7	9	4	19	45
3,33	317	46,2	147	170	32	57	102	73	53	225	34	21	38	36	15	87	181
6,67	240	34,9	118	122	25	50	74	41	50	185	21	12	22	42	5	86	108
10	54	7,9	22	32	5	8	15	13	13	40	3	4	7	2	8	15	29
Media	4,65	4,65	4,58	4,72	4,95	4,79	4,54	4,42	4,82	4,74	4,11	4,58	4,63	4,74	5,22	4,9	4,45
Casos	687	687	327	360	65	126	216	148	132	503	69	41	74	88	33	206	364
P11_3_M	694	694	330	363	65	127	218	151	133	509	69	40	75	88	33	210	367
	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369
0	81	11,6	46	35	3	15	27	21	14	56	12	5	7	15	1	17	47
3,33	366	52,7	172	193	36	70	117	82	61	267	38	19	42	46	15	115	194
6,67	199	28,7	92	107	23	28	59	41	48	148	16	12	23	25	11	64	99
10	48	6,9	19	29	2	13	14	6	12	38	3	4	3	2	6	14	26
Media	4,36	4,36	4,19	4,52	4,59	4,39	4,26	4,05	4,76	4,44	3,77	4,54	4,32	3,88	5,56	4,5	4,28
Casos	694	694	330	363	65	127	218	151	133	509	69	40	75	88	33	210	367
P11_4_M	690	690	330	360	63	127	219	150	131	507	69	40	74	88	33	206	367
	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
0	86	12,5	44	43	4	21	21	26	15	57	16	6	8	16	2	17	51
3,33	336	48,7	177	159	36	68	111	71	50	255	29	19	33	36	17	103	183
6,67	217	31,5	97	121	18	34	75	39	51	157	23	12	26	33	8	73	103
10	51	7,3	13	38	5	5	12	13	15	39	1	3	7	3	6	13	30
Media	4,45	4,45	4,13	4,75	4,58	3,95	4,53	4,22	5,04	4,5	3,76	4,41	4,83	4,2	5,07	4,66	4,35
Casos	690	690	330	360	63	127	219	150	131	507	69	40	74	88	33	206	367
P11_5_M	691	691	330	361	65	127	218	150	131	507	69	41	74	88	31	209	365
	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
0	136	19,6	59	76	13	26	32	33	31	96	22	7	10	16	1	43	77
3,33	341	49,4	187	155	35	58	117	74	57	251	33	23	35	43	13	106	180
6,67	165	23,9	65	100	13	31	57	38	26	123	12	9	21	25	8	48	85
10	49	7	19	30	3	12	12	5	17	37	3	1	8	4	9	13	23
Media	3,94	3,94	3,77	4,1	3,63	4,08	4,08	3,64	4,08	3,99	3,15	3,64	4,53	3,99	5,91	3,82	3,84
Casos	691	691	330	361	65	127	218	150	131	507	69	41	74	88	31	209	365
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P12_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	131	18,7	59	71	13	27	36	29	26	87	14	9	20	16	10	34	70
Bastante preocupado	300	42,9	141	159	31	51	107	61	50	237	23	14	27	39	10	89	163
Poco preocupado	210	30	108	102	22	41	61	42	44	149	25	15	22	29	10	63	111
Nada preocupado	58	8,3	23	35	1	9	15	20	14	39	8	4	7	4	3	26	26
NS/NC	1	0,1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P12_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	123	17,5	48	75	14	28	30	31	20	85	11	10	17	13	10	30	69
Bastante preocupado	281	40,1	134	147	32	46	99	49	55	206	30	14	31	39	13	89	141
Poco preocupado	232	33,2	120	112	20	41	74	56	41	173	24	14	21	28	8	69	130
Nada preocupado	63	9	29	34	3	12	15	16	17	48	5	3	7	9	1	23	30
NS/NC	1	0,2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
3. Contaminación por bacterias																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P12_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	154	22,1	66	88	18	26	42	37	31	107	15	11	21	21	9	42	83
Bastante preocupado	291	41,5	142	149	27	52	109	54	50	217	25	15	34	31	14	90	157
Poco preocupado	201	28,7	101	100	21	41	58	46	35	153	23	11	15	34	8	61	101
Nada preocupado	51	7,3	23	28	2	9	9	14	17	34	8	4	5	2	2	18	28
NS/NC	2	0,3	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
4. Contaminación por productos químicos																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P12_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	189	27,1	85	104	22	37	58	39	34	132	21	12	25	20	8	52	109
Bastante preocupado	273	38,9	125	148	29	44	91	62	47	210	20	14	28	37	14	77	145
Poco preocupado	180	25,7	100	80	15	38	61	34	31	130	21	12	18	26	8	60	89
Nada preocupado	55	7,9	22	33	2	9	8	16	20	39	8	3	5	5	2	21	26
NS/NC	2	0,3	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P12_5	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy preocupado	121	17,3	56	65	15	28	33	28	18	82	14	8	17	10	3	35	74
Bastante preocupado	257	36,7	111	146	25	35	93	49	55	197	21	14	25	42	19	72	125
Poco preocupado	230	32,9	125	105	19	51	71	52	37	163	25	17	25	29	8	76	120
Nada preocupado	90	12,9	40	50	9	14	22	22	23	70	10	3	7	8	2	30	51
NS/NC	1	0,2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
P12_1_M																	
	699	699	332	367	68	127	219	151	134	513	70	41	75	88	33	212	370
0	58	8,3	23	35	1	9	15	20	14	39	8	4	7	4	3	26	26
3,33	210	30	108	102	22	41	61	42	44	149	25	15	22	29	10	63	111
6,67	300	42,9	141	159	31	51	107	61	50	237	23	14	27	39	10	89	163
10	131	18,7	59	71	13	27	36	29	26	87	14	9	20	16	10	34	70
Media	5,73	5,73	5,71	5,75	6,15	5,84	5,82	5,52	5,5	5,76	5,33	5,6	6,02	5,87	6,11	5,42	5,83
Casos	699	699	332	367	68	127	219	151	134	513	70	41	75	88	33	212	370
P12_2_M																	
	699	699	331	368	68	128	218	151	133	513	70	41	75	88	32	211	371
0	63	9	29	34	3	12	15	16	17	48	5	3	7	9	1	23	30
3,33	232	33,2	120	112	20	41	74	56	41	173	24	14	21	28	8	69	130
6,67	281	40,2	134	147	32	46	99	49	55	206	30	14	31	39	13	89	141
10	123	17,6	48	75	14	28	30	31	20	85	11	10	17	13	10	30	69
Media	5,54	5,54	5,36	5,71	6,11	5,69	5,52	5,43	5,29	5,47	5,56	5,87	5,84	5,47	6,62	5,33	5,58
Casos	699	699	331	368	68	128	218	151	133	513	70	41	75	88	32	211	371
P12_3_M																	
	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370
0	51	7,3	23	28	2	9	9	14	17	34	8	4	5	2	2	18	28
3,33	201	28,8	101	100	21	41	58	46	35	153	23	11	15	34	8	61	101
6,67	291	41,7	142	149	27	52	109	54	50	217	25	15	34	31	14	90	157
10	154	22,1	66	88	18	26	42	37	31	107	15	11	21	21	9	42	83
Media	5,96	5,96	5,85	6,05	6,33	5,81	6,14	5,85	5,71	5,92	5,62	6,01	6,47	6	6,33	5,79	5,99
Casos	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas hijos	Personas suya UC	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P12_4_M	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370
0	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
3,33	55	7,9	22	33	2	9	8	16	20	39	8	3	5	5	2	21	26
6,67	180	25,8	100	80	15	38	61	34	31	130	21	12	18	26	8	60	89
10	273	39,1	125	148	29	44	91	62	47	210	20	14	28	37	14	77	145
Media	189	27,2	85	104	22	37	58	39	34	132	21	12	25	20	8	52	109
Casos	6,18	6,18	6,07	6,28	6,8	6,16	6,35	6,07	5,73	6,18	5,87	6,15	6,53	6,04	6,25	5,87	6,37
P12_5_M	699	699	332	367	68	128	218	151	134	512	70	41	75	88	33	212	370
0	699	699	344	355	62	143	206	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
3,33	90	12,9	40	50	9	14	22	22	23	70	10	3	7	8	2	30	51
6,67	230	32,9	125	105	19	51	71	52	37	163	25	17	25	29	8	76	120
10	257	36,8	111	146	25	35	93	49	55	197	21	14	25	42	19	72	125
Media	121	17,4	56	65	15	28	33	28	18	82	14	8	17	10	3	35	74
Casos	5,29	5,29	5,17	5,39	5,59	5,33	5,41	5,19	5,01	5,23	5,19	5,47	5,65	5,32	5,78	5,09	5,34
1. Frescos sin envasar	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P13_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	2	0,3	1	1	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1	0	1	0
2	7	1	7	0	0	2	4	1	0	4	1	0	2	0	0	0	7
3	8	1,1	8	0	2	1	2	0	2	3	4	0	1	0	0	1	7
4	16	2,3	9	7	4	2	5	2	3	10	2	1	2	4	0	7	5
5	63	9	31	32	13	10	19	10	11	45	6	4	9	7	4	13	39
6	107	15,4	40	67	13	23	26	24	21	89	6	3	8	21	3	35	51
7	161	23,1	73	89	13	36	55	25	33	118	19	11	13	18	8	50	85
8	227	32,4	123	104	14	42	77	56	38	164	23	13	27	28	6	69	124
9	61	8,8	22	40	5	8	19	8	21	48	4	4	5	5	6	23	28
10	46	6,6	19	27	3	2	10	25	5	30	6	3	8	4	6	12	24
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA																	
Media	7,18	7,18	7,06	7,29	6,59	7,02	7,17	7,54	7,25	7,2	7,1	7,17	7,15	6,97	7,77	7,28	7,12
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	134	514	70	40	75	88	33	212	370
2. Frescos envasados	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P13_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	7	1	2	5	1	0	2	4	0	6	1	0	0	0	0	4	3
1	4	0,6	1	3	0	1	0	0	3	4	0	0	0	0	0	3	1
2	13	1,8	4	9	3	3	2	0	5	11	0	2	0	5	1	0	7
3	20	2,8	7	13	1	9	5	2	2	11	4	1	3	1	1	8	9
4	28	3,9	12	16	2	3	7	7	8	19	3	1	4	4	1	10	12
5	89	12,7	43	46	10	11	33	14	21	72	5	4	8	5	5	22	58
6	98	14	41	58	8	19	38	18	16	73	10	5	10	17	0	36	46
7	151	21,5	65	85	19	24	42	32	33	106	18	9	18	22	6	53	70
8	191	27,3	106	85	20	43	53	47	28	138	20	11	22	17	10	51	112
9	59	8,5	33	26	3	12	29	6	9	46	5	3	6	11	2	15	32
10	26	3,7	16	10	0	2	8	11	5	14	4	4	4	3	2	4	17
NS/NC	15	2,1	2	12	0	1	1	9	4	13	1	1	0	3	3	3	5
MEDIA																	
Media	6,72	6,72	6,95	6,51	6,45	6,72	6,84	6,92	6,45	6,67	6,81	6,93	6,89	6,8	6,89	6,52	6,81
Casos	685	685	330	356	68	127	219	142	130	501	69	40	75	85	30	208	366

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas REC-745	Personas REC-745	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P13_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	2	0,3	1	1	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1	0	1	0
Baja (2-4)	30	4,4	24	7	7	5	11	3	5	17	6	2	5	4	0	8	18
Media (5-6)	171	24,4	71	99	27	34	46	33	32	134	12	7	18	28	7	48	91
Alta (7-8)	388	55,5	195	193	27	78	132	81	71	283	42	25	39	46	14	119	209
Muy alta (9-10)	107	15,4	40	67	8	11	30	33	26	78	10	6	13	9	12	36	52
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
P13_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	3	8	1	1	2	4	3	10	1	0	0	0	0	8	4
Baja (2-4)	60	8,6	23	37	7	15	14	10	14	41	7	4	7	10	3	19	28
Media (5-6)	187	26,7	84	104	17	30	71	32	37	145	15	9	18	22	6	58	104
Alta (7-8)	341	48,8	171	171	39	67	95	79	61	245	38	19	40	40	16	105	181
Muy alta (9-10)	85	12,2	49	37	4	14	37	17	14	60	9	7	10	14	4	19	49
NS/NC	15	2,1	2	12	0	1	1	9	4	13	1	1	0	3	3	3	5
P13_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2,1	8	6	1	0	7	4	3	9	4	0	1	1	1	3	9
Baja (2-4)	63	9,1	23	41	9	9	17	9	20	47	6	2	8	9	1	20	34
Media (5-6)	155	22,1	64	91	16	26	51	28	33	118	15	9	13	19	13	50	73
Alta (7-8)	313	44,6	162	150	34	70	87	65	57	224	32	21	36	38	13	92	171
Muy alta (9-10)	146	20,9	70	77	7	23	58	44	14	109	13	9	16	19	4	42	82
NS/NC	8	1,2	5	3	0	0	0	2	6	6	0	1	1	2	0	4	2
P13_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	81	11,5	36	45	5	11	19	18	29	57	11	5	8	7	3	24	47
Baja (2-4)	157	22,5	70	87	21	25	50	25	37	121	12	8	15	21	6	54	78
Media (5-6)	201	28,7	85	116	19	47	61	45	29	152	19	13	17	21	15	66	100
Alta (7-8)	180	25,7	105	75	22	32	73	33	21	131	18	9	23	26	4	41	111
Muy alta (9-10)	28	4	13	15	1	7	7	11	1	20	2	2	4	4	3	6	14
NS/NC	53	7,6	23	30	0	5	11	19	17	32	8	4	9	9	2	21	21
P13_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	10	1,5	5	5	0	3	4	3	1	8	2	1	0	0	0	2	8
Baja (2-4)	45	6,4	25	20	10	3	12	6	13	32	7	3	3	9	4	15	16
Media (5-6)	181	25,8	74	107	21	26	62	32	40	139	9	10	23	25	4	60	94
Alta (7-8)	333	47,6	155	178	23	72	101	76	61	246	41	19	27	30	23	95	186
Muy alta (9-10)	123	17,6	69	54	13	23	41	28	19	86	8	8	21	21	1	37	65
NS/NC	8	1,1	3	5	0	1	1	6	1	4	2	1	1	4	0	3	1

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Productos de pastelería																	
P14_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	15	2,1	5	10	0	3	3	6	3	8	2	0	5	0	1	1	13
1	6	0,9	4	3	0	0	3	0	2	5	1	0	0	0	0	5	2
2	25	3,6	11	14	1	4	6	8	5	20	1	1	3	6	1	8	11
3	42	6,1	18	24	3	10	14	5	10	33	3	2	4	1	2	16	23
4	63	8,9	38	25	9	13	18	11	12	48	4	4	7	11	2	24	25
5	107	15,3	53	55	8	16	40	27	17	75	13	9	9	17	3	31	57
6	114	16,3	57	57	15	21	39	17	22	85	9	5	15	10	4	35	65
7	123	17,6	54	69	9	26	35	30	23	89	13	10	11	16	7	31	69
8	122	17,4	52	70	16	26	39	23	17	92	13	6	11	15	5	33	69
9	39	5,5	20	18	4	5	10	6	13	32	4	2	1	4	5	11	17
10	27	3,8	14	13	2	3	5	12	5	16	2	1	7	3	0	14	10
NS/NC	18	2,6	7	12	0	1	7	6	4	12	6	0	1	4	2	1	11
MEDIA																	
Media	6,01	6,01	6	6,02	6,3	5,97	5,95	6,07	5,95	6,02	6,13	6	5,86	6,02	6,37	5,98	5,99
Casos	682	682	325	356	68	127	212	145	130	502	65	41	75	84	31	210	360
2. Carne																	
P14_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	14	2	8	7	0	1	5	6	2	12	1	0	1	7	0	1	6
1	3	0,4	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3
2	10	1,4	6	4	4	0	3	2	1	7	3	0	0	0	0	5	5
3	10	1,5	8	3	1	3	3	0	3	8	2	0	0	1	0	7	3
4	45	6,5	24	21	4	14	17	4	7	35	4	2	4	3	5	10	28
5	89	12,7	44	45	12	17	25	14	21	67	8	3	11	19	5	23	41
6	101	14,5	46	56	9	23	35	15	19	78	7	4	12	16	6	26	54
7	199	28,4	93	106	23	34	66	35	41	144	20	15	21	19	5	59	117
8	154	21,9	73	81	13	27	48	39	27	116	15	10	13	15	5	56	79
9	41	5,8	15	26	2	6	7	17	8	28	5	3	4	7	4	14	16
10	34	4,8	14	20	0	3	10	16	4	18	6	3	6	1	2	11	20
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDIA																	
Media	6,6	6,6	6,43	6,74	6,25	6,44	6,54	6,97	6,58	6,53	6,72	7,11	6,62	6,01	6,66	6,77	6,62
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	133	514	70	41	75	88	33	211	371
3. Conservas																	
P14_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	10	1,4	7	3	1	1	5	2	0	6	2	1	1	5	0	1	4
1	6	0,9	4	2	0	0	3	2	1	4	1	0	1	1	0	0	5
2	6	0,9	2	4	0	2	2	1	1	5	1	0	0	1	0	1	4
3	21	3	9	12	2	2	3	5	9	16	1	1	3	0	1	11	9
4	26	3,7	12	14	5	2	12	3	4	19	1	2	4	5	0	4	18
5	85	12,1	43	42	16	17	28	11	13	58	16	3	8	7	4	31	43
6	102	14,6	42	59	5	21	31	21	25	70	9	7	17	17	5	37	44
7	158	22,6	67	91	14	29	49	39	27	127	11	9	11	25	7	41	87
8	182	26,1	95	87	21	39	55	31	36	140	18	8	16	21	13	50	99
9	58	8,3	30	28	4	8	17	24	5	42	7	4	6	5	1	23	30
10	36	5,1	16	19	0	6	14	9	6	23	1	4	8	1	2	8	25
NS/NC	9	1,3	4	5	0	1	1	3	5	5	2	1	1	1	0	6	3
MEDIA																	
Media	6,76	6,76	6,76	6,76	6,48	6,89	6,66	7,02	6,64	6,79	6,46	7,04	6,7	6,35	7,11	6,79	6,81
Casos	691	691	328	363	68	127	219	148	128	508	68	40	74	88	33	206	368

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P14_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	16	2,3	11	5	1	1	8	4	1	10	3	1	3	6	0	1	9
Baja (2-4)	53	7,6	23	31	7	6	18	8	14	40	3	3	7	6	1	15	31
Media (5-6)	187	26,7	86	101	21	38	58	32	38	127	25	10	24	23	9	68	87
Alta (7-8)	340	48,6	162	178	35	68	103	70	64	266	29	18	27	46	20	91	186
Muy alta (9-10)	94	13,4	46	47	5	14	31	33	11	64	8	8	13	6	3	31	55
NS/NC	9	1,3	4	5	0	1	1	3	5	5	2	1	1	1	0	6	3
P14_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	22	3,1	13	9	3	4	7	4	3	13	5	1	3	2	1	5	14
Baja (2-4)	114	16,3	55	59	19	17	44	15	20	84	9	8	13	14	8	29	63
Media (5-6)	259	37	124	135	30	57	70	56	46	190	26	13	29	41	12	78	130
Alta (7-8)	260	37,1	126	134	15	40	89	59	56	197	25	16	21	27	9	87	137
Muy alta (9-10)	43	6,1	13	30	0	9	10	17	7	27	5	3	9	4	2	11	25
NS/NC	2	0,3	1	1	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1
P14_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	16	13	3	6	11	5	3	17	5	1	6	1	1	10	16
Baja (2-4)	90	12,8	37	53	17	20	27	15	12	69	8	6	6	23	5	16	47
Media (5-6)	264	37,7	129	135	26	47	91	48	51	205	19	13	27	28	8	79	152
Alta (7-8)	254	36,2	124	130	22	43	70	61	57	180	31	16	26	31	16	86	122
Muy alta (9-10)	64	9,1	27	37	1	11	21	22	10	42	7	6	10	6	3	21	34
NS/NC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P14_6_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	8	1,2	5	3	0	0	4	3	1	6	1	0	2	0	0	1	7
Baja (2-4)	47	6,7	20	26	12	5	12	9	8	30	8	3	6	12	5	11	20
Media (5-6)	205	29,3	97	108	25	39	62	35	44	161	17	11	15	33	4	66	102
Alta (7-8)	323	46,1	156	166	27	68	97	72	59	236	31	19	36	36	13	98	179
Muy alta (9-10)	115	16,4	52	63	4	16	44	30	21	80	13	7	15	7	10	36	63
NS/NC	2	0,3	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
P14_7_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	12	1,7	4	8	1	4	4	2	0	11	0	0	1	4	0	1	7
Baja (2-4)	21	3	13	9	6	5	5	4	2	10	5	2	4	2	0	7	13
Media (5-6)	131	18,8	65	67	21	22	36	22	30	98	9	8	15	26	3	43	59
Alta (7-8)	369	52,8	168	201	32	70	119	81	67	274	39	20	35	45	19	111	196
Muy alta (9-10)	165	23,6	81	84	8	27	55	41	34	120	15	10	19	11	11	48	96
NS/NC	1	0,2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
P14_8_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	6	0,8	4	1	0	0	5	1	0	5	0	0	1	3	0	0	3
Baja (2-4)	16	2,3	8	8	3	3	3	4	3	11	2	1	2	2	1	4	10
Media (5-6)	120	17,1	57	63	22	19	37	17	24	84	12	7	16	25	8	33	56
Alta (7-8)	408	58,3	182	226	37	81	121	89	80	318	37	19	34	36	20	129	225
Muy alta (9-10)	149	21,3	79	70	5	25	53	40	26	96	18	14	21	22	4	45	78
NS/NC	1	0,2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Grandes superficies																	
P15_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	14	1,9	6	7	3	0	3	2	5	12	1	0	1	0	0	6	7
1	7	1	1	6	2	1	0	0	3	6	1	0	0	1	0	2	3
2	15	2,2	8	7	0	2	7	4	2	14	0	1	0	4	1	5	5
3	20	2,8	8	12	1	3	9	3	4	14	4	1	1	3	0	7	11
4	27	3,9	14	12	2	3	6	8	7	19	2	1	5	2	1	9	16
5	66	9,5	35	31	5	8	28	14	12	44	10	5	8	11	0	18	38
6	94	13,4	49	45	16	16	25	18	19	80	6	3	5	17	6	29	42
7	147	21	64	83	14	36	48	25	25	112	14	9	13	13	7	45	84
8	208	29,7	101	107	15	41	66	51	35	146	17	14	31	21	10	64	114
9	58	8,4	17	42	8	14	14	11	12	42	6	5	6	12	6	13	27
10	32	4,5	21	11	3	2	12	11	4	17	7	3	5	4	0	9	19
NS/NC	12	1,7	8	4	0	2	0	5	5	10	1	0	1	2	1	5	5
MEDIA																	
Media	6,74	6,74	6,73	6,75	6,56	7,02	6,71	6,91	6,41	6,64	6,8	7,13	7,15	6,74	7,15	6,6	6,78
Casos	688	688	324	364	68	126	219	146	128	503	69	41	75	87	32	207	366
2. Supermercados																	
P15_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	6	0,9	3	3	2	0	0	1	2	4	1	0	0	0	0	2	4
1	1	0,1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
2	5	0,7	2	3	1	0	2	0	1	4	0	0	0	1	0	2	1
3	17	2,5	6	11	1	3	5	3	4	11	3	1	3	2	0	9	7
4	13	1,9	5	9	1	2	0	2	8	12	1	0	0	2	1	7	3
5	62	8,9	29	34	7	7	23	18	8	46	7	3	6	7	2	18	35
6	97	13,9	45	53	6	15	40	12	25	82	6	4	5	19	8	29	43
7	168	23,9	86	81	20	43	45	37	22	111	23	12	21	19	6	56	88
8	233	33,3	114	119	21	37	79	52	44	171	19	12	30	26	12	60	137
9	72	10,3	25	47	7	18	13	19	15	56	4	6	5	8	2	22	40
10	21	3	14	6	2	0	11	4	3	11	4	2	4	5	0	4	12
NS/NC	4	0,6	3	1	0	1	0	2	1	3	1	0	0	0	1	1	2
MEDIA																	
Media	7,05	7,05	7,11	7	6,92	7,19	7,1	7,12	6,84	7,01	6,97	7,34	7,28	7,05	7,03	6,81	7,2
Casos	696	696	329	367	68	127	219	149	133	510	69	41	75	88	32	210	369
3. Tiendas descuento																	
P15_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	14	2	10	4	1	0	10	2	1	13	0	1	0	0	0	4	9
1	7	1	3	4	2	1	1	1	1	4	2	0	0	2	0	2	3
2	24	3,4	5	19	1	5	9	5	3	19	1	1	3	2	1	8	13
3	25	3,5	10	15	3	3	4	4	11	17	4	2	3	4	3	11	7
4	57	8,1	34	23	4	7	23	11	12	45	5	2	5	4	3	17	33
5	131	18,8	60	71	17	26	39	22	26	96	10	10	15	18	4	42	68
6	143	20,4	67	76	11	30	41	29	31	112	11	4	15	10	8	48	79
7	110	15,7	57	53	9	31	37	20	14	76	19	8	7	11	3	34	63
8	97	13,8	45	52	14	16	28	19	20	66	9	7	14	12	5	26	53
9	31	4,4	14	17	0	4	15	12	0	20	3	1	6	8	1	4	18
10	16	2,2	9	7	1	1	4	5	5	7	3	2	3	1	0	6	9
NS/NC	46	6,6	17	29	4	4	7	21	10	38	2	2	4	16	5	9	16
MEDIA																	
Media	5,88	5,88	5,9	5,87	5,79	5,99	5,78	6,15	5,72	5,75	6,22	6,16	6,28	6,09	5,88	5,7	5,95
Casos	654	654	315	339	64	124	213	130	124	475	68	38	72	72	28	203	355

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas hijas	Personas suyas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy alta (9-10)	144	20,6	59	86	11	26	48	37	23	100	14	13	18	12	9	45	80
NS/NC	72	10,3	30	42	3	13	15	22	19	60	7	2	3	13	7	21	31
P15_9_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	137	19,6	69	68	15	16	44	23	39	102	13	8	14	10	6	48	74
Baja (2-4)	110	15,7	49	61	12	24	35	20	19	86	7	6	11	12	8	31	60
Media (5-6)	161	23	82	79	22	44	60	28	8	117	18	9	18	22	1	46	92
Alta (7-8)	75	10,7	39	36	8	17	30	17	2	54	6	6	9	15	2	21	37
Muy alta (9-10)	15	2,1	8	7	0	1	7	3	3	7	1	2	4	1	1	6	5
NS/NC	202	28,9	85	117	11	26	44	59	62	147	25	10	20	27	14	58	104
1. Medios de comunicación masivos tradicionales																	
P16_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	13	1,9	9	4	2	2	3	4	2	9	2	1	2	0	1	4	8
1	6	0,9	2	4	1	1	1	1	1	4	0	0	1	0	0	3	4
2	14	2	4	10	1	1	7	1	3	13	1	0	0	1	0	5	8
3	25	3,5	16	9	7	2	8	3	5	17	4	1	2	0	0	10	15
4	42	6	20	22	3	8	14	5	13	36	2	2	2	4	7	12	19
5	131	18,8	53	78	9	26	44	37	15	98	12	9	12	20	4	29	78
6	111	15,9	52	59	10	23	26	24	29	84	14	5	9	15	3	37	56
7	161	23	78	83	11	31	47	40	32	112	11	11	27	20	9	56	76
8	151	21,6	72	79	22	29	46	27	27	112	15	9	15	22	6	42	82
9	26	3,7	14	12	1	3	12	7	3	19	3	2	2	3	0	5	18
10	16	2,3	9	7	0	1	11	1	3	8	5	1	2	2	0	6	8
NS/NC	3	0,5	2	2	0	1	0	2	1	2	1	0	0	0	1	2	0
MEDIA																	
Media	6,21	6,21	6,23	6,2	6,01	6,21	6,3	6,23	6,14	6,15	6,41	6,34	6,39	6,5	5,87	6,16	6,2
Casos	697	697	330	366	68	127	219	149	133	512	69	41	75	88	32	209	371
2. Internet																	
P16_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	64	9,1	30	34	1	7	14	17	25	50	6	4	4	6	1	23	34
1	12	1,7	6	6	1	2	5	2	1	9	1	1	0	0	0	7	6
2	13	1,8	9	4	1	4	3	4	1	8	1	1	3	1	0	9	2
3	35	5	21	14	3	4	16	5	6	30	2	2	1	3	0	6	26
4	67	9,5	33	34	4	21	23	9	9	56	5	1	5	8	2	23	34
5	103	14,8	41	62	15	18	37	24	10	77	11	4	11	9	1	30	64
6	102	14,6	45	58	13	26	35	24	4	75	10	7	10	13	8	27	56
7	88	12,6	46	42	12	17	40	17	2	58	12	6	12	16	6	17	49
8	73	10,5	37	36	12	21	19	12	9	56	6	4	8	8	3	20	42
9	14	2	9	5	2	2	5	3	2	7	5	0	2	2	0	5	7
10	10	1,4	6	4	1	0	6	1	1	5	2	1	2	0	0	5	4
NS/NC	120	17,1	50	70	2	5	16	35	62	83	10	9	17	22	11	40	47
MEDIA																	
Media	5,11	5,11	5,13	5,09	5,97	5,37	5,34	4,91	3,53	4,96	5,57	5,08	5,69	5,49	6,02	4,78	5,12
Casos	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
3. Amigos y familiares																	
P16_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	8	1,1	3	4	1	0	1	3	2	5	0	1	1	0	1	3	3
1	2	0,3	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1
2	9	1,2	7	2	1	0	6	0	1	8	0	0	0	0	0	2	6
3	7	1	4	3	2	1	2	0	2	6	0	0	1	2	0	2	3
4	30	4,3	17	13	4	5	15	5	1	25	2	0	3	5	0	8	16
5	129	18,5	73	56	17	26	52	17	17	93	14	8	15	13	4	39	74
6	148	21,1	72	75	9	22	52	34	31	120	12	6	10	14	4	48	83
7	134	19,1	60	74	12	30	32	30	30	90	14	11	19	15	2	48	69
8	134	19,2	61	73	11	29	34	32	29	99	16	8	12	18	11	35	71
9	42	6	14	28	5	7	10	11	8	31	3	2	6	12	4	5	21
10	46	6,5	15	30	6	8	9	16	6	27	8	5	6	7	5	18	16
NS/NC	11	1,6	2	10	0	0	4	3	5	8	1	1	2	0	1	3	7
MEDIA																	
Media	6,6	6,6	6,33	6,85	6,48	6,78	6,15	7,01	6,75	6,5	6,97	6,93	6,71	6,9	7,54	6,53	6,47
Casos	689	689	331	358	68	128	216	148	129	506	69	40	73	88	32	209	364
4. Establecimientos tradicionales																	
P16_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	11	1,6	7	4	0	1	4	3	3	8	1	0	1	0	1	4	6
1	2	0,3	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
2	7	1	3	3	0	0	5	1	1	7	0	0	0	1	0	4	3
3	12	1,7	7	5	5	0	2	0	4	11	0	0	0	0	0	1	10
4	32	4,6	15	17	3	5	7	13	4	21	5	1	6	6	2	10	14
5	110	15,7	61	48	18	24	32	17	19	83	7	7	13	12	2	25	71
6	145	20,7	72	74	17	22	70	20	16	114	16	6	9	24	7	39	75
7	165	23,6	72	93	8	36	49	33	39	120	16	10	19	20	4	56	86
8	139	19,8	61	78	11	28	30	36	34	96	16	11	16	17	11	45	67
9	38	5,4	16	22	2	6	11	13	6	27	3	3	4	5	3	11	19
10	35	5	17	18	3	6	8	13	5	24	6	2	3	3	2	15	15
NS/NC	4	0,6	1	4	1	0	0	2	1	1	0	0	3	0	0	1	3
MEDIA																	
Media	6,55	6,55	6,41	6,67	6,1	6,73	6,3	6,89	6,63	6,49	6,79	7,01	6,44	6,61	6,94	6,7	6,4
Casos	696	696	331	364	67	128	219	149	133	512	70	41	72	88	33	210	368
5. Consultas a profesionales sanitarios																	
P16_5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	8	1,2	5	4	1	1	1	1	4	6	1	0	1	0	0	2	6
1	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1
2	1	0,2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
3	4	0,5	2	2	0	0	1	1	1	3	0	0	0	1	1	0	1
4	7	1,1	2	5	0	3	3	0	1	5	1	1	1	0	0	2	5
5	51	7,3	25	26	10	7	13	9	11	36	6	4	5	11	0	12	28
6	68	9,6	33	34	3	11	26	11	17	51	7	4	6	7	1	29	30
7	105	15,1	52	53	9	21	25	23	27	78	13	3	11	9	4	33	59
8	211	30,1	95	115	21	35	72	43	40	160	21	11	19	29	6	77	101
9	133	19,1	62	71	8	36	37	33	19	97	12	8	16	12	10	37	75
10	96	13,7	47	49	14	14	35	21	11	64	9	9	14	17	8	18	54
NS/NC	13	1,9	6	8	0	0	3	8	2	11	0	1	1	1	2	1	9
MEDIA																	
Media	7,7	7,7	7,67	7,73	7,62	7,86	7,75	7,93	7,27	7,67	7,65	7,95	7,8	7,75	8,32	7,61	7,69
Casos	687	687	327	360	68	128	216	143	132	503	70	40	74	87	31	210	362

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas REC	Personas REC	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
6. Cocineros famosos																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P16_6	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	14	10	5	1	6	5	6	18	3	1	2	2	1	4	17
1	6	0,8	3	2	0	2	3	0	0	2	0	1	2	0	0	1	5
2	18	2,6	10	8	0	5	6	1	6	12	4	1	0	2	0	6	11
3	37	5,2	16	20	0	14	8	7	8	26	3	1	7	5	0	19	14
4	39	5,5	22	16	5	6	12	9	8	29	3	1	6	4	1	15	19
5	122	17,5	56	66	11	18	42	30	22	90	12	7	13	20	4	36	62
6	111	15,9	53	59	12	24	43	21	12	82	12	6	11	12	4	29	67
7	119	16,9	54	65	11	14	51	19	24	89	12	10	8	13	8	37	61
8	106	15,1	45	61	17	23	22	30	15	84	9	3	10	20	5	28	53
9	41	5,9	21	20	3	11	10	9	8	29	2	4	6	3	4	9	25
10	35	5	14	20	1	8	9	11	6	25	2	2	5	3	0	12	19
NS/NC	43	6,1	22	20	3	4	7	9	20	27	8	3	5	6	4	15	17
MEDIA																	
Media	6,06	6,06	5,91	6,19	6,06	6,1	5,98	6,35	5,81	6,1	5,76	6,18	5,96	6,09	6,75	5,98	6,03
Casos	657	657	310	348	65	124	212	142	114	486	63	38	71	83	29	196	354
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P16_7	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	18	2,5	12	6	2	1	6	3	6	15	1	1	1	1	2	3	12
1	5	0,7	3	2	0	2	3	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4
2	21	3	6	15	1	3	11	6	0	17	0	1	3	1	0	6	13
3	28	4,1	17	11	1	11	6	4	6	19	3	1	6	1	0	20	9
4	39	5,5	21	17	4	8	19	2	7	30	1	3	5	3	0	18	18
5	125	17,8	60	64	11	15	47	26	26	94	13	9	10	21	7	28	68
6	118	16,9	57	61	16	23	26	24	29	91	14	7	7	17	3	35	64
7	169	24,2	89	81	24	26	47	36	35	126	16	8	19	23	7	50	90
8	103	14,7	35	68	5	31	36	23	8	77	12	5	9	15	10	25	54
9	26	3,7	9	16	1	4	7	8	5	15	2	4	5	1	1	9	14
10	29	4,1	16	13	0	2	11	14	3	15	5	1	8	1	0	11	18
NS/NC	20	2,8	7	13	2	2	1	6	9	12	3	1	4	4	2	7	6
MEDIA																	
Media	6,1	6,1	5,96	6,23	5,99	6,11	5,94	6,58	5,86	6,02	6,45	6,11	6,36	6,19	6,36	6,01	6,09
Casos	680	680	325	355	66	126	218	145	125	502	67	40	71	84	31	205	365
8. Administración e instituciones																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P16_8	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	24	3,4	9	15	2	2	2	12	6	19	2	1	2	1	1	9	12
1	8	1,2	5	3	1	1	7	0	0	7	2	0	0	1	0	2	7
2	14	2	5	9	1	0	5	1	7	11	2	0	1	1	3	7	2
3	25	3,5	9	16	1	7	7	1	7	21	2	1	1	2	2	10	11
4	65	9,3	27	38	3	12	18	17	14	45	5	3	12	11	2	27	24
5	125	17,9	59	66	14	22	38	27	24	98	10	7	10	17	6	36	66
6	132	18,8	58	74	7	32	38	28	27	104	16	5	7	15	9	40	68
7	122	17,5	75	47	16	21	39	25	21	85	10	11	16	10	4	31	78
8	123	17,5	56	66	18	21	41	28	15	90	11	6	16	23	4	29	68
9	27	3,9	13	14	2	7	11	3	4	18	3	3	3	1	0	8	18
10	22	3,2	10	12	1	3	10	5	3	7	5	2	8	2	0	7	13
NS/NC	13	1,8	5	8	0	0	2	5	6	8	3	2	0	3	1	5	4
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	6,09	5,83	6,28	6,1	6,13	5,8	5,5	5,82	6,12	6,35	6,49	6,09	5,2	5,65	6,15
Casos	687	687	327	360	68	128	217	146	128	506	67	39	75	86	31	207	367

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
9. Libros y publicaciones especializadas																	
P16_9	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	13	1,9	8	5	0	0	7	2	4	11	0	0	2	0	0	1	12
1	7	1	1	6	0	0	4	0	3	6	1	0	0	0	0	6	1
2	5	0,8	3	2	1	0	1	1	2	4	1	0	0	2	0	1	2
3	13	1,9	8	5	0	2	4	2	5	8	3	0	2	0	0	6	6
4	34	4,9	12	22	1	6	8	11	8	27	1	2	5	3	0	11	21
5	119	17	54	65	8	27	31	25	27	88	13	9	9	17	3	41	59
6	79	11,4	40	40	4	16	30	16	14	54	13	5	7	12	3	22	42
7	177	25,3	79	98	29	26	62	40	20	140	12	10	15	22	11	51	96
8	129	18,5	68	61	12	29	34	34	20	89	17	6	17	14	12	33	72
9	58	8,3	32	27	11	17	23	6	2	42	3	4	9	7	1	14	35
10	24	3,4	13	11	1	2	10	7	4	14	4	2	4	2	1	8	12
NS/NC	41	5,8	15	26	2	2	6	7	23	31	3	2	5	9	1	18	12
MEDIA																	
Media	6,52	6,52	6,61	6,44	7,14	6,78	6,52	6,58	5,76	6,46	6,54	6,73	6,81	6,63	7,19	6,37	6,52
Casos	659	659	317	342	66	126	213	144	110	483	67	39	70	79	32	193	359
P16_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	20	2,8	12	8	3	4	5	5	3	13	2	1	4	0	1	8	11
Baja (2-4)	81	11,5	40	41	11	11	29	8	21	66	7	4	4	5	7	27	41
Media (5-6)	243	34,7	105	138	20	49	69	61	44	182	25	14	21	36	7	66	134
Alta (7-8)	312	44,5	151	161	33	60	93	67	59	225	26	19	42	42	16	98	158
Muy alta (9-10)	42	6	23	19	1	4	23	8	6	26	8	3	4	5	0	11	26
NS/NC	3	0,5	2	2	0	1	0	2	1	2	1	0	0	0	1	2	0
P16_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	75	10,8	36	39	2	10	19	18	27	59	7	6	4	6	1	29	41
Baja (2-4)	114	16,3	63	51	9	29	42	18	17	94	8	3	9	13	2	38	62
Media (5-6)	206	29,4	86	120	28	44	72	48	14	152	21	11	21	22	9	56	119
Alta (7-8)	161	23,1	83	79	24	38	59	29	12	114	17	10	20	24	9	37	91
Muy alta (9-10)	23	3,3	15	9	3	2	11	4	3	12	7	1	4	2	0	10	11
NS/NC	120	17,1	50	70	2	5	16	35	62	83	10	9	17	22	11	40	47
P16_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	10	1,4	5	4	1	0	3	3	2	8	0	1	1	1	1	3	4
Baja (2-4)	45	6,5	29	17	7	6	23	5	4	38	2	0	5	8	0	13	26
Media (5-6)	277	39,6	145	132	26	48	104	50	49	213	26	14	24	27	8	87	156
Alta (7-8)	268	38,3	121	147	23	59	66	62	59	189	29	19	31	33	13	82	141
Muy alta (9-10)	88	12,6	30	58	12	15	19	28	15	58	11	7	12	19	10	23	36
NS/NC	11	1,6	2	10	0	0	4	3	5	8	1	1	2	0	1	3	7
P16_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	14	1,9	8	6	0	1	6	3	3	9	1	0	3	0	1	4	9
Baja (2-4)	51	7,2	25	25	8	6	14	14	9	39	5	1	6	7	2	15	27
Media (5-6)	255	36,4	133	122	36	46	102	36	35	197	23	13	21	36	9	64	146
Alta (7-8)	304	43,5	133	171	19	64	79	69	73	216	32	21	35	37	15	100	153
Muy alta (9-10)	73	10,4	33	40	5	12	18	27	12	51	9	6	7	8	5	26	34
NS/NC	4	0,6	1	4	1	0	0	2	1	1	0	0	3	0	0	1	3

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas REC-745	Personas REC-745	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	11	1,5	6	5	2	1	2	1	4	7	1	0	2	1	0	2	7
Baja (2-4)	12	1,8	6	7	0	3	6	1	2	9	1	1	2	1	1	3	7
Media (5-6)	118	16,9	58	60	14	18	39	20	28	87	13	8	11	18	1	42	58
Alta (7-8)	316	45,2	147	169	30	56	97	66	67	238	34	14	30	38	10	110	160
Muy alta (9-10)	229	32,8	110	120	22	50	72	54	30	161	21	17	30	29	18	55	129
NS/NC	13	1,9	6	8	0	0	3	8	2	11	0	1	1	1	2	1	9
P16_6_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	30	4,2	18	12	5	4	10	5	6	21	3	2	4	2	1	5	21
Baja (2-4)	94	13,4	49	45	5	25	26	16	22	67	10	4	13	11	1	40	44
Media (5-6)	233	33,3	109	124	23	41	84	51	34	171	24	14	24	32	8	65	129
Alta (7-8)	225	32,1	98	126	28	37	73	49	38	173	21	12	18	33	14	65	114
Muy alta (9-10)	76	10,9	36	41	4	18	19	21	14	54	4	6	12	5	5	22	45
NS/NC	43	6,1	22	20	3	4	7	9	20	27	8	3	5	6	4	15	17
P16_7_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	22	3,2	15	8	2	3	8	3	6	17	2	2	1	1	2	3	16
Baja (2-4)	88	12,6	44	44	6	23	36	11	12	66	4	5	14	5	0	44	41
Media (5-6)	243	34,8	118	125	27	38	73	50	55	185	26	16	16	38	10	63	133
Alta (7-8)	272	38,8	124	148	29	57	83	60	43	203	28	13	27	38	17	74	144
Muy alta (9-10)	55	7,8	25	30	2	6	18	22	8	31	7	5	13	2	1	20	32
NS/NC	20	2,8	7	13	2	2	1	6	9	12	3	1	4	4	2	7	6
P16_8_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	33	4,6	14	18	3	3	9	12	6	26	4	1	2	2	1	11	19
Baja (2-4)	103	14,8	40	63	6	19	31	19	28	77	9	4	14	15	8	44	37
Media (5-6)	257	36,7	117	140	21	54	77	54	51	202	26	13	17	31	15	77	134
Alta (7-8)	245	35	132	113	34	42	81	53	36	176	20	17	32	34	7	60	146
Muy alta (9-10)	49	7,1	23	26	4	10	20	8	7	26	8	5	10	4	0	15	31
NS/NC	13	1,8	5	8	0	0	2	5	6	8	3	2	0	3	1	5	4
P16_9_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	20	2,9	10	11	0	0	11	2	7	17	1	0	2	0	0	7	14
Baja (2-4)	53	7,5	23	30	2	8	13	14	16	39	5	2	6	5	0	19	29
Media (5-6)	198	28,3	94	105	12	43	61	41	41	142	26	14	16	29	7	62	101
Alta (7-8)	306	43,8	147	159	41	55	95	74	40	229	29	16	32	36	23	83	168
Muy alta (9-10)	82	11,7	44	38	11	19	32	13	6	56	7	6	13	9	2	22	48
NS/NC	41	5,8	15	26	2	2	6	7	23	31	3	2	5	9	1	18	12

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales																	
P17_1	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	29	5	18	11	0	6	7	5	10	18	5	2	4	1	1	13	14
1	17	2,9	12	5	0	4	9	3	1	14	2	1	0	2	0	6	9
2	14	2,4	8	6	2	1	6	3	1	13	0	0	0	0	1	9	5
3	19	3,3	9	10	0	2	6	3	7	16	0	2	1	1	2	9	7
4	26	4,5	12	14	5	3	7	8	3	17	5	0	4	1	1	10	14
5	89	15,3	40	49	13	25	22	17	12	62	10	7	9	8	3	28	49
6	95	16,4	49	46	10	22	40	15	8	69	11	6	9	17	1	23	54
7	132	22,7	65	67	14	35	50	25	7	100	11	4	16	21	2	36	74
8	97	16,6	46	50	13	11	42	22	9	75	9	5	7	6	5	20	66
9	21	3,7	8	13	7	5	5	1	4	14	3	2	3	4	1	4	12
10	14	2,4	10	4	1	2	6	2	3	8	2	1	4	2	0	5	7
NS/NC	28	4,8	5	22	0	7	3	12	6	24	1	1	2	2	3	7	16
MEDIA																	
Media	5,88	5,88	5,76	6,01	6,52	5,82	6,03	5,77	5,09	5,86	5,78	5,8	6,18	6,32	5,55	5,34	6,08
Casos	552	552	277	276	66	116	200	104	66	406	59	31	56	64	19	165	309
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)																	
P17_2	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	59	10,1	31	28	0	12	16	10	22	47	7	3	2	6	1	19	32
1	24	4,1	12	12	4	7	10	1	2	19	2	1	1	2	0	8	14
2	13	2,2	4	9	2	1	6	0	3	11	0	1	0	1	0	6	5
3	18	3	9	9	1	2	3	3	8	14	1	1	2	3	1	8	6
4	34	5,9	18	16	6	6	13	6	3	25	3	2	4	4	4	10	17
5	107	18,5	49	58	16	21	41	24	6	82	9	4	12	7	5	34	61
6	71	12,3	40	31	7	25	22	16	2	46	10	5	11	6	2	18	46
7	101	17,4	49	52	15	22	38	21	5	78	11	7	6	21	2	28	51
8	95	16,5	40	55	12	19	36	18	11	69	10	4	12	11	6	22	57
9	23	3,9	14	9	3	5	9	5	0	13	4	2	4	3	1	6	13
10	10	1,8	7	4	0	0	6	2	1	5	1	1	3	0	0	4	6
NS/NC	25	4,3	11	15	0	3	4	10	8	20	2	1	2	2	0	8	15
MEDIA																	
Media	5,37	5,37	5,36	5,39	5,86	5,42	5,59	5,71	3,56	5,21	5,66	5,53	6,15	5,62	5,9	5,03	5,45
Casos	555	555	271	283	66	119	199	107	64	410	58	30	56	64	22	163	309
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)																	
P17_3	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
0	74	12,7	40	34	1	13	20	16	25	59	8	4	3	6	1	22	44
1	31	5,3	16	15	4	9	14	2	1	25	3	1	1	2	0	13	18
2	30	5,2	13	17	6	6	11	5	3	25	0	3	2	2	3	12	13
3	50	8,6	28	22	4	11	18	8	10	38	4	2	7	5	1	16	28
4	53	9,1	26	26	9	15	20	5	3	42	4	2	4	11	2	14	26
5	126	21,8	54	72	17	20	47	35	8	88	13	8	17	18	1	37	71
6	64	11	32	32	3	18	27	13	4	43	9	3	9	5	2	17	40
7	74	12,7	38	36	15	23	19	14	4	54	11	3	6	8	4	20	43
8	38	6,5	15	23	6	5	15	7	5	26	5	2	4	7	6	5	19
9	3	0,6	1	2	1	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2
10	5	0,9	5	0	1	0	3	0	1	3	1	0	1	1	0	3	1
NS/NC	33	5,7	15	18	0	3	8	13	10	26	3	1	3	2	0	12	20
MEDIA																	
Media	4,32	4,32	4,25	4,4	5,01	4,43	4,42	4,41	2,94	4,15	4,83	4,49	4,97	4,76	5,49	4,03	4,28
Casos	547	547	267	280	66	120	195	104	62	405	57	30	55	65	22	160	304
P17_1_R	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
	582	582	292	290	60	136	193	117	76	339	87	79	77	67	18	178	323
Muy Baja (0-1)	46	7,9	30	16	0	10	16	8	11	32	7	3	4	4	1	19	22
Baja (2-4)	59	10,2	29	30	7	6	19	15	12	46	5	2	6	3	5	28	26
Media (5-6)	184	31,7	89	95	23	46	62	32	20	131	21	13	18	25	4	51	103
Alta (7-8)	228	39,3	111	117	27	46	91	47	17	175	21	10	23	27	7	56	139

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy alta (9-10)	36	6,2	18	18	8	7	11	3	7	21	5	3	7	6	1	10	18
NS/NC	28	4,8	5	22	0	7	3	12	6	24	1	1	2	2	3	7	16
P17_2_R	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
Muy Baja (0-1)	82	14,2	43	40	4	18	25	11	23	66	9	4	3	9	1	28	46
Baja (2-4)	64	11,1	30	34	9	9	22	10	15	51	4	3	6	8	5	25	29
Media (5-6)	178	30,8	89	89	22	46	63	39	8	127	19	9	22	13	6	52	107
Alta (7-8)	197	33,9	89	108	27	41	74	39	16	147	21	11	18	32	9	49	108
Muy alta (9-10)	33	5,7	20	13	4	6	14	7	2	19	5	3	7	3	1	10	19
NS/NC	25	4,3	11	15	0	3	4	10	8	20	2	1	2	2	0	8	15
P17_3_R	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
Muy Baja (0-1)	104	18	56	49	5	22	34	18	26	84	10	5	4	8	1	35	62
Baja (2-4)	133	22,8	67	66	19	31	49	18	16	106	8	6	13	18	7	42	67
Media (5-6)	190	32,8	86	105	19	38	74	48	11	131	22	11	26	22	3	54	110
Alta (7-8)	111	19,2	53	59	21	27	34	20	9	80	15	5	11	15	11	25	62
Muy alta (9-10)	9	1,5	6	2	2	2	4	0	1	4	2	2	1	2	0	4	3
NS/NC	33	5,7	15	18	0	3	8	13	10	26	3	1	3	2	0	12	20
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria																	
P18_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	31	4,4	16	15	3	3	9	7	8	28	1	1	1	3	1	7	20
1	3	0,4	1	2	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	2
2	19	2,7	12	7	3	0	6	4	6	16	1	1	1	1	0	7	12
3	18	2,6	9	9	3	2	6	3	5	14	2	2	1	3	1	6	9
4	57	8,1	25	32	6	15	15	8	13	47	3	2	5	6	6	19	26
5	124	17,8	58	67	9	29	39	23	24	85	17	7	15	21	5	44	54
6	131	18,7	59	71	11	21	46	27	27	99	11	10	11	21	3	42	66
7	149	21,2	71	78	13	28	45	40	23	109	15	10	14	14	10	37	88
8	124	17,6	60	64	17	24	37	24	22	89	13	5	17	16	3	39	65
9	28	4	11	17	2	2	13	9	2	18	3	3	4	2	1	4	20
10	13	1,9	8	5	2	3	2	5	2	3	4	1	5	2	2	2	7
NS/NC	3	0,5	2	1	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	2	1
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	5,91	5,98	5,96	6,03	5,97	6,16	5,58	5,79	6,39	6,31	6,37	5,98	6,04	5,81	5,99
Casos	697	697	330	367	68	128	219	150	131	510	70	41	75	88	33	209	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas hijas	Personas suyas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
20. Durante los últimos 12 meses, ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...																	
P20	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Cocinados y consumidos en casa	22	3,1	14	8	1	2	11	2	6	18	3	0	1	1	0	5	16
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	1	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1
Comprados fuera y consumidos en casa	6	0,9	3	3	2	0	4	0	0	5	0	0	2	0	0	4	4
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	2	5	2	1	3	1	0	6	0	0	1	0	1	1	5
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	662	94,6	311	351	64	124	200	146	128	482	67	40	72	85	31	205	344
P20_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
SÍ	38	5,4	21	17	4	4	19	5	6	31	3	1	3	3	1	7	27
No	662	94,6	311	351	64	124	200	146	128	482	67	40	72	85	31	205	344
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP, visita de urgencias, hospitalización, etc.)?																	
P21	38	38	21	17	4	4	19	5	6	31	3	1	3	3	1	7	27
Sí	10	27,2	3	7	2	1	5	2	0	9	1	0	0	1	0	0	9
No	28	72,8	18	10	2	3	14	3	5	22	2	1	3	2	1	6	18
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?																	
P22	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
A temperatura ambiente	340	48,6	182	158	44	71	97	71	58	235	37	22	47	47	14	102	180
En la nevera	305	43,6	115	190	13	53	105	75	59	240	25	15	25	32	17	91	165
En el microondas	30	4,3	19	11	9	2	8	3	9	20	5	3	3	7	0	9	15
A baño maría	4	0,6	3	1	2	1	0	2	0	2	1	1	0	2	0	1	1
Otros (especificar)	6	0,8	6	0	0	0	4	1	1	6	0	0	0	0	0	4	1
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	14	2	7	7	0	1	5	0	8	12	1	1	0	1	1	4	8
P22_OTROS	6	6	6	0	0	0	4	1	1	6	0	0	0	0	0	4	1
CON AGUA NATURAL	5	5	4	1	0	0	2	1	2	4	0	1	0	1	0	2	2
K	0	6,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
khk	3	54,1	3	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0
ne	1	20,4	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
no congela	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P22_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
SÍ	686	98	325	360	68	127	214	151	126	502	69	40	75	87	32	208	363
No	14	2	7	7	0	1	5	0	8	12	1	1	0	1	1	4	8
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?																	
P23	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sí	484	69,2	240	244	49	82	165	104	84	360	48	27	50	53	22	141	273
No	216	30,8	92	123	19	46	54	47	50	154	23	14	25	36	11	71	98

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?																	
P24	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Nevera	522	74,6	248	274	56	95	164	108	99	384	53	27	58	63	25	166	270
Congelador	54	7,8	19	35	3	5	17	18	12	42	3	3	6	4	2	12	37
Fuera de la nevera y congelador	12	1,7	10	2	0	5	2	2	4	10	1	1	0	2	0	4	6
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	111	15,9	54	57	9	23	37	23	20	77	13	11	11	19	6	30	57
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?																	
P25	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Menos de 30 minutos	456	65,2	212	244	44	89	137	106	80	326	50	24	56	63	21	144	231
Entre 30 minutos y una hora	206	29,4	105	100	23	37	69	36	40	154	20	14	17	20	8	64	113
Entre 1 y 2 horas	34	4,8	15	19	1	2	13	9	9	29	0	2	3	4	0	4	26
Más de 2 horas	4	0,6	0	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	1	3	0	0
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?																	
P26	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,8	17	24	5	5	22	4	5	31	3	4	3	3	2	10	26
Justo después de terminar de comer	167	23,9	82	85	27	27	40	40	35	122	18	9	19	21	12	42	93
Al cabo de un rato después de comer	448	64	214	234	30	94	147	93	83	327	47	27	47	56	14	145	235
Otros (especificar)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cuando está fría	28	4	11	16	2	2	8	8	7	19	2	0	6	1	4	12	11
No guarda	16	2,3	7	8	3	0	4	6	3	14	1	1	0	8	1	3	5
P26_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?																	
P27	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Un día	304	43,4	137	166	29	57	84	70	63	214	34	20	37	44	19	75	166
Dos días	274	39,2	136	139	27	56	101	50	41	201	25	15	34	31	5	93	146
Tres días	68	9,8	38	30	5	9	24	14	16	58	4	3	3	2	6	31	32
Cuatro días	9	1,2	3	5	3	3	1	1	1	5	2	1	1	4	1	3	1
Más de cuatro días	12	1,8	2	11	2	0	0	7	3	12	0	0	0	0	0	3	9
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	29	4,2	15	14	1	3	10	7	8	21	5	2	1	7	1	4	18
Ns/nc	3	0,4	1	2	0	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	3	0
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?																	
P28	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sí	587	83,9	272	315	50	113	193	128	103	434	56	35	61	65	28	179	318
No	113	16,1	60	53	18	15	26	23	30	79	14	6	14	23	4	33	53
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?																	
P29	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	581	83	264	317	50	108	181	130	112	426	61	31	63	64	30	178	311
Muchas veces	77	11	51	26	15	16	25	9	13	52	7	8	11	14	0	25	40
Pocas veces	35	5	14	21	3	4	13	8	7	32	1	2	0	11	2	9	13
Nunca o casi nunca	7	1	4	4	0	1	0	5	1	4	1	1	1	0	0	0	7
30. ¿Se lava las manos, utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?																	
P30	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	602	85,9	282	320	53	110	193	130	116	442	63	33	63	71	28	182	323
Muchas veces	71	10,1	38	33	12	13	21	13	12	48	6	5	11	12	4	19	37
Pocas veces	24	3,4	10	14	3	5	6	6	4	21	1	1	0	5	1	10	8
Nunca o casi nunca	4	0,5	3	1	0	0	0	2	1	2	0	1	0	0	0	0	3
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?																	
P31	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	556	79,5	255	301	44	97	191	126	99	406	57	33	60	64	25	173	296
Muchas veces	92	13,1	52	40	18	21	19	16	18	67	9	4	11	15	0	22	56
Pocas veces	39	5,6	20	19	6	8	8	8	9	30	3	2	4	10	2	15	15
Nunca o casi nunca	13	1,8	5	8	0	1	1	2	8	10	1	1	0	0	6	2	4
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)																	
P32	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
En el olor	468	66,8	206	261	59	86	148	92	83	346	43	28	50	57	22	146	246
En la apariencia	415	59,3	204	212	46	72	135	86	76	309	39	21	47	59	12	123	223

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas ii	Personas suas REC	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
En el color	145	20,7	51	94	8	28	43	41	25	105	16	13	11	14	13	46	72
En el sabor	43	6,1	25	18	2	4	14	12	11	31	3	2	6	1	0	20	22
En los días que lleva hecho	107	15,3	52	55	9	25	24	20	30	78	11	5	13	13	8	32	55
En la presencia de hongos o elementos extraños	24	3,4	13	10	0	10	8	5	1	15	4	1	4	5	0	4	15
Fecha de caducidad	17	2,5	11	6	1	2	8	5	2	12	1	0	3	2	0	1	14
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa																	
P33_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Mucha frecuencia	18	2,6	11	7	1	1	9	4	3	17	0	1	0	2	0	10	6
Bastante frecuencia	86	12,2	38	48	11	12	20	24	18	59	6	8	13	12	1	21	52
Poca frecuencia	290	41,5	130	160	21	55	99	70	45	200	31	20	40	24	11	81	176
Nada de frecuencia	306	43,7	153	152	35	60	91	53	67	238	34	13	21	50	21	99	137
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados																	
P33_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Mucha frecuencia	18	2,5	11	7	2	0	7	7	1	16	0	1	1	1	0	4	12
Bastante frecuencia	112	16	44	68	7	18	29	34	25	77	13	7	16	8	6	35	66
Poca frecuencia	354	50,6	160	194	37	72	122	69	53	268	27	25	34	41	16	103	195
Nada de frecuencia	216	30,9	118	98	22	38	60	42	54	153	30	9	24	38	11	70	97
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas																	
P33_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Mucha frecuencia	14	2	10	4	2	2	4	4	1	10	1	1	2	0	0	5	9
Bastante frecuencia	98	14	53	45	16	12	39	16	16	73	9	3	13	11	6	18	63
Poca frecuencia	212	30,3	106	105	26	46	67	45	28	148	26	14	24	33	7	63	110
Nada de frecuencia	375	53,6	162	213	24	68	109	87	88	282	34	23	36	44	20	125	187
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo																	
P33_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Mucha frecuencia	11	1,6	8	3	0	1	7	3	1	9	1	0	1	0	0	4	6
Bastante frecuencia	63	9	23	40	5	7	18	15	18	48	6	2	7	8	2	20	33
Poca frecuencia	280	39,9	150	129	36	52	98	49	45	204	33	15	27	33	12	83	155
Nada de frecuencia	346	49,5	150	196	28	69	97	84	69	253	31	23	40	47	19	104	176

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_1_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	306	43,7	153	152	35	60	91	53	67	238	34	13	21	50	21	99	137
3,33	290	41,5	130	160	21	55	99	70	45	200	31	20	40	24	11	81	176
6,67	86	12,2	38	48	11	12	20	24	18	59	6	8	13	12	1	21	52
10	18	2,6	11	7	1	1	9	4	3	17	0	1	0	2	0	10	6
Media	2,46	2,46	2,39	2,51	2,25	2,14	2,54	2,87	2,27	2,39	1,99	3,06	3,01	2,03	1,37	2,42	2,68
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_2_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	216	30,9	118	98	22	38	60	42	54	153	30	9	24	38	11	70	97
3,33	354	50,6	160	194	37	72	122	69	53	268	27	25	34	41	16	103	195
6,67	112	16	44	68	7	18	29	34	25	77	13	7	16	8	6	35	66
10	18	2,5	11	7	2	0	7	7	1	16	0	1	1	1	0	4	12
Media	3,01	3,01	2,81	3,19	2,81	2,81	3,08	3,45	2,67	3,05	2,52	3,28	3,03	2,24	2,85	2,93	3,27
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_3_M	699	699	331	368	68	128	219	151	133	513	70	41	75	88	33	212	370
0	375	53,6	162	213	24	68	109	87	88	399	100	100	100	85	25	223	370
3,33	212	30,3	106	105	26	46	67	45	28	148	26	14	24	33	7	63	110
6,67	98	14,1	53	45	16	12	39	16	16	73	9	3	13	11	6	18	63
10	14	2	10	4	2	2	4	4	1	10	1	1	2	0	0	5	9
Media	2,15	2,15	2,43	1,89	3,19	1,99	2,41	1,95	1,55	2,11	2,21	1,82	2,53	2,12	1,93	1,81	2,38
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	133	513	70	41	75	88	33	212	370
P33_4_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	346	49,5	150	196	28	69	97	84	69	253	31	23	40	47	19	104	176
3,33	280	39,9	150	129	36	52	98	49	45	204	33	15	27	33	12	83	155
6,67	63	9	23	40	5	7	18	15	18	48	6	2	7	8	2	20	33
10	11	1,6	8	3	0	1	7	3	1	9	1	0	1	0	0	4	6
Media	2,09	2,09	2,23	1,96	2,2	1,76	2,34	1,92	2,12	2,12	2,21	1,74	1,97	1,91	1,53	2,14	2,16
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
34. Sexo																	
P34	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Hombre	332	47,4	332	0	33	63	116	64	56	226	47	20	39	45	4	95	190
Mujer	368	52,6	0	368	35	65	103	87	78	288	23	21	36	43	29	116	181

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras	Personas casadas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
35. Edad																	
P35	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
18	23	3,2	8	14	23	0	0	0	0	20	1	1	1	4	2	2	16
19	6	0,9	4	2	6	0	0	0	0	4	0	1	1	1	0	1	4
20	8	1,1	7	1	8	0	0	0	0	4	3	0	0	5	0	1	2
21	4	0,6	2	2	4	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	2	1
22	8	1,2	3	6	8	0	0	0	0	4	1	1	2	6	0	2	1
23	5	0,7	0	5	5	0	0	0	0	4	1	0	0	2	0	1	2
24	14	2	9	5	14	0	0	0	0	10	1	0	2	1	0	2	10
25	5	0,8	0	5	0	5	0	0	0	2	1	1	2	1	0	2	2
26	7	1	4	3	0	7	0	0	0	2	2	1	2	0	0	2	5
27	6	0,9	3	3	0	6	0	0	0	3	0	0	3	1	0	2	2
28	14	2	9	5	0	14	0	0	0	8	4	1	1	5	1	4	4
29	3	0,4	1	2	0	3	0	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0
30	22	3,2	7	15	0	22	0	0	0	17	3	1	2	1	0	9	12
31	8	1,1	6	2	0	8	0	0	0	5	1	0	1	3	0	2	2
32	13	1,8	9	3	0	13	0	0	0	11	0	0	1	1	0	4	8
33	19	2,8	10	9	0	19	0	0	0	9	5	1	4	1	0	5	13
34	30	4,3	14	16	0	30	0	0	0	18	7	3	3	1	0	8	21
35	3	0,4	0	3	0	0	3	0	0	2	0	0	1	1	0	1	1
36	2	0,3	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1
37	7	1,1	0	7	0	0	7	0	0	6	0	1	1	0	0	1	6
38	2	0,3	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
39	4	0,5	2	1	0	0	4	0	0	2	0	1	0	0	1	1	1
40	34	4,9	17	17	0	0	34	0	0	29	0	1	4	0	1	6	28
41	12	1,7	6	6	0	0	12	0	0	10	0	0	1	4	1	0	6
42	9	1,3	6	3	0	0	9	0	0	4	3	0	2	0	0	3	7
43	14	2	9	5	0	0	14	0	0	12	1	1	0	0	0	3	11
44	9	1,3	5	4	0	0	9	0	0	9	0	0	0	0	0	3	6
45	23	3,3	11	12	0	0	23	0	0	18	1	1	3	3	1	4	15
46	18	2,5	9	9	0	0	18	0	0	13	3	1	1	4	0	5	9
47	26	3,8	19	8	0	0	26	0	0	22	3	0	2	4	1	4	18
48	28	4,1	17	11	0	0	28	0	0	22	1	1	4	3	0	6	20
49	27	3,9	15	12	0	0	27	0	0	20	5	1	1	0	4	7	16
50	10	1,4	0	10	0	0	0	10	0	9	0	1	0	0	4	0	5
51	2	0,2	0	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1
52	8	1,1	3	5	0	0	0	8	0	4	1	2	0	0	0	1	6
53	12	1,7	8	4	0	0	0	12	0	10	0	0	2	0	0	2	9
54	8	1,2	5	3	0	0	0	8	0	6	0	0	3	1	1	1	5
55	6	0,9	4	2	0	0	0	6	0	5	0	1	0	1	0	2	3
56	12	1,8	7	5	0	0	0	12	0	9	0	1	2	3	0	2	7
57	17	2,4	8	9	0	0	0	17	0	13	1	1	2	0	0	8	9
58	11	1,6	3	8	0	0	0	11	0	4	2	1	3	0	0	8	3
59	6	0,9	4	2	0	0	0	6	0	5	1	0	0	4	0	0	2
60	14	2	6	8	0	0	0	14	0	11	2	1	0	0	2	5	7
61	9	1,3	4	5	0	0	0	9	0	7	1	0	1	0	0	7	3
62	18	2,6	5	13	0	0	0	18	0	12	2	1	3	1	0	8	9
63	6	0,8	3	3	0	0	0	6	0	4	0	1	1	1	1	1	3
64	12	1,7	4	8	0	0	0	12	0	10	1	1	0	1	0	6	4
65	37	5,2	15	22	0	0	0	0	37	27	2	2	6	4	1	16	16
66	17	2,4	3	13	0	0	0	0	17	14	1	1	1	1	4	8	4
67	5	0,7	3	2	0	0	0	0	5	2	1	1	1	1	0	3	1
68	20	2,9	6	14	0	0	0	0	20	18	1	1	0	4	3	4	9
69	11	1,6	5	6	0	0	0	0	11	8	2	1	0	2	0	3	6
70	44	6,3	23	21	0	0	0	0	44	34	3	2	5	8	3	27	6
Media	46,84	46,84	46,15	47,47	20,58	30,83	44,24	57,59	67,63	47,52	43,14	46,63	45,8	44,21	53,58	50,86	44,6
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R						P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas sujetas	Personas sujetas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos	
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371	
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371	
EDAD CUOTA (PULSAR INTRO)																		
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371	
P35_R	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371	
De 18 a 24 años	68	9,7	33	35	68	0	0	0	0	49	8	4	6	19	2	12	36	
De 25 a 34 años	128	18,3	63	65	0	128	0	0	0	77	23	9	19	16	1	41	70	
De 35 a 49 años	219	31,3	116	103	0	0	219	0	0	174	17	8	20	20	10	44	148	
De 50 a 64 años	151	21,6	64	87	0	0	0	151	0	109	13	11	18	13	9	53	76	
65 años y más	134	19,1	56	78	0	0	0	0	134	104	9	8	13	20	11	61	42	
36. Municipio																		
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371	
P36	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371	
Montgat	1	0,2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	
Cervelló	1	0,2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
Santa Coloma de Cervelló	1	0,2	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
Monistrol de Montserrat	11	1,5	3	7	1	1	3	3	2	11	0	0	0	0	0	6	4	
Montmeló	11	1,5	6	4	0	0	4	3	3	11	0	0	0	1	0	3	6	
Sallent	11	1,5	3	7	1	2	1	3	3	11	0	0	0	3	0	2	5	
Sant Llorenç Savall	11	1,5	6	4	0	2	5	2	1	11	0	0	0	3	0	2	5	
Castellbell i el Vilar	11	1,5	6	4	0	3	3	2	2	11	0	0	0	0	0	5	6	
Manresa	16	2,3	16	0	3	0	3	3	6	16	0	0	0	6	0	0	10	
Martorell	16	2,3	6	10	6	3	3	3	0	16	0	0	0	6	0	0	10	
Masnou (El)	16	2,3	6	10	0	0	13	0	3	16	0	0	0	0	3	3	10	
Mataró	16	2,3	3	13	0	3	3	6	3	16	0	0	0	0	0	6	10	
Mollet del Vallès	16	2,3	3	13	0	0	6	6	3	16	0	0	0	3	3	6	3	
Granollers	16	2,3	6	10	3	3	6	0	3	16	0	0	0	3	0	6	6	
Prat de Llobregat (El)	15	2,1	4	11	1	2	6	2	2	15	0	0	0	0	2	5	7	
Ripollet	15	2,1	5	10	0	5	7	1	1	15	0	0	0	1	0	5	8	
Rubí	16	2,3	3	13	6	0	0	6	3	16	0	0	0	0	3	3	10	
Sant Adrià de Besòs	15	2,1	7	7	1	0	7	2	4	15	0	0	0	0	0	5	10	
Castelldefels	15	2,1	4	11	1	4	1	7	1	15	0	0	0	2	0	5	7	
Barberà del Vallès	15	2,1	10	5	1	1	2	6	4	15	0	0	0	4	0	4	7	
Cerdanyola del Vallès	16	2,3	6	10	0	6	6	3	0	16	0	0	0	0	0	3	13	
Gavà	15	2,1	7	7	2	5	4	0	4	15	0	0	0	0	1	4	10	
Sant Cugat del Vallès	15	2,1	5	10	4	0	7	2	1	15	0	0	0	1	2	5	6	
Sant Boi de Llobregat	15	2,1	11	4	0	2	6	1	5	15	0	0	0	4	0	5	6	
Viladecans	15	2,1	4	11	0	1	10	2	1	15	0	0	0	0	1	1	12	
Terrassa	16	2,3	3	13	0	0	6	6	3	16	0	0	0	3	0	3	10	
Sant Just Desvern	15	2,1	2	12	2	1	4	4	4	15	0	0	0	1	1	6	6	
Vic	16	2,3	6	10	3	0	10	0	3	16	0	0	0	3	3	0	10	
Barcelona	151	21,6	79	71	11	30	43	30	36	151	0	0	0	19	10	57	66	
Ger	6	0,8	6	0	0	5	1	0	0	0	6	0	0	0	0	5	1	
Esponellà	7	1	4	3	1	2	1	1	1	0	7	0	0	1	0	2	3	
Sant Pere Pescador	7	1	5	1	1	2	2	0	1	0	7	0	0	1	0	2	3	
Camprodon	7	1	3	4	1	1	1	2	0	0	7	0	0	1	0	2	4	
Figueras	6	0,8	5	1	1	5	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1	5	
Palamós	6	0,8	4	2	0	1	2	2	0	0	6	0	0	0	0	2	4	
Ripoll	6	0,8	2	4	0	1	2	0	2	0	6	0	0	0	0	2	4	
Olot	6	0,8	5	1	1	0	1	4	0	0	6	0	0	0	0	2	4	
Calonge	6	0,8	5	1	1	2	1	1	0	0	6	0	0	1	0	1	4	
Girona	9	1,3	5	4	1	3	3	1	2	0	9	0	0	1	0	3	4	
Lloret de Mar	6	0,8	5	1	1	0	1	2	1	0	6	0	0	1	0	2	2	
Albesa	6	0,8	1	5	1	1	1	2	1	0	0	6	0	1	0	1	4	
Bellaguarda	6	0,8	4	1	1	4	0	1	0	0	0	6	0	1	0	3	3	
Pont de Suert (El)	6	0,8	3	3	1	1	1	1	2	0	0	6	0	1	0	2	3	
Sort	5	0,7	3	2	0	1	2	2	1	0	0	5	0	1	0	1	3	
Balaguer	2	0,3	0	2	0	0	0	1										

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mont-roig del Camp	8	1,1	5	3	1	3	1	3	0	0	0	0	8	0	0	1	6
34. Provincia																	
P37	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Barcelona	514	73,4	226	288	49	77	174	109	104	514	0	0	0	65	31	153	267
Girona	70	10	47	23	8	23	17	13	9	0	70	0	0	7	0	27	36
Lleida	41	5,9	20	21	4	9	8	11	8	0	0	41	0	7	1	12	22
Tarragona	75	10,8	39	36	6	19	20	18	13	0	0	0	75	9	0	20	46
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.																	
P38	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
1	57	8,2	28	29	3	9	13	7	24	45	3	4	5	52	4	1	0
2	228	32,5	100	128	4	39	48	63	73	171	24	11	21	10	12	178	28
3	191	27,3	94	97	21	42	67	44	17	136	24	13	19	16	7	19	152
4	168	24	88	81	31	29	74	25	8	125	16	11	17	7	4	9	148
5	39	5,5	15	24	5	8	13	7	5	26	2	2	8	1	3	2	33
6	11	1,5	5	5	1	1	3	1	5	6	1	0	4	1	3	1	5
7	4	0,6	0	4	1	0	0	3	0	3	0	0	1	0	0	1	3
9	1	0,2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
10	1	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
MEDIA																	
Media	2,95	2,95	2,96	2,94	3,71	2,91	3,17	2,86	2,34	2,91	2,88	3,02	3,26	1,88	2,97	2,25	3,6
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P38_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
1	57	8,2	28	29	3	9	13	7	24	45	3	4	5	52	4	1	0
2	228	32,5	100	128	4	39	48	63	73	171	24	11	21	10	12	178	28
3 o más	414	59,1	203	211	60	80	158	81	36	296	43	26	49	26	17	33	342
NS/NC	1	0,2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
39.1. El núcleo familiar es una ...																	
P39_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Persona sola	121	17,3	49	72	20	17	30	22	31	97	8	8	9	88	33	0	0
Pareja	579	82,7	283	296	48	111	189	129	102	417	63	33	66	0	0	212	371
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)																	
P39_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
hijos menores de 12 años en casa	153	21,9	81	72	12	51	75	13	2	110	13	9	21	0	8	2	145
hijos de entre 12 y 18 años en casa	111	15,9	47	65	14	14	61	18	4	86	6	6	13	0	4	0	108
hijos mayores de edad en casa	186	26,6	93	93	23	9	43	62	49	137	19	11	20	0	22	2	164
Sin hijos	300	42,9	140	160	31	57	65	66	81	219	34	18	29	88	0	212	4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola	Persona sola con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P39_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Con hijos en casa	400	57,1	192	208	37	71	155	85	52	295	36	23	47	0	33	0	367
Sin hijos en casa	300	42,9	140	160	31	57	65	66	81	219	34	18	29	88	0	212	4
39.3. Ascendientes																	
P39_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	142	20,3	66	76	38	30	43	21	10	102	14	9	16	30	9	37	67
Sin ascendentes en el hogar	558	79,7	266	292	30	98	177	130	124	412	56	32	59	58	24	174	304
P39_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Persona sola sin hijos	88	12,6	45	43	19	16	20	13	20	65	7	7	9	88	0	0	0
Persona sola con hijos	33	4,7	4	29	2	1	10	9	11	31	0	1	0	0	33	0	0
Pareja sin hijos	212	30,2	95	116	12	41	44	53	61	153	27	12	20	0	0	212	4
Pareja con hijos	371	53	190	181	36	70	148	76	42	267	36	22	46	0	0	4	371
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?																	
P40	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sin estudios	13	1,8	1	12	0	0	1	4	9	6	3	2	3	1	1	4	6
Primarios	214	30,6	82	133	5	24	33	67	86	156	19	16	24	28	7	90	90
Secundarios	184	26,3	92	93	39	27	64	40	14	137	20	11	16	18	11	44	112
Técnicos profesionales	80	11,4	44	36	7	24	36	9	4	57	7	5	12	13	1	19	48
Universitarios o superiores	208	29,8	114	94	18	54	85	31	20	158	22	7	21	28	12	54	115
P40_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sin estudios o primarios	227	32,5	82	145	5	24	33	70	95	161	21	18	27	29	8	94	97
Secundarios o técnicos profesionales	264	37,7	135	129	45	51	101	49	18	194	27	16	27	31	13	63	160
Superiores	208	29,8	114	94	18	54	85	31	20	158	22	7	21	28	12	54	115
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?																	
P41	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Hasta 1.000 €	179	25,6	66	113	7	21	34	53	63	129	14	12	23	37	14	63	65
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	54	69	0	32	32	30	29	86	17	8	11	15	8	53	47
Entre 1.501 - 2.000 €	114	16,3	50	64	10	25	45	22	12	91	8	6	10	11	2	22	79
Entre 2.001 - 2.500 €	62	8,9	40	22	5	13	27	11	6	46	7	2	7	2	3	14	43
Entre 2.501 - 3.000 €	25	3,6	15	10	5	4	11	5	0	16	7	2	1	3	0	5	17
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	24	5	1	4	18	5	1	19	4	2	5	1	1	9	19
Entre 4.001 - 5.000 €	3	0,5	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	3	1	0	0	2
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	5	0	1	1	2	0	0	3	1	0	0	0	0	2	3
Más de 6.000 €	4	0,6	4	0	1	0	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	4
Ns/Nc	156	22,2	73	83	37	29	45	22	22	121	13	8	14	18	4	43	93
P41_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Hasta 1000	179	25,6	66	113	7	21	34	53	63	129	14	12	23	37	14	63	65
1001 a 2000	236	33,7	103	133	10	56	77	52	41	176	24	14	21	26	10	75	126
2001 a 3000	88	12,5	56	32	10	16	38	16	6	62	14	4	8	6	3	20	59
3001 y más	42	5,9	34	7	3	5	25	7	2	24	5	3	9	2	1	10	28
NS/NC	156	22,2	73	83	37	29	45	22	22	121	13	8	14	18	4	43	93

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)														
P1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	89	12,7	52	36	18	32	39	20	34	11	8	16	3	86
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	191	27,3	117	74	45	85	61	30	64	33	17	48	7	184
Que no está caducado	24	3,4	12	12	8	12	4	6	10	2	1	5	0	24
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	141	20,1	80	61	49	66	26	37	48	13	9	33	5	136
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	119	17	67	52	48	34	37	32	47	16	3	20	6	113
Alimentos de calidad	54	7,7	38	17	15	26	13	11	26	8	5	4	1	53
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	65	9,2	30	35	18	23	24	19	23	7	3	12	7	58
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	33	4,7	16	17	22	6	5	16	7	3	0	7	1	31
Otros	54	7,7	27	27	23	16	14	25	7	2	1	19	8	45
Alimentos hechos en casa	13	1,8	6	7	8	3	2	3	7	1	0	1	0	13
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	13	1,8	9	4	1	2	9	1	3	5	2	2	0	13
Alimentos bien envasados/ etiquetados	14	2	8	6	3	6	5	2	7	2	1	2	0	14
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,8	7	5	5	7	1	2	3	4	0	5	0	13
Marca conocida	16	2,3	13	4	3	10	3	1	8	6	0	1	0	16

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o formación	Secundarios o técnicos	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)														
P2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	607	86,7	345	263	211	234	162	163	204	73	37	130	33	574
Internet	215	30,7	140	75	26	93	96	23	72	34	22	63	11	204
Amigos y familiares	130	18,5	73	57	40	54	35	39	38	22	9	22	6	124
Establecimientos tradicionales	48	6,8	30	18	20	19	9	18	19	3	1	7	4	43
Consultas a profesionales sanitarios	98	14	63	35	34	29	35	25	33	16	6	18	6	92
Cocineros famosos	7	0,9	4	3	5	1	0	1	3	0	0	2	0	7
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	41	5,9	26	15	10	20	11	7	10	13	3	8	3	39
Administración e instituciones	25	3,5	16	8	5	13	6	2	6	3	4	10	1	24
Libros y publicaciones especializadas	23	3,3	15	8	10	7	6	3	10	2	1	7	4	19
Otros (especificar)	4	0,5	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
P2_OTROS	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
EN LA FARMACIA	1	17,8	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
NINGUNA	1	28	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
NINGUNO	2	54,2	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)														
P3	215	215	140	75	26	93	96	23	72	34	22	63	11	204
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	66,3	93	49	16	68	58	9	52	27	14	40	6	137
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	103	47,9	71	32	12	41	50	12	27	15	17	31	10	93
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	56	25,9	40	15	5	36	14	8	16	9	6	17	1	54
Otros (especificar)	5	2,3	4	1	2	0	3	4	1	0	0	0	0	5
	5	5	4	1	2	0	3	4	1	0	0	0	0	5
P3_OTROS	3	3	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
BUSCADORES (GOOGLE)	1	20,7	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
GOOGLE	3	66,1	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	3
DEPENDE	1	13,2	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)														
P4	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Descongelar y congelar más de una vez	611	87,4	356	255	199	242	170	151	210	75	35	140	30	582
No lavarse las manos antes de manipularlos	522	74,6	285	238	172	192	158	134	178	67	28	116	26	497
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	160	22,8	88	71	72	56	32	46	61	13	6	32	5	154
No guardarlos a una temperatura adecuada	195	27,9	121	74	46	81	68	43	60	30	10	53	13	183
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	138	19,7	94	43	36	49	52	28	47	21	11	30	9	129
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	149	21,3	87	62	53	47	49	44	47	12	13	33	6	143
Cocer mal los alimentos	126	18	67	59	50	40	36	43	40	17	9	16	2	124
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)														
P5	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	628	89,8	362	266	200	246	183	159	206	82	37	144	37	592
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	32	4,6	21	12	10	7	15	3	16	4	3	6	0	32
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	39	5,6	17	22	18	11	11	17	14	1	2	6	1	38
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)														
P6	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Para que sean más digeribles	88	12,5	52	36	33	22	33	26	19	13	6	23	8	80
Para matar bien los gérmenes	569	81,3	318	251	172	228	169	142	198	73	33	123	29	540
Para mejorar su sabor	38	5,4	28	10	20	13	5	9	17	0	2	9	1	37
(NO LEER) Ns/nc	5	0,7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	1	0	5

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?														
P7	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Menos de 0 grados	3	0,5	2	2	2	0	1	0	2	1	0	0	0	3
Entre 0-2 grados	55	7,9	22	33	19	22	13	17	22	3	1	13	4	51
Entre 3-5 grados	401	57,3	227	174	130	150	120	106	126	54	26	90	23	378
Entre 6-8 grados	118	16,9	81	37	26	49	43	22	42	17	9	28	5	113
Más de 8 grados	44	6,2	26	17	16	13	14	8	18	6	5	6	3	41
(NO LEER) Ns/nc	79	11,3	42	37	33	29	17	26	27	7	1	18	3	77
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?														
P8	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Entre 0-6 grados bajo cero	116	16,5	62	53	36	47	32	28	46	13	3	26	10	106
Entre 7-12 grados bajo cero	85	12,2	52	33	28	27	30	28	17	9	8	24	4	81
Entre 13-18 grados bajo cero	216	30,8	130	85	63	86	67	49	82	29	11	45	13	203
Menos de 18 grados bajo cero	187	26,7	114	73	46	74	67	42	52	31	19	42	9	178
(NO LEER) Ns/nc	96	13,8	42	55	54	30	12	32	39	5	1	19	2	95
1. Ser víctima de un crimen														
P9_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy probable	12	1,7	8	4	6	5	0	8	2	0	1	1	0	12
Bastante probable	63	9	39	24	23	27	13	15	22	8	2	15	9	54
Poco probable	374	53,4	216	158	94	150	130	83	114	61	22	93	23	351
Nada probable	232	33,1	130	102	90	78	64	66	90	17	16	42	5	227
NS/NC	19	2,8	8	12	14	5	1	7	8	1	0	4	1	18
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud														
P9_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy probable	44	6,3	24	20	20	9	15	16	14	0	0	13	3	41
Bastante probable	155	22,2	87	68	48	60	46	37	44	21	15	37	11	144
Poco probable	393	56,2	235	158	119	151	122	92	138	57	17	88	22	371
Nada probable	105	14,9	53	52	37	44	24	31	38	9	9	18	2	102
NS/NC	3	0,4	1	2	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
3. Padecer una enfermedad grave														
P9_3	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy probable	41	5,9	24	17	10	15	15	9	16	1	4	11	3	39
Bastante probable	151	21,6	86	65	54	56	41	46	44	26	8	27	13	138
Poco probable	378	54	227	152	108	156	114	84	130	52	19	94	17	362
Nada probable	105	15,1	54	51	38	31	36	35	38	7	10	16	4	101
NS/NC	24	3,5	9	16	16	5	3	6	9	1	1	8	1	23
4. Resultar herido en un accidente de tránsito														
P9_4	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy probable	38	5,4	23	15	11	16	11	8	15	3	2	10	4	34
Bastante probable	187	26,8	112	75	61	73	53	40	66	27	17	38	6	181
Poco probable	367	52,5	206	162	109	140	119	91	118	51	19	89	22	346
Nada probable	90	12,9	52	38	34	34	22	34	31	6	2	18	6	84
NS/NC	18	2,5	7	10	13	2	3	6	7	1	1	2	0	18

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P9_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	73	10,4	41	32	18	28	27	15	26	3	7	22	10	62
Bastante probable	286	40,9	154	133	92	113	81	72	103	39	15	58	10	277
Poco probable	279	39,9	169	110	90	105	84	75	81	41	18	64	16	263
Nada probable	54	7,7	32	22	24	16	15	16	24	4	2	9	1	53
NS/NC	7	1	4	3	4	2	1	1	1	1	0	4	0	7
	681	681	392	288	214	260	207	172	228	87	42	151	37	644
P9_1_M	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
0	232	34,1	130	102	90	78	64	66	90	17	16	42	5	227
3,33	374	54,9	216	158	94	150	130	83	114	61	22	93	23	351
6,67	63	9,3	39	24	23	27	13	15	22	8	2	15	9	54
10	12	1,7	8	4	6	5	0	8	2	0	1	1	0	12
Media	2,62	2,62	2,7	2,51	2,48	2,82	2,52	2,65	2,4	2,98	2,45	2,77	3,68	2,56
Casos	681	681	392	288	214	260	207	172	228	87	42	151	37	644
	697	697	399	298	225	264	208	177	235	88	42	156	38	659
P9_2_M	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
0	105	15	53	52	37	44	24	31	38	9	9	18	2	102
3,33	393	56,4	235	158	119	151	122	92	138	57	17	88	22	371
6,67	155	22,3	87	68	48	60	46	37	44	21	15	37	11	144
10	44	6,3	24	20	20	9	15	16	14	0	0	13	3	41
Media	4	4	4,02	3,96	4,1	3,76	4,19	4,05	3,83	3,85	3,82	4,32	4,58	3,96
Casos	697	697	399	298	225	264	208	177	235	88	42	156	38	659
	676	676	391	284	211	259	206	173	227	86	40	148	37	639
P9_3_M	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
0	105	15,6	54	51	38	31	36	35	38	7	10	16	4	101
3,33	378	56	227	152	108	156	114	84	130	52	19	94	17	362
6,67	151	22,4	86	65	54	56	41	46	44	26	8	27	13	138
10	41	6,1	24	17	10	15	15	9	16	1	4	11	3	39
Media	3,96	3,96	4,02	3,89	3,91	4,05	3,91	3,89	3,89	4,16	3,8	4,1	4,6	3,93
Casos	676	676	391	284	211	259	206	173	227	86	40	148	37	639
	682	682	393	290	215	262	206	173	229	87	40	154	38	645
P9_4_M	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
0	90	13,2	52	38	34	34	22	34	31	6	2	18	6	84
3,33	367	53,8	206	162	109	140	119	91	118	51	19	89	22	346
6,67	187	27,5	112	75	61	73	53	40	66	27	17	38	6	181
10	38	5,5	23	15	11	16	11	8	15	3	2	10	4	34
Media	4,18	4,18	4,23	4,1	4,09	4,23	4,2	3,75	4,28	4,4	4,91	4,19	4,03	4,18
Casos	682	682	393	290	215	262	206	173	229	87	40	154	38	645
	693	693	396	297	223	262	207	178	235	86	42	152	38	655
P9_5_M	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662
0	54	7,8	32	22	24	16	15	16	24	4	2	9	1	53
3,33	279	40,3	169	110	90	105	84	75	81	41	18	64	16	263
6,67	286	41,3	154	133	92	113	81	72	103	39	15	58	10	277
10	73	10,5	41	32	18	28	27	15	26	3	7	22	10	62
Media	5,15	5,15	5,04	5,29	4,88	5,28	5,28	4,96	5,2	4,91	5,48	5,36	5,91	5,11
Casos	693	693	396	297	223	262	207	178	235	86	42	152	38	655

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o inferiores	Secundarios o superiores	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	SÍ	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Compra para preparar la comida en casa														
P10_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	1	0,1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
1	2	0,3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2
3	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1
4	6	0,9	5	1	0	1	4	5	1	0	0	0	3	3
5	31	4,4	13	18	16	10	5	12	11	4	0	5	0	31
6	44	6,3	17	27	15	11	19	13	15	4	1	11	1	43
7	138	19,7	73	65	49	46	43	32	48	20	14	24	8	130
8	293	41,9	173	120	88	118	87	70	97	44	14	69	10	284
9	96	13,7	49	47	29	41	27	26	30	9	6	25	10	87
10	85	12,2	66	19	28	35	22	21	33	7	6	19	4	81
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDIA														
Media	7,84	7,84	8	7,62	7,75	8	7,74	7,72	7,88	7,8	8,04	7,89	7,68	7,85
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	155	38	662
2. Compra ya preparados para comer en casa														
P10_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	68	9,7	48	21	33	15	19	28	26	1	3	10	13	55
1	6	0,8	2	4	2	1	2	1	1	3	0	1	0	6
2	41	5,8	24	17	12	17	12	10	12	4	0	14	3	37
3	50	7,1	29	21	23	13	13	20	16	4	4	7	3	47
4	74	10,6	32	42	29	26	19	24	23	4	2	21	5	69
5	90	12,8	58	32	27	43	19	19	33	8	7	23	3	87
6	86	12,3	51	35	18	40	28	14	40	21	2	9	3	83
7	83	11,9	56	27	11	32	40	15	21	17	7	24	1	82
8	85	12,1	50	34	20	39	26	10	30	17	6	21	3	81
9	30	4,3	17	14	7	14	9	5	7	7	3	8	2	28
10	14	2	10	3	7	2	4	4	6	0	1	2	0	14
NS/NC	73	10,4	23	50	37	21	15	30	20	2	5	15	1	72
MEDIA														
Media	5,06	5,06	5,07	5,04	4,35	5,43	5,28	4,16	5,03	6,08	5,79	5,25	3,31	5,17
Casos	627	627	377	250	190	243	194	149	216	86	36	140	37	591
3. Ha preparado en casa pero los come fuera (bocadillo. fiambra. etc.)														
P10_3	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	24	3,5	14	10	18	3	4	11	8	1	0	3	4	20
1	9	1,3	5	4	5	2	2	5	2	2	0	0	1	9
2	10	1,4	5	4	6	2	1	4	3	1	0	2	3	6
3	16	2,3	13	3	9	5	2	5	10	0	0	1	0	16
4	16	2,3	12	4	9	3	4	9	1	1	0	5	0	16
5	68	9,8	28	40	30	19	19	20	23	3	3	20	3	65
6	57	8,1	34	23	19	20	18	18	19	10	2	8	1	55
7	144	20,5	86	58	33	61	50	24	56	26	10	28	9	135
8	169	24,2	95	74	45	69	55	37	55	25	13	39	9	161
9	64	9,2	39	26	13	30	21	13	26	5	5	16	1	63
10	79	11,3	50	29	20	37	23	16	21	11	5	27	6	73
NS/NC	43	6,1	18	24	22	12	9	18	11	3	4	7	0	43
MEDIA														
Media	6,93	6,93	6,96	6,89	6,06	7,44	7,19	6,23	6,89	7,29	7,79	7,33	6,21	6,97
Casos	657	657	382	276	206	252	200	161	226	84	37	149	38	620

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P11_2_M	687	687	393	295	224	257	206	176	234	88	41	149	37	650
0	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
3,33	76	11	49	27	31	33	11	29	22	3	9	13	6	70
6,67	317	46,2	195	123	93	127	98	70	110	45	16	77	13	304
10	240	34,9	112	128	76	84	80	55	80	38	15	52	12	228
Media	4,65	4,65	4,5	4,85	4,73	4,33	4,98	4,68	4,79	4,83	3,78	4,55	4,98	4,64
Casos	687	687	393	295	224	257	206	176	234	88	41	149	37	650
P11_3_M	694	694	396	298	227	258	208	178	236	88	42	151	38	656
0	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661
3,33	81	11,6	48	32	36	29	16	25	30	8	9	10	3	77
6,67	366	52,7	205	161	105	149	112	83	126	43	20	94	15	350
10	199	28,7	110	89	73	67	59	52	64	31	13	39	16	183
Media	4,36	4,36	4,4	4,32	4,27	4,19	4,68	4,55	4,24	4,65	3,67	4,35	5,01	4,33
Casos	694	694	396	298	227	258	208	178	236	88	42	151	38	656
P11_4_M	690	690	396	295	224	258	208	177	235	86	42	151	38	653
0	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
3,33	86	12,5	53	33	33	27	26	27	30	10	6	13	2	84
6,67	336	48,7	197	139	91	134	111	72	104	50	25	85	14	322
10	217	31,5	111	106	77	85	55	59	82	22	10	44	15	202
Media	4,45	4,45	4,4	4,52	4,68	4,39	4,29	4,65	4,61	4,14	3,77	4,36	5,68	4,38
Casos	690	690	396	295	224	258	208	177	235	86	42	151	38	653
P11_5_M	691	691	393	298	224	259	208	176	233	88	42	153	38	653
0	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
3,33	136	19,6	77	58	66	45	25	42	50	15	8	21	8	128
6,67	341	49,4	192	150	89	146	107	74	108	44	26	89	10	332
10	165	23,9	92	73	48	61	56	40	59	23	7	36	15	150
Media	3,94	3,94	4	3,87	3,72	3,7	4,49	4,04	3,92	4,1	3,39	3,92	4,98	3,88
Casos	691	691	393	298	224	259	208	176	233	88	42	153	38	653
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P12_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy preocupado	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Bastante preocupado	131	18,7	80	51	36	45	49	34	42	13	11	31	8	123
Poco preocupado	300	42,9	172	128	99	129	72	63	106	42	21	68	17	283
Nada preocupado	210	30	118	92	70	62	78	59	70	31	6	44	10	200
NS/NC	58	8,3	29	30	22	27	9	23	18	3	3	11	3	56
	1	0,1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P12_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy preocupado	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Bastante preocupado	123	17,5	79	44	43	38	42	36	36	11	9	31	10	113
Poco preocupado	281	40,1	154	127	94	116	71	64	95	42	12	68	11	269
Nada preocupado	232	33,2	135	97	66	84	81	59	80	31	17	46	16	216
NS/NC	63	9	31	32	23	26	14	20	25	4	2	12	0	63
	1	0,2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Contaminación por bacterias														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	154	22,1	92	63	56	59	39	43	43	11	16	42	9	145
Bastante preocupado	291	41,5	170	121	91	113	86	70	106	43	16	56	17	274
Poco preocupado	201	28,7	106	95	59	68	75	49	67	30	7	48	11	190
Nada preocupado	51	7,3	31	20	20	23	8	16	19	3	3	10	0	51
NS/NC	2	0,3	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2
4. Contaminación por productos químicos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	189	27,1	117	72	57	68	64	42	66	23	16	43	12	178
Bastante preocupado	273	38,9	158	114	96	108	69	72	93	38	11	58	17	255
Poco preocupado	180	25,7	94	86	51	64	65	45	61	24	11	40	7	173
Nada preocupado	55	7,9	29	27	22	25	9	21	15	3	3	13	2	54
NS/NC	2	0,3	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	2
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	121	17,3	77	44	39	40	42	35	29	15	10	32	11	110
Bastante preocupado	257	36,7	143	114	89	107	61	61	98	30	14	54	14	243
Poco preocupado	230	32,9	125	105	68	76	86	56	78	41	12	43	10	220
Nada preocupado	90	12,9	53	38	31	42	17	27	30	2	5	27	3	88
NS/NC	1	0,2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
P12_1_M														
	699	699	399	300	227	263	208	179	236	88	42	155	38	661
0	58	8,3	29	30	22	27	9	23	18	3	3	11	3	56
3,33	210	30	118	92	70	62	78	59	70	31	6	44	10	200
6,67	300	42,9	172	128	99	129	72	63	106	42	21	68	17	283
10	131	18,7	80	51	36	45	49	34	42	13	11	31	8	123
Media	5,73	5,73	5,87	5,55	5,53	5,77	5,9	5,36	5,75	5,79	6,5	5,9	6,03	5,71
Casos	699	699	399	300	227	263	208	179	236	88	42	155	38	661
P12_2_M														
	699	699	400	299	227	264	207	179	236	88	41	156	38	661
0	63	9	31	32	23	26	14	20	25	4	2	12	0	63
3,33	232	33,2	135	97	66	84	81	59	80	31	17	46	16	216
6,67	281	40,2	154	127	94	116	71	64	95	42	12	68	11	269
10	123	17,6	79	44	43	38	42	36	36	11	9	31	10	113
Media	5,54	5,54	5,67	5,37	5,64	5,43	5,59	5,51	5,32	5,61	5,62	5,86	6,06	5,51
Casos	699	699	400	299	227	264	207	179	236	88	41	156	38	661
P12_3_M														
	698	698	399	299	226	264	207	178	235	88	42	156	38	660
0	51	7,3	31	20	20	23	8	16	19	3	3	10	0	51
3,33	201	28,8	106	95	59	68	75	49	67	30	7	48	11	190
6,67	291	41,7	170	121	91	113	86	70	106	43	16	56	17	274
10	154	22,1	92	63	56	59	39	43	43	11	16	42	9	145
Media	5,96	5,96	6,03	5,85	6,04	5,97	5,85	5,94	5,79	5,74	6,83	6,11	6,42	5,93
Casos	698	698	399	299	226	264	207	178	235	88	42	156	38	660

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P12_4_M	698	698	399	299	226	264	207	179	235	88	42	155	38	660
0	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
3,33	55	7,9	29	27	22	25	9	21	15	3	3	13	2	54
6,67	180	25,8	94	86	51	64	65	45	61	24	11	40	7	173
10	273	39,1	158	114	96	108	69	72	93	38	11	58	17	255
Media	189	27,2	117	72	57	68	64	42	66	23	16	43	12	178
Casos	6,18	6,18	6,38	5,92	6,12	6,09	6,36	5,83	6,33	6,41	6,56	6,14	6,8	6,15
	698	698	399	299	226	264	207	179	235	88	42	155	38	660
P12_5_M	699	699	399	300	227	264	207	179	235	88	42	156	38	661
0	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
3,33	90	12,9	53	38	31	42	17	27	30	2	5	27	3	88
6,67	230	32,9	125	105	68	76	86	56	78	41	12	43	10	220
10	257	36,8	143	114	89	107	61	61	98	30	14	54	14	243
Media	121	17,4	77	44	39	40	42	35	29	15	10	32	11	110
Casos	5,29	5,29	5,38	5,16	5,32	5,16	5,41	5,27	5,11	5,57	5,75	5,28	6,36	5,22
	699	699	399	300	227	264	207	179	235	88	42	156	38	661
1. Frescos sin envasar														
P13_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2	2	0,3	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
3	7	1	7	0	2	4	1	2	1	2	0	2	1	6
4	8	1,1	7	1	3	3	1	3	2	0	1	2	1	7
5	16	2,3	5	11	6	3	7	3	4	1	1	6	1	15
6	63	9	44	20	19	31	13	13	28	6	2	14	3	61
7	107	15,4	51	56	37	40	30	28	32	12	4	32	1	106
8	161	23,1	93	68	52	61	49	44	59	22	12	25	8	153
9	227	32,4	130	97	63	96	68	55	78	27	12	55	12	214
10	61	8,8	33	29	26	18	17	21	18	11	2	10	9	52
NS/NC	46	6,6	30	16	16	8	22	8	14	8	7	10	1	45
MEDIA	1	0,1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Media	7,18	7,18	7,18	7,18	7,15	7,03	7,39	7,15	7,18	7,38	7,41	7,03	7,44	7,16
Casos	699	699	399	300	227	264	208	178	236	88	42	156	38	662
2. Frescos envasados														
P13_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	7	1	3	4	5	1	1	2	2	1	0	1	0	7
2	4	0,6	1	3	1	3	0	0	4	0	0	0	0	4
3	13	1,8	8	5	7	1	4	8	1	0	0	4	3	10
4	20	2,8	10	9	10	5	5	7	8	3	0	2	1	18
5	28	3,9	14	14	13	10	5	14	7	1	0	6	4	23
6	89	12,7	62	27	32	33	23	28	34	7	2	18	7	82
7	98	14	45	53	29	39	30	18	33	19	5	24	3	95
8	151	21,5	75	75	50	50	50	38	51	20	10	31	4	147
9	191	27,3	122	69	45	83	63	35	69	26	17	43	13	178
10	59	8,5	33	27	17	27	15	12	19	9	4	15	3	57
NS/NC	26	3,7	19	7	9	8	9	5	7	1	2	10	0	26
MEDIA	15	2,1	8	7	9	2	3	10	2	0	0	2	0	15
Media	6,72	6,72	6,82	6,6	6,36	6,89	6,89	6,25	6,68	6,95	7,54	6,95	6,15	6,76
Casos	685	685	392	293	218	262	205	169	234	88	42	154	38	647

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Congelados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P13_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	9	1,3	6	3	5	2	2	3	4	0	0	2	0	9
1	5	0,8	4	1	0	0	5	3	1	1	0	0	4	1
2	14	2,1	6	9	3	7	5	3	7	0	0	4	2	12
3	13	1,8	9	4	7	5	1	4	6	0	0	3	1	12
4	36	5,2	20	16	14	6	16	14	14	2	3	4	9	27
5	66	9,4	37	29	35	20	11	21	24	6	1	14	2	64
6	89	12,7	49	40	29	39	21	25	30	16	2	16	1	88
7	121	17,2	60	61	37	50	34	37	36	15	5	27	4	117
8	192	27,4	123	69	50	72	70	25	72	29	16	49	11	181
9	91	13	49	42	28	30	33	25	23	15	11	18	4	88
10	55	7,9	37	19	13	32	10	12	17	4	3	18	0	55
NS/NC	8	1,2	2	6	6	2	0	6	2	0	0	0	0	8
MEDIA														
Media	6,99	6,99	7,05	6,9	6,68	7,24	7	6,59	6,83	7,4	7,76	7,23	5,59	7,07
Casos	692	692	398	294	221	262	208	173	234	88	42	156	38	654
4. Precocinados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P13_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	58	8,3	35	23	34	13	11	29	19	0	3	7	9	49
1	23	3,2	15	8	12	3	8	10	7	3	0	3	1	21
2	27	3,9	13	15	8	8	11	7	11	3	0	6	4	23
3	53	7,6	31	23	27	16	10	22	17	4	1	9	4	50
4	77	11	39	37	24	23	31	18	34	4	2	18	6	71
5	104	14,9	47	57	34	47	23	27	36	12	6	23	5	99
6	97	13,9	67	31	18	41	38	16	32	26	6	17	3	94
7	106	15,1	63	43	13	58	34	12	28	20	8	38	2	103
8	75	10,6	50	24	16	26	33	10	27	8	12	17	3	71
9	17	2,4	12	5	5	6	5	7	3	4	1	2	0	17
10	11	1,6	6	5	5	5	1	0	8	1	0	2	0	11
NS/NC	53	7,6	23	31	32	18	3	23	15	2	0	13	0	53
MEDIA														
Media	5,01	5,01	5,12	4,86	4,06	5,51	5,33	3,92	4,99	5,93	6	5,41	3,51	5,1
Casos	647	647	377	269	195	246	205	156	221	86	41	142	38	609
5. En conserva														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P13_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	6	2	2	0	6	6	2	0	0	0	3	5
1	2	0,4	2	0	2	0	1	1	1	1	0	0	1	2
2	11	1,5	6	4	4	2	4	3	4	1	0	2	4	7
3	17	2,4	4	12	7	5	5	7	5	0	0	5	3	14
4	18	2,5	10	7	6	9	2	5	6	1	2	3	0	17
5	75	10,7	42	33	35	29	11	27	32	2	1	12	7	68
6	106	15,1	53	53	32	33	40	32	38	17	2	17	6	100
7	145	20,7	86	59	43	58	44	31	46	22	9	37	8	137
8	188	26,8	122	66	60	71	57	39	66	25	14	44	4	184
9	76	10,9	37	40	21	28	28	16	19	14	6	21	1	75
10	47	6,7	29	18	10	27	10	6	17	4	6	14	1	45
NS/NC	8	1,1	1	7	5	2	0	5	0	0	0	2	0	8
MEDIA														
Media	6,97	6,97	7,02	6,91	6,72	7,21	6,95	6,39	6,88	7,34	7,8	7,35	5,24	7,07
Casos	692	692	399	293	222	262	208	174	236	88	41	154	38	654

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P13_1_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	2	0,3	0	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Baja (2-4)	30	4,4	18	12	11	11	8	8	7	3	2	10	3	28
Media (5-6)	171	24,4	95	76	57	71	43	41	61	17	6	46	4	167
Alta (7-8)	388	55,5	223	165	115	157	117	99	137	48	24	80	21	368
Muy alta (9-10)	107	15,4	63	45	42	26	39	29	32	18	9	20	10	97
NS/NC	1	0,1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
P13_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	11	1,6	4	8	6	4	1	2	7	1	0	1	0	11
Baja (2-4)	60	8,6	32	28	30	16	14	30	16	3	0	12	9	51
Media (5-6)	187	26,7	108	80	62	73	53	45	67	26	8	42	10	177
Alta (7-8)	341	48,8	197	144	95	133	113	74	120	47	28	74	17	325
Muy alta (9-10)	85	12,2	52	34	26	35	24	17	26	11	6	25	3	83
NS/NC	15	2,1	8	7	9	2	3	10	2	0	0	2	0	15
P13_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	14	2,1	10	4	5	2	8	6	5	1	0	2	4	11
Baja (2-4)	63	9,1	34	29	24	17	22	21	27	2	3	11	12	51
Media (5-6)	155	22,1	85	70	63	59	33	46	53	22	4	30	3	152
Alta (7-8)	313	44,6	183	130	87	121	104	62	108	44	21	77	15	298
Muy alta (9-10)	146	20,9	85	61	41	62	43	37	40	19	14	36	4	143
NS/NC	8	1,2	2	6	6	2	0	6	2	0	0	0	0	8
P13_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	81	11,5	50	31	46	16	18	39	26	3	4	10	10	71
Baja (2-4)	157	22,5	82	75	58	47	52	47	62	12	4	33	14	143
Media (5-6)	201	28,7	114	87	52	88	61	43	68	38	13	41	8	193
Alta (7-8)	180	25,7	113	67	29	84	67	21	55	29	20	55	5	175
Muy alta (9-10)	28	4	18	10	10	11	7	7	11	5	1	4	0	27
NS/NC	53	7,6	23	31	32	18	3	23	15	2	0	13	0	53
P13_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	10	1,5	8	2	4	0	6	7	3	1	0	0	4	6
Baja (2-4)	45	6,4	21	24	17	16	12	16	15	3	2	9	7	38
Media (5-6)	181	25,8	96	85	67	63	51	59	71	19	3	28	13	168
Alta (7-8)	333	47,6	209	124	103	128	102	70	112	47	23	81	12	320
Muy alta (9-10)	123	17,6	65	58	31	54	38	21	36	18	13	36	2	121
NS/NC	8	1,1	1	7	5	2	0	5	0	0	0	2	0	8

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Productos de pastelería														
P14_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	15	2,1	14	1	7	2	5	6	6	0	1	1	1	13
1	6	0,9	1	6	0	2	4	0	3	0	0	3	2	5
2	25	3,6	12	13	8	11	6	13	4	4	0	4	5	19
3	42	6,1	25	18	14	15	13	9	17	8	2	5	2	40
4	63	8,9	27	36	25	22	16	18	26	4	3	12	6	57
5	107	15,3	59	48	37	35	35	23	48	13	9	14	4	104
6	114	16,3	68	46	33	42	39	22	28	20	6	38	3	111
7	123	17,6	76	47	36	52	36	27	50	15	4	26	3	120
8	122	17,4	73	48	31	52	39	32	32	18	11	29	8	114
9	39	5,5	23	16	13	13	13	15	9	3	2	10	4	34
10	27	3,8	10	17	15	11	1	8	6	2	2	9	0	27
NS/NC	18	2,6	13	5	9	8	1	5	6	1	1	5	0	18
MEDIA														
Media	6,01	6,01	6,03	5,99	5,97	6,17	5,88	5,96	5,75	6,04	6,33	6,38	5,27	6,06
Casos	682	682	387	295	218	257	207	174	230	86	40	151	38	644
2. Carne														
P14_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	14	2	6	8	6	6	2	5	8	0	1	0	0	14
1	3	0,4	3	0	1	0	1	1	1	0	0	0	3	0
2	10	1,4	5	5	0	6	3	4	2	1	1	1	0	10
3	10	1,5	3	8	4	3	3	4	2	0	0	4	2	8
4	45	6,5	32	13	8	14	23	8	24	3	5	6	8	37
5	89	12,7	46	42	26	23	40	16	33	18	3	19	2	87
6	101	14,5	60	42	36	42	23	33	33	11	7	18	8	93
7	199	28,4	121	78	60	85	54	39	66	33	10	51	9	190
8	154	21,9	83	71	51	62	41	43	45	16	10	39	6	148
9	41	5,8	20	21	16	12	14	14	11	5	2	9	0	41
10	34	4,8	22	12	19	11	4	10	12	1	3	9	0	34
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDIA														
Media	6,6	6,6	6,63	6,55	6,82	6,62	6,32	6,61	6,38	6,62	6,54	6,9	5,56	6,65
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	155	38	662
3. Conservas														
P14_3	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	10	1,4	4	6	3	6	0	3	5	0	0	2	0	10
1	6	0,9	5	1	2	1	3	5	1	0	0	0	4	2
2	6	0,9	4	2	3	2	2	3	2	0	0	2	0	6
3	21	3	10	11	11	6	4	8	9	1	0	3	4	17
4	26	3,7	18	8	8	6	11	6	6	6	1	7	0	26
5	85	12,1	48	37	29	29	27	18	38	8	7	13	6	79
6	102	14,6	48	54	48	25	29	32	36	19	3	13	7	95
7	158	22,6	92	66	42	70	46	40	47	18	11	42	9	149
8	182	26,1	112	70	43	81	58	40	66	26	11	41	6	176
9	58	8,3	30	29	21	18	20	19	13	8	3	15	2	57
10	36	5,1	27	9	11	18	7	2	13	1	5	14	0	36
NS/NC	9	1,3	3	7	8	2	0	4	0	0	0	5	0	9
MEDIA														
Media	6,76	6,76	6,83	6,66	6,52	6,94	6,79	6,44	6,61	6,87	7,26	7,16	5,62	6,83
Casos	691	691	397	293	219	263	208	175	236	88	42	150	38	653

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Pescado y marisco														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	14	1,9	9	4	4	2	7	8	4	1	0	1	3	10
1	8	1,2	5	3	1	5	3	3	3	0	1	1	1	7
2	19	2,7	13	5	5	7	7	5	8	2	1	2	4	15
3	37	5,3	23	14	13	10	15	6	12	3	2	15	3	34
4	58	8,3	35	23	20	24	14	16	22	6	3	11	3	55
5	128	18,3	74	54	47	40	42	39	47	20	6	16	2	126
6	131	18,7	66	65	38	62	31	22	48	19	5	36	8	123
7	149	21,4	82	68	45	56	48	31	44	19	14	41	2	147
8	110	15,8	64	46	35	44	31	37	33	13	7	20	7	103
9	18	2,5	9	9	8	6	4	7	3	2	0	5	2	16
10	25	3,6	19	6	11	8	6	5	11	1	3	5	3	23
NS/NC	2	0,3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2
MEDIA														
Media	5,96	5,96	5,9	6,02	6,05	6,03	5,75	5,88	5,86	5,98	6,25	6,09	5,29	5,99
Casos	698	698	399	299	226	263	208	179	236	88	42	153	38	660
5. Huevos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	14	2	8	6	2	4	8	5	6	0	1	1	6	7
1	15	2,1	9	6	6	5	4	7	5	0	1	1	4	11
2	20	2,8	14	6	7	7	6	7	9	3	0	1	2	17
3	22	3,2	13	9	10	4	9	4	11	3	1	3	1	21
4	48	6,8	24	24	9	17	21	8	24	3	2	11	1	47
5	136	19,4	82	54	45	39	52	31	45	24	7	28	10	126
6	128	18,3	75	53	41	66	21	34	42	16	7	29	4	124
7	146	20,8	76	69	42	61	43	33	37	20	8	48	4	142
8	108	15,4	61	47	40	37	31	38	31	10	10	19	5	103
9	34	4,8	18	16	14	12	7	7	14	5	0	8	0	34
10	30	4,3	19	11	11	12	7	5	11	3	4	6	0	30
NS/NC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDIA														
Media	6,07	6,07	6,02	6,14	6,2	6,25	5,71	5,98	5,83	6,23	6,42	6,36	4,17	6,18
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
6. Leche y productos lácticos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,7	4	1	2	2	1	2	2	0	1	0	0	5
1	4	0,5	4	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	0
2	13	1,9	9	4	2	7	4	3	5	2	2	0	2	11
3	8	1,2	2	7	2	1	6	2	4	0	0	2	0	8
4	25	3,5	13	11	9	7	9	7	8	1	1	7	2	22
5	81	11,5	47	33	28	32	20	13	40	7	2	18	3	77
6	124	17,8	59	66	51	37	37	35	53	14	6	17	8	116
7	148	21,2	87	61	53	63	32	41	41	23	7	37	2	146
8	175	25	102	73	37	71	66	40	48	26	17	44	5	170
9	80	11,4	51	29	31	27	22	24	24	11	1	20	8	72
10	35	5	21	14	12	16	7	8	10	3	4	11	3	32
NS/NC	2	0,3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2
MEDIA														
Media	6,89	6,89	6,93	6,84	6,88	6,99	6,78	6,85	6,62	7,14	6,92	7,2	6,43	6,92
Casos	698	698	399	299	226	263	208	178	236	88	42	155	38	660

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Aceite y otras grasas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	4	5	2	4	3	1	8	0	0	1	0	10
1	2	0,3	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	2
2	4	0,6	2	2	1	2	2	2	1	1	0	0	0	4
3	8	1,1	5	3	0	3	5	1	3	2	0	1	0	8
4	9	1,3	6	4	6	3	0	1	6	0	2	0	1	8
5	56	8	31	25	19	26	11	20	17	3	2	14	6	50
6	76	10,8	31	45	26	28	22	19	31	5	1	20	4	72
7	159	22,6	90	69	44	58	56	43	53	23	15	24	5	153
8	211	30,1	124	87	70	81	60	54	71	29	10	47	15	196
9	95	13,5	56	38	40	28	27	29	20	13	7	25	5	89
10	70	10,1	49	21	19	31	20	8	24	11	4	23	1	69
NS/NC	1	0,2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	7,37	7,37	7,49	7,22	7,47	7,35	7,3	7,29	7,1	7,75	7,37	7,69	7,27	7,38
Casos	699	699	400	299	226	264	208	179	235	88	42	156	38	661
8. Frutas y verduras														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,8	3	3	1	4	0	0	6	0	0	0	0	6
2	4	0,5	4	0	1	2	1	2	1	1	0	0	0	4
3	4	0,5	2	2	0	2	2	2	2	0	0	0	0	4
4	9	1,2	5	3	3	1	4	1	4	1	1	1	0	9
5	38	5,4	22	16	11	16	11	10	11	2	3	12	3	35
6	82	11,8	40	42	27	27	28	17	29	11	1	24	7	75
7	179	25,6	110	69	56	67	56	43	65	26	10	34	8	171
8	229	32,7	133	96	73	87	69	64	73	31	13	48	11	218
9	93	13,2	48	45	29	35	29	18	26	14	7	28	2	90
10	56	8	34	23	25	22	10	21	18	2	6	9	7	49
NS/NC	1	0,2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
MEDIA														
Media	7,47	7,47	7,46	7,47	7,58	7,43	7,39	7,6	7,27	7,46	7,83	7,51	7,66	7,45
Casos	699	699	400	299	226	264	208	179	235	88	42	156	38	661
P14_1_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	21	3	14	7	7	4	10	6	10	0	1	4	3	18
Baja (2-4)	130	18,6	63	67	47	48	35	40	47	16	5	22	13	117
Media (5-6)	221	31,6	127	94	70	77	74	45	76	33	15	52	7	214
Alta (7-8)	244	34,9	149	95	66	104	74	59	82	32	15	55	10	234
Muy alta (9-10)	65	9,3	33	32	28	23	14	23	15	5	4	19	4	61
NS/NC	18	2,6	13	5	9	8	1	5	6	1	1	5	0	18
P14_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	17	2,4	8	8	7	6	3	7	9	0	1	0	3	14
Baja (2-4)	66	9,4	39	26	13	24	29	16	27	4	7	12	10	55
Media (5-6)	190	27,1	106	84	62	64	63	49	66	29	9	37	10	180
Alta (7-8)	353	50,4	204	149	111	147	95	82	111	49	20	90	15	338
Muy alta (9-10)	75	10,7	42	32	35	22	18	24	23	6	4	17	0	75
NS/NC	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P14_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	16	2,3	9	7	5	7	4	8	6	0	0	2	4	12
Baja (2-4)	53	7,6	32	21	22	14	17	17	17	7	1	11	4	49
Media (5-6)	187	26,7	96	91	77	55	56	50	74	27	10	25	13	174
Alta (7-8)	340	48,6	204	137	85	151	105	80	112	44	22	83	15	326
Muy alta (9-10)	94	13,4	57	37	31	35	27	21	26	10	8	29	2	92
NS/NC	9	1,3	3	7	8	2	0	4	0	0	0	5	0	9
P14_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	22	3,1	15	7	5	7	10	10	7	1	1	2	4	18
Baja (2-4)	114	16,3	71	43	37	41	36	27	42	12	6	28	10	104
Media (5-6)	259	37	140	119	85	101	73	61	95	39	11	52	10	249
Alta (7-8)	260	37,1	145	114	81	100	79	68	78	32	20	61	9	251
Muy alta (9-10)	43	6,1	27	15	19	14	10	12	14	4	3	10	4	39
NS/NC	2	0,3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	2
P14_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	29	4,1	17	11	8	8	12	12	12	0	2	3	10	18
Baja (2-4)	90	12,8	52	38	26	28	36	20	43	8	3	15	5	85
Media (5-6)	264	37,7	157	107	87	104	73	65	86	40	14	57	14	250
Alta (7-8)	254	36,2	137	117	82	99	73	70	69	30	18	67	8	245
Muy alta (9-10)	64	9,1	37	27	25	25	14	12	25	9	4	14	0	64
NS/NC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P14_6_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	8	1,2	7	1	2	3	4	5	2	0	1	0	3	5
Baja (2-4)	47	6,7	24	22	12	14	20	12	18	4	4	10	5	42
Media (5-6)	205	29,3	106	99	79	69	57	48	93	21	8	35	11	194
Alta (7-8)	323	46,1	189	134	90	134	99	81	89	49	24	81	7	315
Muy alta (9-10)	115	16,4	72	43	43	43	29	32	34	14	5	30	11	104
NS/NC	2	0,3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2
P14_7_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	12	1,7	7	5	2	4	6	1	9	0	1	1	0	12
Baja (2-4)	21	3	13	8	6	8	7	5	10	3	3	1	1	20
Media (5-6)	131	18,8	62	70	45	54	32	39	48	8	3	34	10	122
Alta (7-8)	369	52,8	213	156	114	139	116	97	123	53	25	72	20	349
Muy alta (9-10)	165	23,6	105	60	59	59	47	37	45	24	10	48	7	158
NS/NC	1	0,2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
P14_8_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	6	0,8	3	3	1	4	0	0	6	0	0	0	0	6
Baja (2-4)	16	2,3	11	5	4	5	7	5	7	2	1	1	0	16
Media (5-6)	120	17,1	62	58	38	43	39	27	40	13	4	35	10	110
Alta (7-8)	408	58,3	243	165	129	154	125	108	139	57	23	82	19	389
Muy alta (9-10)	149	21,3	81	68	53	57	38	39	44	16	13	37	9	139
NS/NC	1	0,2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Grandes superficies														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	14	1,9	7	6	5	8	0	3	9	0	1	1	0	14
1	7	1	3	3	4	0	3	3	1	0	0	2	3	4
2	15	2,2	6	9	7	3	5	6	7	1	0	2	1	14
3	20	2,8	11	9	4	9	6	6	8	1	0	5	3	17
4	27	3,9	16	11	12	4	11	10	12	3	1	1	3	24
5	66	9,5	38	28	24	30	12	15	19	5	7	20	0	66
6	94	13,4	48	46	21	31	43	24	31	18	3	18	9	86
7	147	21	89	58	42	59	46	33	52	23	4	34	7	140
8	208	29,7	123	85	68	84	56	50	75	24	16	43	11	197
9	58	8,4	33	25	18	20	21	16	11	9	4	19	1	58
10	32	4,5	19	13	13	14	5	8	10	2	4	8	0	32
NS/NC	12	1,7	6	7	9	2	1	5	2	2	0	3	0	12
MEDIA														
Media	6,74	6,74	6,81	6,64	6,63	6,83	6,74	6,58	6,53	7,02	7,22	6,96	5,86	6,79
Casos	688	688	394	293	218	262	208	174	234	86	41	152	38	650
2. Supermercados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	6	0,9	4	2	5	1	0	1	2	0	1	2	0	6
1	1	0,1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
2	5	0,7	1	3	3	2	0	2	0	0	0	3	0	5
3	17	2,5	7	11	2	8	7	3	8	1	0	5	1	16
4	13	1,9	4	9	4	7	2	3	8	1	0	1	0	13
5	62	8,9	37	25	30	13	20	26	22	4	3	8	4	58
6	97	13,9	50	48	25	29	43	24	33	18	5	17	10	87
7	168	23,9	93	74	44	65	59	39	55	27	12	34	11	156
8	233	33,3	147	86	73	105	56	52	86	23	13	60	10	223
9	72	10,3	42	30	34	21	18	23	18	12	3	16	1	71
10	21	3	12	9	3	13	5	2	4	1	3	9	0	21
NS/NC	4	0,6	3	1	3	1	0	1	1	1	0	1	0	4
MEDIA														
Media	7,05	7,05	7,18	6,88	6,95	7,22	6,96	6,89	6,97	7,19	7,25	7,24	6,66	7,08
Casos	696	696	397	299	224	263	208	178	235	86	42	155	38	658
3. Tiendas descuento														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	14	2	9	5	3	5	7	4	8	0	0	2	4	10
1	7	1	3	4	3	1	2	1	1	2	0	2	0	7
2	24	3,4	14	10	3	16	5	5	9	2	0	8	0	24
3	25	3,5	10	15	12	7	6	9	9	2	0	5	1	24
4	57	8,1	36	21	17	17	23	12	19	11	7	8	3	54
5	131	18,8	72	60	46	35	50	33	41	22	6	29	9	122
6	143	20,4	84	59	40	53	50	29	56	15	11	32	14	129
7	110	15,7	65	45	30	53	27	25	48	14	8	16	2	108
8	97	13,8	59	38	36	47	14	30	24	9	4	30	1	95
9	31	4,4	19	12	10	10	10	13	6	6	2	4	2	28
10	16	2,2	9	7	6	6	4	3	3	1	2	7	0	16
NS/NC	46	6,6	21	25	22	14	11	16	13	4	1	12	0	46
MEDIA														
Media	5,88	5,88	5,94	5,8	5,99	6,04	5,58	6,04	5,67	5,83	6,27	5,95	5,15	5,93
Casos	654	654	379	275	206	251	198	163	223	84	40	144	38	616

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Tiendas especializadas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	5	0,8	5	0	4	0	1	4	1	0	0	1	3	2
1	1	0,2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
2	4	0,6	3	1	3	1	0	4	0	0	0	0	0	4
3	4	0,5	2	1	3	1	0	3	0	0	0	0	1	2
4	12	1,7	7	5	5	5	2	4	5	0	0	3	1	11
5	25	3,5	11	13	13	10	1	10	7	1	0	6	2	23
6	34	4,8	17	16	12	14	7	8	16	2	1	7	3	31
7	144	20,5	82	62	38	53	52	33	56	25	8	22	13	131
8	273	39	156	117	81	108	84	64	93	33	15	67	11	262
9	122	17,4	70	52	38	40	43	30	33	20	8	31	1	121
10	67	9,6	41	26	23	28	16	13	24	6	7	18	2	65
NS/NC	9	1,3	3	6	6	3	0	5	1	1	0	2	0	9
MEDIA														
Media	7,75	7,75	7,73	7,78	7,53	7,79	7,94	7,35	7,77	7,98	8,1	7,95	6,52	7,82
Casos	691	691	397	294	221	262	208	174	235	87	41	154	38	653
5. Mercados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	3	0,4	2	1	1	0	2	0	1	0	0	2	1	2
1	3	0,5	3	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	3
2	5	0,7	3	2	2	3	0	3	0	1	0	0	0	5
3	12	1,7	5	6	4	6	2	5	0	1	2	4	3	8
4	6	0,9	4	2	1	2	3	1	2	3	0	0	0	6
5	34	4,9	17	18	18	10	6	15	9	3	1	6	2	32
6	52	7,4	31	21	17	23	12	19	12	5	2	13	3	49
7	140	19,9	73	67	43	51	46	31	51	15	7	35	4	136
8	250	35,7	147	102	85	89	76	64	85	34	16	51	18	231
9	133	18,9	77	55	34	59	39	25	54	16	10	28	6	126
10	54	7,7	34	20	19	17	19	11	18	8	4	12	0	54
NS/NC	9	1,3	4	5	4	2	3	4	0	1	0	4	0	9
MEDIA														
Media	7,62	7,62	7,66	7,56	7,54	7,58	7,76	7,35	7,78	7,67	7,9	7,58	7,11	7,65
Casos	691	691	396	295	223	262	205	175	236	87	42	151	38	653
6. Tiendas online de grandes superficies														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	99	14,1	56	43	37	36	26	37	23	10	8	21	11	88
1	24	3,5	15	9	7	12	6	8	12	3	0	2	1	23
2	28	4	13	15	10	8	10	5	15	3	1	5	3	25
3	28	4	11	17	10	12	6	9	11	1	0	6	4	24
4	40	5,8	25	15	15	15	10	12	12	3	4	9	2	39
5	88	12,5	47	41	24	32	32	14	35	17	3	20	6	81
6	58	8,3	44	14	7	27	24	6	25	11	2	15	2	56
7	56	8	29	27	12	24	21	5	26	10	6	8	3	52
8	56	7,9	35	20	6	21	29	8	17	10	3	17	1	54
9	14	2,1	8	6	7	3	5	4	3	1	4	3	0	14
10	11	1,5	7	4	3	5	3	1	1	0	4	4	0	11
NS/NC	198	28,2	110	88	90	69	38	70	55	19	7	46	4	194
MEDIA														
Media	4,35	4,35	4,48	4,19	3,64	4,39	4,89	3,15	4,5	4,91	5,23	4,69	3,12	4,44
Casos	502	502	290	212	137	195	170	109	181	68	35	110	34	468

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	SÍ	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
7. Mercado ambulante														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	66	9,5	43	23	29	19	19	19	20	6	5	17	6	60
1	30	4,3	15	15	9	13	8	13	10	2	2	3	3	26
2	58	8,2	35	22	16	24	17	8	24	6	1	18	2	55
3	43	6,1	22	21	16	15	12	16	14	5	4	4	2	40
4	76	10,9	46	30	29	21	25	23	25	6	7	15	5	71
5	155	22,2	88	68	46	73	37	31	58	21	8	37	6	150
6	78	11,2	49	29	21	18	40	9	31	15	6	16	5	73
7	60	8,6	32	28	22	17	21	17	18	9	4	14	1	60
8	40	5,8	23	17	9	19	13	12	13	7	1	7	4	36
9	11	1,6	7	4	4	1	6	4	2	0	3	2	0	11
10	9	1,3	4	5	5	4	0	2	2	0	0	5	0	9
NS/NC	73	10,4	35	38	22	40	11	26	18	11	1	18	2	71
MEDIA														
Media	4,4	4,4	4,33	4,5	4,21	4,4	4,61	4,2	4,35	4,8	4,46	4,48	3,92	4,43
Casos	627	627	365	262	205	224	198	153	218	77	41	138	35	591
8. Compra directa al productor														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	19	2,7	13	6	5	10	4	6	2	4	1	6	1	18
1	10	1,4	6	3	7	1	2	5	3	0	1	1	0	10
2	15	2,1	11	4	2	12	1	0	5	1	0	9	0	15
3	11	1,6	6	5	7	3	2	4	5	0	0	3	2	9
4	7	0,9	5	1	3	2	2	3	2	1	1	0	0	7
5	77	11	40	37	19	35	23	21	28	11	6	12	2	75
6	65	9,3	40	25	17	27	21	10	24	6	7	19	1	64
7	117	16,7	60	57	33	39	44	26	37	18	3	33	6	111
8	162	23,2	91	71	63	64	36	41	66	22	6	27	8	154
9	83	11,9	53	30	21	20	42	24	28	11	7	14	12	71
10	61	8,8	35	27	24	20	18	13	23	7	5	14	2	59
NS/NC	72	10,3	38	34	26	33	14	28	14	7	4	19	2	70
MEDIA														
Media	6,94	6,94	6,87	7,03	6,98	6,64	7,25	6,86	7,15	6,97	7,01	6,64	7,43	6,91
Casos	628	628	362	266	201	232	195	151	222	81	37	137	35	592
9. Otras tiendas online														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	109	15,6	64	45	43	41	25	43	23	11	9	23	11	98
1	28	4	15	13	10	11	8	8	15	3	0	2	2	26
2	28	4	13	16	6	13	10	6	10	2	0	9	4	25
3	47	6,8	29	18	18	14	15	13	14	7	0	13	2	45
4	34	4,9	25	10	6	15	14	8	11	6	4	6	2	32
5	104	14,9	64	40	34	40	30	17	49	14	4	21	4	101
6	57	8,1	29	28	5	25	27	4	20	6	5	22	5	51
7	51	7,2	27	23	11	20	19	12	18	12	5	4	2	48
8	24	3,4	10	14	4	6	14	0	14	4	0	7	0	24
9	4	0,5	3	1	0	1	2	0	0	1	2	1	0	4
10	11	1,6	4	7	3	6	2	1	1	1	1	6	0	11
NS/NC	202	28,9	116	86	87	71	44	66	60	21	11	44	5	197
MEDIA														
Media	3,85	3,85	3,74	4	3,15	3,91	4,37	2,68	4,19	4,33	4,31	4,09	2,79	3,93
Casos	498	498	284	214	140	193	165	113	176	67	30	112	33	465

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P15_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	20	2,9	11	10	9	8	3	6	10	0	1	3	3	17
Baja (2-4)	62	8,9	33	29	24	15	22	23	26	5	1	7	7	55
Media (5-6)	160	22,9	86	74	44	61	55	38	50	23	10	38	9	152
Alta (7-8)	355	50,7	212	143	110	142	103	83	127	47	20	77	18	337
Muy alta (9-10)	90	12,9	52	38	30	35	25	24	21	11	8	26	1	89
NS/NC	12	1,7	6	7	9	2	1	5	2	2	0	3	0	12
P15_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	7	1	4	3	6	1	0	2	2	0	1	2	0	7
Baja (2-4)	35	5	12	23	9	17	9	9	16	2	0	8	1	34
Media (5-6)	160	22,8	87	73	56	42	62	50	54	22	8	25	15	145
Alta (7-8)	401	57,2	241	160	117	169	114	91	141	50	25	94	21	380
Muy alta (9-10)	93	13,3	54	39	36	33	23	25	23	13	7	25	1	92
NS/NC	4	0,6	3	1	3	1	0	1	1	1	0	1	0	4
P15_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	21	3	12	9	6	6	9	5	9	2	0	5	4	17
Baja (2-4)	106	15,1	60	46	32	40	34	26	37	14	7	21	4	102
Media (5-6)	274	39,2	156	118	87	88	99	62	97	37	17	61	23	251
Alta (7-8)	207	29,5	124	83	65	100	42	55	72	23	12	46	4	203
Muy alta (9-10)	46	6,6	28	19	16	16	14	16	8	7	4	11	2	44
NS/NC	46	6,6	21	25	22	14	11	16	13	4	1	12	0	46
P15_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	7	0,9	7	0	4	1	1	4	1	0	1	1	3	3
Baja (2-4)	20	2,9	12	8	11	7	2	12	5	0	0	3	2	18
Media (5-6)	58	8,3	29	30	25	25	8	18	23	3	2	13	5	54
Alta (7-8)	417	59,5	238	179	119	161	137	97	150	58	23	89	24	393
Muy alta (9-10)	189	27	111	78	61	68	60	43	57	26	15	48	4	185
NS/NC	9	1,3	3	6	6	3	0	5	1	1	0	2	0	9
P15_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	6	0,9	5	1	1	3	2	0	4	0	0	2	1	5
Baja (2-4)	22	3,2	12	10	6	11	5	9	2	6	2	4	3	19
Media (5-6)	86	12,3	47	39	35	33	18	34	22	8	3	19	5	81
Alta (7-8)	389	55,6	221	169	128	139	122	95	136	49	23	86	22	367
Muy alta (9-10)	187	26,7	111	75	53	76	58	37	72	24	14	40	6	180
NS/NC	9	1,3	4	5	4	2	3	4	0	1	0	4	0	9
P15_6_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	123	17,6	71	52	44	48	32	45	34	13	8	23	12	111
Baja (2-4)	97	13,8	49	48	36	35	26	26	39	6	5	20	9	88
Media (5-6)	146	20,9	91	55	31	59	55	19	59	28	5	35	9	137
Alta (7-8)	111	15,9	64	47	17	44	49	13	44	21	9	25	5	107
Muy alta (9-10)	25	3,6	15	10	10	8	8	5	4	1	8	7	0	25
NS/NC	198	28,2	110	88	90	69	38	70	55	19	7	46	4	194
P15_7_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	96	13,7	58	38	38	31	26	32	31	7	7	19	9	87
Baja (2-4)	177	25,2	104	73	61	61	54	47	63	18	12	37	10	166
Media (5-6)	233	33,4	137	96	66	91	76	40	90	36	14	53	11	223
Alta (7-8)	101	14,4	55	45	31	36	34	29	31	16	5	21	5	96
Muy alta (9-10)	20	2,9	11	10	8	5	7	6	4	0	3	7	0	20
NS/NC	73	10,4	35	38	22	40	11	26	18	11	1	18	2	71
P15_8_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	29	4,1	19	10	12	11	6	11	4	5	2	7	1	28
Baja (2-4)	33	4,7	23	10	12	16	5	6	11	2	1	12	2	30
Media (5-6)	142	20,3	81	62	37	62	44	30	52	16	13	30	3	139
Alta (7-8)	279	39,9	151	128	96	103	80	67	103	40	9	60	14	265

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy alta (9-10)	144	20,6	88	57	45	40	60	36	51	18	12	28	14	130
NS/NC	72	10,3	38	34	26	33	14	28	14	7	4	19	2	70
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P15_9_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	137	19,6	79	58	53	52	32	51	38	14	9	25	13	124
Baja (2-4)	110	15,7	67	43	30	42	38	27	35	16	4	28	8	102
Media (5-6)	161	23	93	68	39	66	57	21	69	20	9	43	9	152
Alta (7-8)	75	10,7	38	37	15	27	33	12	32	15	5	10	2	72
Muy alta (9-10)	15	2,1	7	8	3	7	4	2	1	2	3	6	0	15
NS/NC	202	28,9	116	86	87	71	44	66	60	21	11	44	5	197
1. Medios de comunicación masivos tradicionales														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	13	1,9	9	5	5	4	5	3	5	1	0	5	6	8
1	6	0,9	3	3	1	1	3	0	2	0	2	2	0	6
2	14	2	8	6	4	3	6	2	8	2	0	1	0	14
3	25	3,5	15	10	6	13	5	5	7	1	1	10	2	23
4	42	6	26	16	11	14	17	12	15	4	3	8	3	39
5	131	18,8	82	49	39	49	43	25	52	17	10	28	4	128
6	111	15,9	59	52	32	42	37	26	43	12	4	26	8	103
7	161	23	84	77	62	58	41	48	58	23	7	26	8	153
8	151	21,6	87	64	52	64	35	48	37	16	9	41	5	145
9	26	3,7	18	8	7	7	12	6	6	8	3	3	0	26
10	16	2,3	8	7	6	7	3	3	4	2	2	4	1	15
NS/NC	3	0,5	1	2	2	1	0	1	0	0	0	2	0	3
MEDIA														
Media	6,21	6,21	6,18	6,26	6,36	6,27	5,98	6,46	5,97	6,53	6,35	6,08	5,29	6,27
Casos	697	697	399	297	225	263	208	178	236	88	42	154	38	659
2. Internet														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	64	9,1	35	28	42	14	9	35	17	2	1	9	8	56
1	12	1,7	5	7	0	7	4	2	4	2	1	4	0	12
2	13	1,8	2	11	3	3	7	2	6	0	3	2	1	12
3	35	5	25	10	8	10	16	5	13	3	3	11	6	29
4	67	9,5	36	31	14	22	31	14	29	9	3	12	10	57
5	103	14,8	65	38	25	44	35	16	33	25	7	23	2	101
6	102	14,6	63	40	20	44	38	21	39	16	8	19	8	94
7	88	12,6	55	33	17	41	29	16	29	16	9	19	0	88
8	73	10,5	45	28	17	33	23	15	21	5	3	29	1	72
9	14	2	7	7	3	3	8	2	4	2	1	4	0	14
10	10	1,4	4	5	0	7	2	1	1	2	1	4	0	10
NS/NC	120	17,1	58	62	78	35	7	51	40	6	1	21	1	119
MEDIA														
Media	5,11	5,11	5,2	4,97	4,14	5,55	5,31	4,21	5,08	5,58	5,46	5,6	3,53	5,21
Casos	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Amigos y familiares														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,1	4	3	3	2	2	2	3	0	0	2	1	7
1	2	0,3	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2
2	9	1,2	6	2	1	4	4	3	2	0	1	2	4	4
3	7	1	2	5	0	2	5	2	2	1	0	1	2	5
4	30	4,3	16	14	3	8	19	3	11	5	3	8	1	29
5	129	18,5	78	52	24	58	47	21	39	19	13	37	5	125
6	148	21,1	85	62	64	44	40	41	54	22	6	24	13	135
7	134	19,1	71	63	47	61	26	34	47	15	3	35	5	129
8	134	19,2	81	53	45	50	40	38	46	20	8	22	4	130
9	42	6	25	17	14	12	15	18	10	3	4	7	3	39
10	46	6,5	21	25	21	16	8	14	17	1	2	12	0	46
NS/NC	11	1,6	8	3	5	5	1	3	3	0	1	4	0	11
MEDIA														
Media	6,6	6,6	6,56	6,64	6,96	6,57	6,24	6,88	6,59	6,4	6,37	6,45	5,67	6,65
Casos	689	689	392	297	222	259	207	176	233	88	40	151	38	651
4. Establecimientos tradicionales														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	11	1,6	7	4	3	3	5	6	2	0	0	3	4	7
1	2	0,3	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	2
2	7	1	2	5	1	1	4	1	2	0	1	2	1	6
3	12	1,7	10	1	6	4	1	6	0	1	1	3	6	6
4	32	4,6	16	15	8	9	14	12	10	2	5	3	2	30
5	110	15,7	72	38	34	48	27	23	38	9	6	34	4	106
6	145	20,7	82	63	42	57	46	32	55	20	9	28	13	132
7	165	23,6	90	76	58	67	40	40	58	31	4	33	5	161
8	139	19,8	77	61	45	48	45	38	51	13	8	29	2	137
9	38	5,4	22	16	10	13	15	11	7	6	3	10	0	37
10	35	5	17	18	17	12	6	8	11	4	2	9	1	34
NS/NC	4	0,6	3	2	2	1	1	2	1	0	1	1	0	4
MEDIA														
Media	6,55	6,55	6,45	6,68	6,68	6,56	6,39	6,44	6,61	6,86	6,13	6,51	4,96	6,64
Casos	696	696	397	298	225	263	207	177	235	88	40	155	38	658
5. Consultas a profesionales sanitarios														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	8	1,2	6	2	5	2	1	5	0	0	1	2	4	4
1	2	0,3	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	2
2	1	0,2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
3	4	0,5	2	1	1	2	1	1	1	0	1	0	0	4
4	7	1,1	5	2	2	3	2	3	3	0	1	0	0	7
5	51	7,3	27	24	14	24	13	9	14	4	1	23	2	48
6	68	9,6	32	36	20	22	25	21	28	8	4	6	7	61
7	105	15,1	63	42	40	44	21	33	32	9	5	26	4	101
8	211	30,1	105	106	76	77	57	45	73	32	14	47	8	203
9	133	19,1	85	49	33	43	58	31	54	15	6	28	8	126
10	96	13,7	61	35	27	42	27	24	26	18	7	20	4	92
NS/NC	13	1,9	11	2	8	4	1	5	5	1	0	2	0	13
MEDIA														
Media	7,7	7,7	7,74	7,65	7,56	7,69	7,86	7,51	7,79	8,18	7,47	7,57	6,84	7,75
Casos	687	687	389	298	219	260	207	174	231	87	42	153	38	649

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
6. Cocineros famosos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_6	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	18	7	10	10	4	10	3	1	1	9	6	18
1	6	0,8	5	1	2	2	2	0	2	0	1	2	0	6
2	18	2,6	10	8	6	4	8	3	10	0	1	3	4	15
3	37	5,2	13	24	10	14	13	13	16	1	1	5	1	35
4	39	5,5	20	19	8	18	12	8	10	5	4	12	1	38
5	122	17,5	67	56	43	49	31	35	44	16	7	19	2	120
6	111	15,9	70	41	25	45	42	23	33	23	9	24	8	103
7	119	16,9	69	50	29	48	41	21	48	16	5	28	5	114
8	106	15,1	58	48	41	37	28	25	35	11	5	30	3	103
9	41	5,9	30	12	12	11	19	12	13	9	0	8	5	37
10	35	5	20	15	17	13	5	10	14	0	2	8	1	34
NS/NC	43	6,1	22	21	24	14	4	17	10	3	4	7	1	41
MEDIA														
Media	6,06	6,06	6,1	6,01	6,15	5,99	6,06	5,88	6,14	6,31	5,68	6,08	5,19	6,11
Casos	657	657	378	279	203	250	204	162	226	84	37	148	37	621
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_7	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	18	2,5	14	4	8	4	6	12	1	0	1	3	9	9
1	5	0,7	4	0	2	1	1	1	2	0	0	1	2	2
2	21	3	13	7	5	8	8	6	8	3	0	3	3	17
3	28	4,1	7	21	5	13	11	5	12	0	4	7	1	27
4	39	5,5	18	21	12	12	15	12	14	4	1	7	1	38
5	125	17,8	76	49	33	54	37	32	43	19	8	23	4	121
6	118	16,9	67	52	40	44	34	26	43	19	4	27	2	116
7	169	24,2	96	73	51	66	51	27	59	26	12	44	7	162
8	103	14,7	63	39	31	39	33	35	31	10	6	21	6	97
9	26	3,7	15	10	10	9	7	5	7	3	1	9	2	23
10	29	4,1	18	11	17	7	4	8	11	2	3	5	0	29
NS/NC	20	2,8	8	11	12	7	1	9	5	0	1	4	0	20
MEDIA														
Media	6,1	6,1	6,13	6,06	6,3	6,08	5,92	5,83	6,12	6,23	6,22	6,26	4,35	6,2
Casos	680	680	392	289	216	257	207	170	232	87	40	151	38	642
8. Administración e instituciones														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_8	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	24	3,4	14	11	18	4	2	12	6	1	1	4	5	19
1	8	1,2	6	3	1	2	5	3	2	0	0	3	3	5
2	14	2	5	8	7	5	2	8	1	2	2	1	0	14
3	25	3,5	13	12	7	12	6	6	12	1	0	6	3	21
4	65	9,3	27	38	25	20	20	18	27	3	4	12	4	61
5	125	17,9	73	53	38	56	31	34	45	9	7	30	5	120
6	132	18,8	76	55	47	41	43	38	34	27	3	29	4	127
7	122	17,5	81	42	29	50	43	24	39	23	13	24	5	118
8	123	17,5	70	52	36	52	35	18	55	16	2	31	6	117
9	27	3,9	18	9	5	8	14	6	6	3	5	7	2	25
10	22	3,2	13	9	4	11	7	4	6	3	4	6	0	22
NS/NC	13	1,8	5	8	10	3	0	6	3	0	1	3	0	13
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,08	5,78	5,47	6,13	6,22	5,32	6,03	6,51	6,47	6,08	4,69	6,03
Casos	687	687	395	292	217	261	208	173	233	88	41	153	38	649

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
9. Libros y publicaciones especializadas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	13	1,9	12	1	6	4	4	10	1	0	0	2	9	5
1	7	1	1	6	2	4	0	1	3	0	0	2	0	7
2	5	0,8	2	3	2	0	3	1	2	1	0	1	1	4
3	13	1,9	7	6	7	4	2	9	2	0	0	2	2	11
4	34	4,9	21	14	7	18	10	6	10	4	2	11	1	33
5	119	17	61	57	50	43	26	36	50	7	4	21	1	117
6	79	11,4	46	34	21	35	24	26	27	12	4	10	2	77
7	177	25,3	105	72	47	72	58	30	67	34	9	37	10	167
8	129	18,5	82	47	39	44	46	37	43	14	9	26	8	121
9	58	8,3	37	22	9	22	28	4	16	12	7	20	3	55
10	24	3,4	13	10	8	10	6	3	2	3	4	11	0	24
NS/NC	41	5,8	13	28	30	9	3	16	12	1	1	11	0	41
MEDIA														
Media	6,52	6,52	6,57	6,44	6,22	6,51	6,82	5,9	6,44	7,03	7,39	6,79	5,19	6,6
Casos	659	659	387	272	198	256	206	163	224	87	40	145	38	621
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	20	2,8	12	8	6	6	8	3	6	1	2	7	6	14
Baja (2-4)	81	11,5	49	32	21	31	29	19	31	7	4	20	5	75
Media (5-6)	243	34,7	141	101	71	91	80	51	94	30	14	53	12	231
Alta (7-8)	312	44,5	171	140	114	122	76	96	94	39	15	67	14	298
Muy alta (9-10)	42	6	26	15	13	13	15	9	10	10	6	7	1	41
NS/NC	3	0,5	1	2	2	1	0	1	0	0	0	2	0	3
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	75	10,8	41	35	42	21	13	36	20	4	2	13	8	67
Baja (2-4)	114	16,3	63	51	25	35	54	20	48	12	9	25	17	97
Media (5-6)	206	29,4	128	78	45	89	72	37	72	41	15	42	10	195
Alta (7-8)	161	23,1	100	62	34	75	52	31	50	21	11	48	1	160
Muy alta (9-10)	23	3,3	11	12	3	10	10	3	6	4	3	8	0	23
NS/NC	120	17,1	58	62	78	35	7	51	40	6	1	21	1	119
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	10	1,4	5	4	3	4	3	3	5	0	0	2	1	9
Baja (2-4)	45	6,5	25	21	4	14	28	8	15	6	5	12	7	38
Media (5-6)	277	39,6	163	114	88	103	87	62	93	42	19	62	18	260
Alta (7-8)	268	38,3	152	116	92	111	65	72	93	36	11	56	9	259
Muy alta (9-10)	88	12,6	46	42	35	29	24	32	27	4	6	19	3	85
NS/NC	11	1,6	8	3	5	5	1	3	3	0	1	4	0	11
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	1,9	10	4	3	3	7	6	2	0	1	4	4	9
Baja (2-4)	51	7,2	28	22	16	15	20	19	13	4	8	8	8	42
Media (5-6)	255	36,4	154	101	76	105	74	55	93	30	15	62	17	238
Alta (7-8)	304	43,5	167	137	104	115	85	78	109	44	12	62	7	297
Muy alta (9-10)	73	10,4	38	34	27	25	21	20	18	10	5	20	2	71
NS/NC	4	0,6	3	2	2	1	1	2	1	0	1	1	0	4

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	11	1,5	8	3	6	2	2	5	0	0	2	3	4	6
Baja (2-4)	12	1,8	8	4	3	6	3	6	5	0	2	0	0	12
Media (5-6)	118	16,9	59	60	34	46	38	30	42	12	5	29	9	109
Alta (7-8)	316	45,2	168	148	116	121	79	78	105	41	19	73	12	304
Muy alta (9-10)	229	32,8	146	84	60	84	85	56	79	34	13	47	12	218
NS/NC	13	1,9	11	2	8	4	1	5	5	1	0	2	0	13
P16_6_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	30	4,2	22	7	12	11	6	10	5	2	2	11	6	24
Baja (2-4)	94	13,4	43	51	25	36	33	25	36	6	6	20	6	88
Media (5-6)	233	33,3	137	96	68	93	72	58	76	40	16	43	11	223
Alta (7-8)	225	32,1	127	98	70	85	69	47	82	27	10	59	8	217
Muy alta (9-10)	76	10,9	49	27	29	24	24	22	27	9	2	16	6	70
NS/NC	43	6,1	22	21	24	14	4	17	10	3	4	7	1	41
P16_7_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	22	3,2	18	5	10	6	7	13	3	0	1	5	11	11
Baja (2-4)	88	12,6	39	49	22	32	34	23	35	7	5	17	6	82
Media (5-6)	243	34,8	143	101	74	98	72	57	86	38	12	50	6	237
Alta (7-8)	272	38,8	160	112	83	105	84	62	89	36	18	66	12	260
Muy alta (9-10)	55	7,8	33	22	28	16	11	13	19	5	4	14	2	52
NS/NC	20	2,8	8	11	12	7	1	9	5	0	1	4	0	20
P16_8_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	33	4,6	19	13	19	6	7	16	8	1	1	8	9	24
Baja (2-4)	103	14,8	45	58	38	37	29	33	40	6	6	19	7	96
Media (5-6)	257	36,7	149	108	86	97	74	72	80	36	10	58	9	247
Alta (7-8)	245	35	151	94	65	102	78	42	94	39	15	55	11	234
Muy alta (9-10)	49	7,1	31	19	9	19	21	10	12	6	9	13	2	47
NS/NC	13	1,8	5	8	10	3	0	6	3	0	1	3	0	13
P16_9_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	20	2,9	14	7	8	8	4	11	5	0	0	4	9	12
Baja (2-4)	53	7,5	29	23	16	22	15	16	14	5	2	15	4	48
Media (5-6)	198	28,3	107	91	71	78	50	62	77	19	9	31	4	195
Alta (7-8)	306	43,8	187	119	86	116	104	66	110	48	18	64	18	288
Muy alta (9-10)	82	11,7	50	32	16	32	34	7	17	15	11	31	3	78
NS/NC	41	5,8	13	28	30	9	3	16	12	1	1	11	0	41

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales														
P17_1	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	29	5	15	14	17	8	4	14	4	1	3	7	1	28
1	17	2,9	9	9	3	8	6	4	9	2	0	3	0	17
2	14	2,4	5	9	4	4	6	3	4	2	4	1	3	11
3	19	3,3	9	11	6	7	6	6	4	2	1	7	0	19
4	26	4,5	14	12	11	8	8	12	6	1	3	4	3	23
5	89	15,3	52	36	19	41	29	13	34	14	2	24	2	86
6	95	16,4	55	40	19	36	40	17	44	11	9	15	11	84
7	132	22,7	75	57	31	51	50	28	43	21	5	34	10	122
8	97	16,6	70	26	20	39	38	16	32	23	4	23	3	93
9	21	3,7	13	9	5	11	5	4	5	1	5	7	4	17
10	14	2,4	7	8	4	6	5	2	3	2	2	6	0	14
NS/NC	28	4,8	19	9	10	11	7	9	10	3	1	5	0	28
MEDIA														
Media	5,88	5,88	6,07	5,62	5,35	6,02	6,11	5,24	5,96	6,39	5,72	6,1	6,16	5,86
Casos	552	552	323	229	139	219	194	119	186	79	39	129	37	516
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)														
P17_2	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	59	10,1	33	25	32	15	11	32	14	4	2	7	9	49
1	24	4,1	13	11	4	11	9	4	9	0	1	10	0	24
2	13	2,2	5	7	5	5	2	2	5	1	0	4	2	10
3	18	3	7	11	8	6	4	5	4	2	1	4	0	18
4	34	5,9	19	15	6	14	14	8	7	3	6	10	1	33
5	107	18,5	66	41	31	48	27	22	37	18	6	24	3	104
6	71	12,3	48	24	11	25	35	8	30	13	4	16	6	65
7	101	17,4	53	49	18	37	46	16	37	21	8	19	7	94
8	95	16,5	63	32	16	42	38	18	38	10	4	25	6	89
9	23	3,9	14	8	4	8	11	4	8	3	4	4	0	23
10	10	1,8	6	4	1	6	3	2	1	1	2	4	0	10
NS/NC	25	4,3	15	10	13	12	1	6	7	4	1	6	1	24
MEDIA														
Media	5,37	5,37	5,5	5,2	4,3	5,57	5,89	4,32	5,64	5,97	5,92	5,45	4,59	5,43
Casos	555	555	327	228	136	218	201	121	189	77	39	128	35	519
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)														
P17_3	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	74	12,7	45	28	35	18	20	34	18	6	4	12	12	62
1	31	5,3	16	15	3	13	14	6	12	1	1	11	1	29
2	30	5,2	16	14	8	13	9	5	10	3	2	9	3	27
3	50	8,6	29	21	10	13	27	13	9	15	5	7	3	47
4	53	9,1	28	25	7	17	28	11	23	7	2	10	8	44
5	126	21,8	72	55	31	55	41	20	49	23	7	27	4	122
6	64	11	42	22	16	28	20	7	29	8	9	11	2	61
7	74	12,7	46	28	15	42	17	12	24	9	3	26	0	74
8	38	6,5	26	12	6	14	17	11	10	4	3	9	1	36
9	3	0,6	2	1	2	1	1	1	2	0	0	1	0	3
10	5	0,9	1	4	1	3	1	1	1	0	0	4	0	5
NS/NC	33	5,7	20	13	15	12	5	7	9	6	4	8	1	32
MEDIA														
Media	4,32	4,32	4,38	4,24	3,74	4,79	4,21	3,56	4,51	4,46	4,48	4,66	2,74	4,43
Casos	547	547	322	224	134	217	196	120	187	76	36	127	35	511
P17_1_R	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	46	7,9	23	23	20	16	9	18	12	3	3	9	1	45
Baja (2-4)	59	10,2	28	31	21	19	20	20	14	5	8	12	5	54
Media (5-6)	184	31,7	107	76	38	77	68	30	78	25	11	39	13	171
Alta (7-8)	228	39,3	145	83	51	90	88	44	74	44	9	57	13	215

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy alta (9-10)	36	6,2	19	16	9	17	10	6	7	3	7	12	4	31
NS/NC	28	4,8	19	9	10	11	7	9	10	3	1	5	0	28
	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
P17_2_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	82	14,2	46	36	36	26	20	36	22	4	3	17	9	73
Baja (2-4)	64	11,1	31	33	19	25	20	16	16	7	8	19	4	61
Media (5-6)	178	30,8	113	65	42	74	62	30	67	31	10	40	9	169
Alta (7-8)	197	33,9	116	81	33	79	85	34	74	32	12	44	14	183
Muy alta (9-10)	33	5,7	20	13	6	14	13	6	9	4	6	8	0	33
NS/NC	25	4,3	15	10	13	12	1	6	7	4	1	6	1	24
	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
P17_3_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	104	18	61	43	39	31	35	40	30	7	5	23	13	91
Baja (2-4)	133	22,8	73	60	25	43	65	29	43	25	10	26	14	118
Media (5-6)	190	32,8	114	77	46	83	61	28	78	31	15	38	7	183
Alta (7-8)	111	19,2	72	40	21	57	34	23	34	13	6	35	1	110
Muy alta (9-10)	9	1,5	3	5	2	4	2	1	3	0	0	4	0	9
NS/NC	33	5,7	20	13	15	12	5	7	9	6	4	8	1	32
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	31	4,4	21	10	14	9	8	12	8	1	1	8	10	21
1	3	0,4	2	1	0	1	1	2	2	0	0	0	0	3
2	19	2,7	11	8	5	9	6	4	2	2	0	11	2	17
3	18	2,6	10	9	4	5	9	2	10	3	0	3	0	18
4	57	8,1	32	25	18	26	14	16	23	3	3	12	1	56
5	124	17,8	59	65	49	44	32	42	41	18	5	20	7	117
6	131	18,7	68	63	42	53	36	32	49	17	8	25	2	128
7	149	21,2	97	51	40	60	48	37	43	26	9	34	5	143
8	124	17,6	69	55	40	44	39	20	48	14	8	34	7	116
9	28	4	21	7	8	8	12	9	8	3	3	6	2	26
10	13	1,9	9	4	4	5	3	2	3	1	4	3	1	12
NS/NC	3	0,5	1	2	2	0	1	2	0	0	1	0	0	3
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,01	5,86	5,82	5,95	6,08	5,63	5,96	6,27	6,7	5,9	4,78	6,01
Casos	697	697	399	298	225	264	207	177	236	88	40	156	38	659

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	SÍ	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Campañas de información a niños y jóvenes														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,2	12	10	5	10	7	6	4	1	2	9	4	18
1	3	0,4	2	1	0	2	1	1	1	1	0	0	0	3
2	14	2	7	6	3	4	7	3	8	1	0	2	1	13
3	23	3,3	10	12	6	7	10	5	10	3	1	4	2	21
4	40	5,7	24	16	17	13	9	13	16	1	1	9	1	39
5	130	18,6	66	64	45	44	42	38	48	17	7	20	4	126
6	131	18,7	70	61	42	53	35	32	39	22	9	29	3	127
7	142	20,3	92	50	39	63	41	31	55	17	7	32	5	137
8	128	18,3	77	51	36	51	41	28	34	19	8	39	12	116
9	37	5,2	26	11	17	11	9	10	13	5	3	7	2	34
10	15	2,1	9	6	9	4	2	4	5	1	2	1	1	14
NS/NC	16	2,2	5	11	8	3	4	7	3	0	1	5	1	14
MEDIA														
Media	6,13	6,13	6,26	5,95	6,26	6,15	5,96	6,01	6,05	6,35	6,38	6,18	6,01	6,13
Casos	684	684	395	289	219	261	204	172	233	88	40	151	37	648
3. Inspección de establecimientos y hostelería														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	27	3,8	19	8	7	13	7	10	7	2	1	7	9	18
1	5	0,8	4	2	1	0	4	2	1	2	0	0	1	4
2	23	3,3	18	5	4	10	9	6	8	1	1	7	0	23
3	34	4,9	15	19	9	4	21	7	11	7	5	3	0	34
4	55	7,9	21	34	20	23	12	13	20	2	2	17	5	51
5	157	22,4	85	72	60	57	39	52	57	19	8	21	5	151
6	102	14,5	57	45	30	43	29	23	41	12	4	21	3	99
7	138	19,7	88	50	40	58	39	24	50	22	9	32	3	134
8	80	11,4	51	29	17	31	32	17	21	10	5	26	7	73
9	27	3,8	17	9	9	11	6	5	5	8	1	7	2	24
10	19	2,7	7	12	10	3	7	8	4	0	2	4	1	18
NS/NC	34	4,9	18	16	20	11	3	12	11	1	2	9	0	34
MEDIA														
Media	5,7	5,7	5,72	5,69	5,75	5,73	5,63	5,51	5,59	5,96	5,78	5,93	4,75	5,76
Casos	666	666	382	284	207	253	206	167	225	87	40	147	37	628
4. Prevención del fraude en la venta de alimentos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	31	4,4	18	13	9	14	9	7	9	3	1	10	5	26
1	4	0,6	3	1	3	0	1	1	3	0	0	0	0	4
2	26	3,7	17	10	5	8	14	7	7	5	4	4	1	25
3	58	8,3	26	33	19	17	22	22	13	9	4	11	6	52
4	65	9,3	26	39	27	24	14	22	25	6	2	10	1	64
5	148	21,1	85	63	55	58	35	38	51	18	9	31	6	142
6	142	20,3	81	61	48	49	45	36	51	22	8	25	7	135
7	94	13,4	61	33	19	43	32	17	33	12	1	31	3	90
8	61	8,7	39	21	13	27	21	11	24	5	4	16	5	56
9	22	3,2	15	8	6	10	6	3	4	5	4	6	0	22
10	24	3,5	15	10	14	5	6	7	9	1	2	5	1	23
NS/NC	25	3,5	14	10	10	10	5	7	7	2	2	7	2	23
MEDIA														
Media	5,43	5,43	5,58	5,24	5,39	5,51	5,38	5,15	5,53	5,35	5,6	5,61	4,69	5,47
Casos	675	675	386	290	217	254	204	172	229	86	40	149	36	639

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
20. Durante los últimos 12 meses, ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...														
P20	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Cocinados y consumidos en casa	22	3,1	16	6	8	0	14	11	4	4	0	2	22	0
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	2	0
Comprados fuera y consumidos en casa	6	0,9	5	2	0	3	3	0	0	0	0	6	6	0
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	6	1	2	2	3	1	5	0	1	0	7	0
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	662	94,6	372	290	217	258	187	166	226	84	39	147	0	662
P20_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sí	38	5,4	28	10	11	6	21	13	10	4	2	9	38	0
No	662	94,6	372	290	217	258	187	166	226	84	39	147	0	662
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?														
P21	38	38	28	10	11	6	21	13	10	4	2	9	38	0
Sí	10	27,2	9	1	1	4	5	0	3	3	0	4	10	0
No	28	72,8	19	8	9	2	16	13	8	1	2	4	28	0
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?														
P22	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
A temperatura ambiente	340	48,6	191	149	107	129	103	85	109	40	22	84	18	322
En la nevera	305	43,6	183	123	103	112	90	84	107	41	17	57	10	295
En el microondas	30	4,3	15	16	10	13	7	3	12	4	2	8	2	29
A baño maría	4	0,6	1	3	1	2	1	1	1	1	0	1	0	4
Otros (especificar)	6	0,8	1	5	2	0	4	2	3	0	0	1	5	1
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	14	2	10	5	5	8	2	3	4	1	1	5	3	11
P22_OTROS	6	6	1	5	2	0	4	2	3	0	0	1	5	1
CON AGUA NATURAL	5	5	2	3	3	0	2	3	1	0	0	1	3	2
K	0	6,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
khk	3	54,1	0	3	0	0	3	0	3	0	0	0	3	0
ne	1	20,4	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
no congela	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
no congela	1	16,9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
P22_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sí	686	98	390	295	223	257	207	176	232	86	41	151	35	651
No	14	2	10	5	5	8	2	3	4	1	1	5	3	11
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?														
P23	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sí	484	69,2	291	193	155	192	137	121	157	61	33	112	30	454
No	216	30,8	109	107	72	72	72	58	80	26	8	44	8	208

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?														
P24	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Nevera	522	74,6	293	229	167	201	155	135	167	63	34	124	30	492
Congelador	54	7,8	39	15	24	20	11	15	22	11	1	5	2	52
Fuera de la nevera y congelador	12	1,7	6	6	5	5	3	5	5	0	1	1	0	12
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	111	15,9	62	49	32	39	40	24	42	14	6	26	5	106
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?														
P25	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Menos de 30 minutos	456	65,2	249	207	147	171	138	120	154	51	29	103	26	430
Entre 30 minutos y una hora	206	29,4	122	84	61	79	66	51	66	36	10	43	11	195
Entre 1 y 2 horas	34	4,8	26	8	15	14	5	4	17	1	3	9	1	33
Más de 2 horas	4	0,6	3	1	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?														
P26	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,8	28	12	11	14	16	9	15	3	4	11	2	39
Justo después de terminar de comer	167	23,9	104	63	47	65	55	40	53	30	7	37	8	160
Al cabo de un rato después de comer	448	64	247	201	147	174	127	120	152	49	30	97	27	421
Otros (especificar)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cuando está fría	28	4	15	13	17	8	3	6	13	5	0	3	0	28
No guarda	16	2,3	6	10	6	3	7	4	2	1	1	7	1	15
P26_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?														
P27	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Un día	304	43,4	185	119	97	121	86	86	87	35	17	78	19	285
Dos días	274	39,2	151	124	79	103	93	62	107	39	15	51	15	259
Tres días	68	9,8	35	33	28	23	18	20	22	8	5	13	1	67
Cuatro días	9	1,2	2	6	1	4	4	1	6	1	0	1	0	9
Más de cuatro días	12	1,8	9	4	11	1	0	3	6	0	0	3	0	12
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	29	4,2	18	11	11	12	7	6	8	4	4	7	3	27
Ns/nc	3	0,4	0	3	1	1	1	0	1	0	0	2	0	3
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?														
P28	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	587	83,9	343	244	193	231	163	150	206	70	34	127	29	558
No	113	16,1	57	56	35	33	45	29	30	18	8	28	9	104
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?														
P29	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	581	83	339	242	194	218	169	157	201	70	30	123	33	548
Muchas veces	77	11	39	38	24	34	20	15	21	10	9	22	2	75
Pocas veces	35	5	15	20	10	9	16	7	14	6	2	6	2	33
Nunca o casi nunca	7	1	7	0	0	4	3	0	1	2	0	4	1	6
30. ¿Se lava las manos, utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?														
P30	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	602	85,9	349	253	201	219	182	161	197	76	34	135	33	568
Muchas veces	71	10,1	39	32	20	36	15	15	25	7	7	17	2	68
Pocas veces	24	3,4	9	15	6	9	9	2	13	4	1	3	2	22
Nunca o casi nunca	4	0,5	3	0	1	1	2	1	1	1	0	0	0	4
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?														
P31	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	556	79,5	320	236	182	210	164	149	183	68	33	124	30	526
Muchas veces	92	13,1	55	37	29	39	23	15	36	15	6	20	7	85
Pocas veces	39	5,6	15	24	11	14	13	7	14	4	3	11	1	38
Nunca o casi nunca	13	1,8	11	2	5	1	8	8	3	1	0	0	0	13
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)														
P32	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el olor	468	66,8	264	204	140	176	152	119	159	60	25	106	28	439
En la apariencia	415	59,3	233	182	126	159	130	98	131	61	27	98	18	397

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el color	145	20,7	85	60	47	62	35	43	51	16	12	22	7	138
En el sabor	43	6,1	22	21	20	16	7	13	15	6	1	7	2	41
En los días que lleva hecho	107	15,3	62	45	40	33	34	31	31	15	5	25	5	102
En la presencia de hongos o elementos extraños	24	3,4	15	9	6	11	7	2	12	3	2	6	1	23
Fecha de caducidad	17	2,5	14	3	6	6	5	6	5	2	1	3	2	15
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	18	2,6	6	12	8	9	1	4	4	2	0	8	0	18
Bastante frecuencia	86	12,2	53	33	27	32	27	16	30	13	4	23	8	77
Poca frecuencia	290	41,5	185	105	95	123	72	65	123	31	17	55	5	285
Nada de frecuencia	306	43,7	156	150	98	100	108	94	80	42	20	70	25	281
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	18	2,5	12	5	5	11	2	2	6	0	0	10	0	17
Bastante frecuencia	112	16	69	43	47	39	26	27	38	12	11	25	7	105
Poca frecuencia	354	50,6	210	144	99	145	110	79	134	50	18	72	18	336
Nada de frecuencia	216	30,9	108	108	77	69	70	71	59	25	13	49	12	204
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	14	2	9	5	1	6	7	2	2	2	0	8	1	13
Bastante frecuencia	98	14	69	30	25	28	45	26	31	12	6	23	13	85
Poca frecuencia	212	30,3	115	97	65	92	54	38	70	42	13	49	7	205
Nada de frecuencia	375	53,6	206	169	136	138	101	114	133	32	22	73	16	359
NS/NC	1	0,1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	11	1,6	6	5	2	7	3	0	3	0	0	8	0	11
Bastante frecuencia	63	9	35	28	27	15	21	17	25	10	4	7	1	62
Poca frecuencia	280	39,9	163	116	87	122	70	60	95	44	15	65	16	264
Nada de frecuencia	346	49,5	196	151	111	120	115	101	113	33	23	76	21	326

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_1_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	306	43,7	156	150	98	100	108	94	80	42	20	70	25	281
3,33	290	41,5	185	105	95	123	72	65	123	31	17	55	5	285
6,67	86	12,2	53	33	27	32	27	16	30	13	4	23	8	77
10	18	2,6	6	12	8	9	1	4	4	2	0	8	0	18
Media	2,46	2,46	2,57	2,31	2,52	2,71	2,07	2,03	2,75	2,36	2,09	2,66	1,9	2,49
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_2_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	216	30,9	108	108	77	69	70	71	59	25	13	49	12	204
3,33	354	50,6	210	144	99	145	110	79	134	50	18	72	18	336
6,67	112	16	69	43	47	39	26	27	38	12	11	25	7	105
10	18	2,5	12	5	5	11	2	2	6	0	0	10	0	17
Media	3,01	3,01	3,22	2,73	3,04	3,22	2,7	2,61	3,19	2,83	3,19	3,23	2,93	3,01
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_3_M	699	699	399	300	227	264	207	179	236	88	42	155	38	661
0	375	53,6	206	169	136	138	101	114	133	32	22	73	16	359
3,33	212	30,3	115	97	65	92	54	38	70	42	13	49	7	205
6,67	98	14,1	69	30	25	28	45	26	31	12	6	23	13	85
10	14	2	9	5	1	6	7	2	2	2	0	8	1	13
Media	2,15	2,15	2,33	1,9	1,74	2,1	2,65	1,75	1,95	2,68	2,05	2,62	3,28	2,08
Casos	699	699	399	300	227	264	207	179	236	88	42	155	38	661
P33_4_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	346	49,5	196	151	111	120	115	101	113	33	23	76	21	326
3,33	280	39,9	163	116	87	122	70	60	95	44	15	65	16	264
6,67	63	9	35	28	27	15	21	17	25	10	4	7	1	62
10	11	1,6	6	5	2	7	3	0	3	0	0	8	0	11
Media	2,09	2,09	2,1	2,07	2,15	2,17	1,92	1,77	2,17	2,47	1,83	2,18	1,6	2,12
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
34. Sexo														
P34	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Hombre	332	47,4	192	140	82	135	114	66	103	56	34	73	21	311
Mujer	368	52,6	208	160	145	129	94	113	133	32	7	83	17	351

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
	Total	Total	Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
35. Edad														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P35	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
18	23	3,2	17	5	1	21	1	2	1	2	1	17	2	21
19	6	0,9	4	2	0	6	0	1	1	1	0	2	0	6
20	8	1,1	2	6	1	3	4	0	0	2	0	5	0	8
21	4	0,6	1	3	0	3	1	1	1	1	0	1	0	4
22	8	1,2	1	7	0	2	6	1	5	1	0	2	0	8
23	5	0,7	2	3	0	3	2	0	0	2	0	3	1	4
24	14	2	10	3	2	8	3	2	2	1	2	7	1	12
25	5	0,8	2	3	2	2	1	2	2	1	0	1	0	5
26	7	1	5	2	4	2	1	3	3	1	0	1	0	7
27	6	0,9	2	4	0	3	4	0	2	0	1	3	1	5
28	14	2	5	9	1	6	7	5	6	1	0	2	1	13
29	3	0,4	0	3	1	0	2	1	2	0	0	0	1	2
30	22	3,2	12	10	7	8	8	6	10	1	1	4	0	22
31	8	1,1	2	6	1	2	5	2	4	1	0	0	0	8
32	13	1,8	8	5	2	3	7	1	5	3	0	3	0	13
33	19	2,8	13	6	3	11	6	1	11	2	1	5	1	18
34	30	4,3	21	9	3	14	13	1	12	6	1	10	0	30
35	3	0,4	1	2	1	2	0	2	1	0	0	0	0	3
36	2	0,3	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1
37	7	1,1	6	1	0	6	1	2	3	1	0	1	0	7
38	2	0,3	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	2
39	4	0,5	2	1	0	3	1	1	2	0	0	0	0	4
40	34	4,9	28	6	7	7	20	8	16	6	0	4	8	26
41	12	1,7	7	4	0	6	6	0	6	5	1	0	0	12
42	9	1,3	7	3	2	4	4	1	2	3	3	0	0	9
43	14	2	11	3	2	6	6	1	9	0	0	3	4	10
44	9	1,3	6	3	0	6	3	0	0	3	1	4	1	8
45	23	3,3	16	7	1	10	12	1	7	8	2	6	1	22
46	18	2,5	9	9	3	10	4	2	3	3	2	9	0	18
47	26	3,8	19	7	1	14	10	5	6	3	7	5	2	25
48	28	4,1	19	10	8	15	5	7	7	4	4	6	1	27
49	27	3,9	20	7	7	10	10	4	11	1	4	7	0	27
50	10	1,4	10	0	4	2	4	5	5	0	0	0	0	10
51	2	0,2	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2
52	8	1,1	6	2	2	4	2	2	3	1	0	2	0	8
53	12	1,7	9	2	3	7	1	1	5	4	0	2	1	11
54	8	1,2	6	2	0	5	3	1	5	0	0	2	1	7
55	6	0,9	3	3	1	4	1	1	3	0	1	0	0	6
56	12	1,8	7	5	8	2	3	8	1	3	0	1	1	11
57	17	2,4	9	8	3	6	8	3	4	1	4	4	1	16
58	11	1,6	3	8	8	3	0	6	3	2	0	1	0	11
59	6	0,9	2	4	5	0	1	5	0	1	0	0	0	6
60	14	2	9	5	5	6	2	5	5	2	0	2	0	14
61	9	1,3	3	7	7	1	1	3	3	1	0	1	0	9
62	18	2,6	9	9	14	1	3	4	12	0	1	1	0	18
63	6	0,8	4	2	3	2	0	3	1	0	0	1	0	6
64	12	1,7	4	7	6	6	0	5	3	0	0	4	0	12
65	37	5,2	17	20	26	1	9	10	9	4	1	13	0	36
66	17	2,4	7	9	11	1	4	12	4	0	0	0	4	12
67	5	0,7	1	4	4	0	1	2	3	0	0	0	0	5
68	20	2,9	12	8	16	3	2	12	7	0	0	1	0	20
69	11	1,6	6	5	8	1	2	4	5	0	0	2	0	11
70	44	6,3	9	35	30	12	2	23	14	2	0	5	1	43
Media	46,84	46,84	45,3	48,9	56,61	41,72	42,7	53,86	46,8	42,79	45,25	41,55	43,85	47,01
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P39_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Con hijos en casa	400	57,1	400	0	104	170	126	79	136	62	29	94	28	372
Sin hijos en casa	300	42,9	0	300	123	94	83	100	100	25	12	62	10	290
39.3. Ascendentes														
P39_3	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	142	20,3	74	68	39	62	41	33	50	9	6	44	11	131
Sin ascendentes en el hogar	558	79,7	326	232	188	202	168	146	186	79	35	112	27	531
P39_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Persona sola sin hijos	88	12,6	0	88	29	31	28	37	26	6	2	18	3	85
Persona sola con hijos	33	4,7	33	0	8	13	12	14	10	3	1	4	1	31
Pareja sin hijos	212	30,2	0	212	94	63	54	63	75	20	10	43	7	205
Pareja con hijos	371	53	367	4	97	160	115	65	126	59	28	93	27	344
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?														
P40	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sin estudios	13	1,8	7	6	13	0	0	10	3	0	0	1	0	13
Primarios	214	30,6	97	118	214	0	0	115	64	7	0	29	11	204
Secundarios	184	26,3	122	62	0	184	0	26	71	16	11	59	5	180
Técnicos profesionales	80	11,4	48	32	0	80	0	6	37	10	4	23	1	79
Universitarios o superiores	208	29,8	126	83	0	0	208	22	62	55	26	44	21	187
P40_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sin estudios o primarios	227	32,5	104	123	227	0	0	125	67	7	0	29	11	217
Secundarios o técnicos profesionales	264	37,7	170	94	0	264	0	33	108	26	15	83	6	258
Superiores	208	29,8	126	83	0	0	208	22	62	55	26	44	21	187
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?														
P41	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Hasta 1.000 €	179	25,6	79	100	125	33	22	179	0	0	0	0	13	166
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	54	68	47	51	24	0	122	0	0	0	7	115
Entre 1.501 - 2.000 €	114	16,3	82	32	19	57	38	0	114	0	0	0	4	110
Entre 2.001 - 2.500 €	62	8,9	46	17	7	21	35	0	0	62	0	0	1	61
Entre 2.501 - 3.000 €	25	3,6	17	9	0	5	20	0	0	25	0	0	3	22
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	20	10	0	12	18	0	0	0	30	0	2	28
Entre 4.001 - 5.000 €	3	0,5	2	1	0	0	3	0	0	0	3	0	0	3
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	3	2	0	2	2	0	0	0	5	0	0	5
Más de 6.000 €	4	0,6	4	0	0	1	3	0	0	0	4	0	0	4
Ns/Nc	156	22,2	94	62	29	83	44	0	0	0	0	156	9	147
P41_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Hasta 1000	179	25,6	79	100	125	33	22	179	0	0	0	0	13	166
1001 a 2000	236	33,7	136	100	67	108	62	0	236	0	0	0	10	226
2001 a 3000	88	12,5	62	25	7	26	55	0	0	88	0	0	4	84
3001 y más	42	5,9	29	12	0	15	26	0	0	0	42	0	2	39
NS/NC	156	22,2	94	62	29	83	44	0	0	0	0	156	9	147

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)																	
P1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	89	12,7	13,8	11,7	13,2	12,5	17,1	9,1	9,4	12,8	12	11	13,5	14,3	16	11,2	13
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	191	27,3	30,1	24,9	36,8	32,1	27,6	25,3	19,7	28	21,7	17	33,4	22,8	7,9	25,4	30,9
Que no está caducado	24	3,4	2,1	4,5	0	4,4	3,7	5,3	1,4	3,1	3,1	4,8	4,6	3,8	0	3,9	3,2
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	141	20,1	16,9	22,9	19,3	21,2	19,8	20	19,9	18,4	27,8	27,6	20,3	18,1	14	21,1	20,8
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	119	17	15,8	18,1	8,6	17,2	16,4	19,7	19,1	17,6	15,3	13,5	16,3	11,9	20,3	19,7	16,3
Alimentos de calidad	54	7,7	9	6,6	1,5	4,9	10,5	8,5	8,3	8,1	9,3	9,2	3,1	7,5	6,8	4,7	9,5
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	65	9,2	10	8,5	12,4	9,3	8,3	12,1	5,8	9,5	10,4	10,8	5,5	13,5	8,2	10,8	7,7
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	33	4,7	2,6	6,5	2,3	2,9	3,2	2,8	12	5	4,2	8,3	1	5,2	14	5,7	3,1
Otros	54	7,7	9,6	6	13,9	3,5	5,3	8,8	11,1	7,7	8,9	7,6	6,4	15,5	9,8	6,3	6,3
Alimentos hechos en casa	13	1,8	1,1	2,5	0	0,1	0,9	3	4,6	1,7	1,7	0,5	3,6	0	0	3,4	1,5
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	13	1,8	2,3	1,4	0	1,4	3	2,8	0,1	1,5	2,1	2,9	3,4	0,4	3,7	1,8	2
Alimentos bien envasados/ etiquetados	14	2	2,2	1,8	0	1,8	1,7	3,1	2,6	1,8	2,4	5,1	1,4	0,3	7,4	2,6	1,6
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,8	0,7	2,8	0,5	0,7	3,1	1,4	1,9	1,7	0,4	7,8	0,9	3,9	3,1	0,9	1,7
Marca conocida	16	2,3	1,6	3	0	2,5	4,1	1,6	1,3	2,8	2	0	0,9	0,3	0	1,6	3,4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras	Personas casadas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)																	
P2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	607	86,7	87,7	85,9	72,7	85,4	85,4	93,1	90,1	85,8	87,8	84,9	93,4	86,2	68,2	88,1	87,3
Internet	215	30,7	32,6	28,9	63,2	40,7	33,6	23,6	8	31,1	26	27,2	34,5	35,4	31,8	20,8	34,8
Amigos y familiares	130	18,5	15,8	21	30,6	16	17,3	11,9	24,3	18,4	13,8	18,8	23,6	13,6	7,3	21,2	19
Establecimientos tradicionales	48	6,8	6,7	7	4,5	6,2	5,7	7,5	9,8	6,7	7,5	7,4	7,3	8	0	5	8,1
Consultas a profesionales sanitarios	98	14	11	16,7	15	10,5	16,3	13,4	13,8	13,9	13,1	18,2	13,1	11,5	12,1	12	16,6
Cocineros famosos	7	0,9	0,6	1,2	0	0	1,3	1,7	0,8	0,7	2,1	0,5	1,7	0,8	0	1	1
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	41	5,9	5,1	6,6	8,7	2,7	8,5	5	4,4	5,9	8	4,1	4,8	6,1	3,1	4,7	6,7
Administración e instituciones	25	3,5	4,2	2,9	0,5	5,5	5,5	3,5	0	3,1	1,4	3,8	8,4	3	1,1	2,7	4,3
Libros y publicaciones especializadas	23	3,3	2,1	4,3	6,1	2,8	2,4	5,8	0,9	3,2	4,6	1,6	3,5	0	6,8	3,6	3,5
Otros (especificar)	4	0,5	0,9	0,2	0	1,1	0	0,7	0,9	0,4	1,1	1,6	0	0	3,1	0,9	0,2
P2_OTROS	4	4	3	1	0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1
EN LA FARMACIA	1	17,8	0	100	0	46,4	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	100
NINGUNA	1	28	34	0	0	0	0	100	0	45,4	0	0	0	0	100	0	0
NINGUNO	2	54,2	66	0	0	53,6	0	0	100	54,6	100	0	0	0	0	100	0
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)																	
P3	215	215	108	106	43	52	74	36	11	159	18	11	26	31	10	44	129
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	66,3	75,5	56,8	73,8	59,8	71	66	35,3	68,4	69,4	64,4	51,6	53,1	15,2	73,4	71,1
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	103	47,9	48,1	47,6	44,4	57,1	49,7	40,3	29	48,3	37,4	47,3	53	39,5	65,6	44,3	49,7
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	56	25,9	23,8	28,1	40,2	28,8	22,3	19,5	1,4	23,8	23,8	27,3	39,8	39,7	34,4	6,5	28,5
Otros (especificar)	5	2,3	0	4,6	0	0	0	1,8	39,6	2,6	0	5,8	0	0	30,8	2,3	0,5
P3_OTROS	5	5	0	5	0	0	0	1	4	4	0	1	0	0	3	1	1
BUSCADORES (GOOGLE)	3	3	0	3	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0	1	1	1
GOOGLE	1	20,7	0	20,7	0	0	0	0	23,9	23,9	0	0	0	0	0	100	0
DEPENDE	3	66,1	0	66,1	0	0	0	0	76,1	76,1	0	0	0	0	100	0	0
DEPENDE	1	13,2	0	13,2	0	0	0	100	0	0	0	100	0	0	0	0	100

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)																	
P4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Descongelar y congelar más de una vez	611	87,4	84,3	90,1	81,7	87,9	88,6	86,1	89,2	87,6	86,2	87	87	75,6	93,9	89,1	88,7
No lavarse las manos antes de manipularlos	522	74,6	72,9	76,2	76,7	73,4	74,7	75,4	73,7	74,7	79,6	77,6	67,9	78,9	65,1	79,4	72
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	160	22,8	22,9	22,7	12,3	17,1	25,5	24,9	26,8	22,4	18,5	32,6	24	17,7	28,7	26,2	21,8
No guardarlos a una temperatura adecuada	195	27,9	28,6	27,2	40,9	34,1	29,4	21,2	20,2	27,6	25,2	29,7	31,1	27,8	15,3	23,5	31,4
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	138	19,7	18,4	20,8	23,3	22,9	19,2	19,3	16	20,7	15,7	15,3	18,6	9,4	33,2	16,6	22,5
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	149	21,3	18,1	24,1	22,2	24,1	16,2	25,4	21,8	21	20,6	15	26,9	26,7	39,3	18,3	19,9
Cocer mal los alimentos	126	18	15,8	20	8,2	16,7	18,8	22	18,4	18,3	19,7	15,7	15,7	26,3	14,1	16,9	16,8
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)																	
P5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	628	89,8	93,2	86,7	91,6	92,4	89,8	89,9	86,2	89,9	91,8	84,5	90,1	87,8	79,2	89,2	91,5
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	32	4,6	3,9	5,2	3,6	4,7	5,9	4,1	3,3	4,4	3,8	5	6,3	2,9	7,9	4,3	4,8
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	39	5,6	2,9	8,1	4,7	2,9	4,3	6	10,4	5,7	4,4	10,5	3,6	9,3	12,9	6,6	3,7
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)																	
P6	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Para que sean más digeribles	88	12,5	15,1	10,3	8,3	5,4	16,3	9,7	18,5	12,2	10,8	14,2	15,6	7,5	13,7	13,7	12,9
Para matar bien los gérmenes	569	81,3	80,8	81,7	84,9	93	79,8	82,9	68,6	81,2	84,4	81,8	78,2	87,5	82,6	82,1	79,4
Para mejorar su sabor	38	5,4	3,7	7,1	6,7	1,6	3,3	7,4	9,9	6,1	3,4	4,1	3,6	5	3,7	2,7	7,2
(NO LEER) Ns/nc	5	0,7	0,5	1	0	0	0,6	0	2,9	0,4	1,4	0	2,6	0	0	1,5	0,5

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. ¿Cuál es la temperatura adecuada de la nevera?																	
P7	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Menos de 0 grados	3	0,5	0,7	0,3	0	0	0,1	0,9	1,2	0,2	0,4	1,8	1,7	0	0	0,8	0,4
Entre 0-2 grados	55	7,9	8	7,7	11,2	5,6	9,2	2,9	11,6	7,8	7,4	6,3	9,5	14,4	0	9,7	6,1
Entre 3-5 grados	401	57,3	59,3	55,5	49,4	59,4	58,5	57,4	57,1	58,2	59,4	53,2	51,5	61,5	49,6	56,3	57,6
Entre 6-8 grados	118	16,9	19,2	14,8	17,7	21,7	18,6	13,4	12,9	15,5	14,2	18,7	27,5	13	9,8	12,2	20,9
Más de 8 grados	44	6,2	6	6,5	7,5	6,2	5	6,9	6,9	6,8	5,8	2	5,1	4	17,2	6,4	5,6
(NO LEER) Ns/nc	79	11,3	6,9	15,3	14,3	7,1	8,5	18,6	10,2	11,6	12,8	18	4,7	7	23,3	14,6	9,3
8. ¿Cuál es la temperatura adecuada del congelador?																	
P8	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Menos de 0-6 grados bajo cero	116	16,5	16,2	16,8	20	19,6	15,5	14,3	15,9	16,9	16	10,4	17,8	18	20,3	17,6	15,3
Entre 7-12 grados bajo cero	85	12,2	13,2	11,3	11,4	16	15,5	4,5	12,3	12,4	12,8	11	11,2	15,5	17,8	9,3	12,5
Entre 13-18 grados bajo cero	216	30,8	32,6	29,2	32,4	27,3	33,6	29,6	30,1	29,9	27,9	37,3	36,3	22,8	17,1	30,8	33,8
Menos de 18 grados bajo cero	187	26,7	29,1	24,5	21,4	27,5	28,8	32,7	18,3	27	27,1	23,3	26,1	28,4	18,3	22,8	29,3
(NO LEER) Ns/nc	96	13,8	8,9	18,2	14,8	9,5	6,6	18,8	23,4	13,9	16,2	18	8,5	15,4	26,6	19,4	9,2
1. Ser víctima de un crimen																	
P9_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	12	1,7	1,1	2,2	0	0,2	1,5	2	3,9	1,7	2,8	0	1,4	1,6	9,8	1	1,3
Bastante probable	63	9	10,2	8	11,3	11,1	11,3	6,1	5,4	9,5	7	4,8	10,3	13,3	6,8	6	9,9
Poco probable	374	53,4	56,3	50,8	69,7	59,5	55,7	47,6	42,1	54,6	46,7	51,6	52,4	50	49,6	53,9	54,3
Nada probable	232	33,1	30,7	35,3	19,1	27,9	30,1	39,5	42,9	32,2	37,5	38,7	32,3	32,8	33,8	34,6	32,4
NS/NC	19	2,8	1,7	3,7	0	1,4	1,3	4,7	5,6	2	6,1	5	3,6	2,3	0	4,5	2,1
2. Ingerir un alimento que perjudique su salud																	
P9_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	44	6,3	8,2	4,6	9,7	7,2	2,4	6,6	9,7	6,7	4,2	1,8	8,3	8,4	10,9	5,8	5,6
Bastante probable	155	22,2	18,7	25,3	34,6	23,9	21,1	17,9	20,6	22,2	18,8	18	27,4	19,3	14,2	24,3	22,5
Poco probable	393	56,2	58,7	53,9	47,3	57,2	64,4	53,5	49,2	56	56,5	65,2	52,2	52,2	57,8	52,9	58,8
Nada probable	105	14,9	13,8	16	8,3	11,1	11,5	22	19,7	15	19,6	15,1	10,5	18,8	17,1	16,6	12,8
NS/NC	3	0,4	0,5	0,3	0	0,6	0,6	0	0,8	0,2	1,1	0	1,7	1,2	0	0,4	0,3
3. Padercer una enfermedad grave																	
P9_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	41	5,9	6,4	5,5	5,8	6,3	5,7	5,1	6,7	5,7	6,2	3,8	7,9	8,8	3,1	4,3	6,3
Bastante probable	151	21,6	21,5	21,6	14,1	17,7	20,7	28,9	22,3	21,3	20,3	24,1	23,2	14,8	24,6	24,4	22,1
Poco probable	378	54	56,6	51,7	64,8	59,5	59,8	44,8	44,3	55,8	49,4	51,2	47,8	61,8	45,4	45,8	57,1
Nada probable	105	15,1	13	16,9	13,5	14,9	11,7	16,3	20,1	14,9	16,5	18,9	12,9	12,2	26,9	19,1	12,2
NS/NC	24	3,5	2,6	4,3	1,7	1,6	2,1	5	6,6	2,3	7,7	2	8,2	2,3	0	6,4	2,3
4. Resultar herido en un accidente de tránsito																	
P9_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy probable	38	5,4	5,2	5,5	5,8	6,4	5,2	3,6	6,4	5,4	2,2	5,8	8,2	9,7	9,8	2,9	5,3
Bastante probable	187	26,8	27,4	26,2	34,3	22,1	28,7	30,1	20,6	26,8	25,8	29,9	26,2	33	28,3	21,8	28
Poco probable	367	52,5	52,5	52,4	51,3	57,1	52,8	53,1	47,4	52,7	55,7	49,6	49,9	48	36,1	56,3	52,9
Nada probable	90	12,9	13,3	12,5	8,6	12,6	12	11,3	18,4	13,3	12,8	13,1	9,7	7	25,8	15,2	11,9
NS/NC	18	2,5	1,6	3,3	0	1,7	1,2	1,9	7,3	1,9	3,5	1,6	6	2,3	0	3,9	2

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P11_2_M	687	687	327	360	65	126	216	148	132	503	69	41	74	88	33	206	364
0	689	689	338	351	61	141	204	145	138	392	98	100	99	85	25	217	366
3,33	76	11	12,1	10	5,2	8,6	11,7	13,3	12,6	10,6	16	10,2	10	9,6	11	9	12,4
6,67	317	46,2	45	47,3	48,9	45,4	47,4	49,7	39,7	44,7	49	51,2	51	40,6	47,2	42,1	49,8
10	240	34,9	36,1	33,8	38,1	39,4	34,1	28	38,1	36,7	30,9	29,7	29,3	47,8	16,1	41,7	29,8
	54	7,9	6,8	8,9	7,8	6,5	6,8	9	9,6	8	4,2	8,9	9,8	2	25,8	7,2	8
Media	4,65	4,65	4,58	4,72	4,95	4,79	4,54	4,42	4,82	4,74	4,11	4,58	4,63	4,74	5,22	4,9	4,45
Casos	687	687	327	360	65	126	216	148	132	503	69	41	74	88	33	206	364
P11_3_M	694	694	330	363	65	127	218	151	133	509	69	40	75	88	33	210	367
0	694	694	340	354	61	141	206	147	139	398	98	98	100	85	25	219	369
3,33	81	11,6	14	9,5	5	12	12,5	14,2	10,3	11	17,9	13	9,5	17,1	3,1	8,2	12,9
6,67	366	52,7	52,2	53,2	56	54,9	53,9	54,3	45,3	52,4	54,6	47,9	55,7	51,8	45,4	54,9	52,8
10	199	28,7	27,9	29,4	35,1	22,5	27	27,4	35,7	29,1	23,8	29	30,2	28,6	33,4	30,4	27
	48	6,9	5,8	7,9	3,8	10,6	6,6	4,1	8,7	7,5	3,6	10,1	4,5	2,5	18,2	6,5	7,2
Media	4,36	4,36	4,19	4,52	4,59	4,39	4,26	4,05	4,76	4,44	3,77	4,54	4,32	3,88	5,56	4,5	4,28
Casos	694	694	330	363	65	127	218	151	133	509	69	40	75	88	33	210	367
P11_4_M	690	690	330	360	63	127	219	150	131	507	69	40	74	88	33	206	367
0	691	691	341	350	59	142	207	146	137	396	98	99	98	85	25	217	368
3,33	86	12,5	13,2	11,8	6,3	16,3	9,6	17,4	11,1	11,3	23,1	13,9	10,4	18,3	6,8	8,3	13,8
6,67	336	48,7	53,6	44,2	57,5	53	50,6	47,6	38,2	50,2	42,4	48,1	44,5	40,6	51,5	49,9	49,9
10	217	31,5	29,3	33,5	28,7	26,6	34,2	26	39,2	30,9	33,1	29,8	35,1	37,8	24,6	35,3	28,1
	51	7,3	3,9	10,5	7,4	4	5,6	9	11,5	7,6	1,5	8,2	10,1	3,3	17,1	6,4	8,1
Media	4,45	4,45	4,13	4,75	4,58	3,95	4,53	4,22	5,04	4,5	3,76	4,41	4,83	4,2	5,07	4,66	4,35
Casos	690	690	330	360	63	127	219	150	131	507	69	40	74	88	33	206	367
P11_5_M	691	691	330	361	65	127	218	150	131	507	69	41	74	88	31	209	365
0	692	692	341	351	61	142	206	147	136	396	98	99	99	85	23	220	368
3,33	136	19,6	18	21,2	20,7	20,4	14,7	22,3	23,6	19	31,3	18	14	18	3,9	20,3	21,1
6,67	341	49,4	56,7	42,8	54,2	45,9	53,7	49,4	43,4	49,4	47,4	57,5	46,8	48,9	42,5	50,8	49,2
10	165	23,9	19,7	27,7	20,5	24,4	26	25,1	20	24,3	17	21,5	28,4	28,5	26,1	22,9	23,4
	49	7	5,7	8,3	4,6	9,2	5,6	3,1	13	7,2	4,3	3	10,7	4,6	27,5	6	6,4
Media	3,94	3,94	3,77	4,1	3,63	4,08	4,08	3,64	4,08	3,99	3,15	3,64	4,53	3,99	5,91	3,82	3,84
Casos	691	691	330	361	65	127	218	150	131	507	69	41	74	88	31	209	365
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras																	
P12_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy preocupado	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Bastante preocupado	131	18,7	17,8	19,4	19,8	20,9	16,3	19,2	19,1	17	19,9	22	27	18,5	29,9	16,2	18,9
Poco preocupado	300	42,9	42,6	43,1	46,1	39,8	48,8	40,3	37,3	46,2	32,2	33,1	35,4	43,8	31,4	42,1	43,9
Nada preocupado	210	30	32,6	27,6	33,1	31,7	28	27,5	32,9	28,9	35,9	35,7	28,6	33,1	30,7	29,6	29,9
NS/NC	58	8,3	7	9,6	1,1	6,8	6,8	13	10,6	7,7	12	9,3	9	4,6	7,9	12,1	7,1
	1	0,1	0	0,3	0	0,8	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
2. Falta de higiene en la manipulación del producto																	
P12_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy preocupado	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Bastante preocupado	123	17,5	14,5	20,3	20,4	22,1	13,5	20,4	15,2	16,6	15,7	24,7	21,9	15,1	30,6	14,3	18,6
Poco preocupado	281	40,1	40,3	39,9	46,5	36,1	45,3	32,3	41,1	40,2	42,4	33,5	40,8	43,6	40,1	41,8	38,1
Nada preocupado	232	33,2	36,1	30,5	29,1	32,3	33,8	37,1	30,6	33,7	34,9	33,4	27,8	31,7	24,5	32,5	35,1
NS/NC	63	9	8,8	9,2	4	9,6	7	10,3	12,9	9,4	7	7,4	9,5	9,6	3,7	10,9	8,2
	1	0,2	0,3	0,1	0	0	0,5	0	0,3	0,2	0	0,9	0	0	1,1	0,5	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
3. Contaminación por bacterias																	
P12_3	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy preocupado	154	22,1	19,9	24	26,6	20,5	19,2	24,7	23	20,9	22	26,3	27,6	23,7	26,9	19,7	22,4
Bastante preocupado	291	41,5	42,8	40,4	39,2	40,5	49,7	35,5	37,2	42,2	35,2	36,9	45,8	35	43	42,4	42,3
Poco preocupado	201	28,7	30,3	27,3	31,6	31,8	26,3	30,5	26,4	29,7	32,1	27,6	19,5	38,9	23,3	28,7	27,3
Nada preocupado	51	7,3	7	7,6	2,6	7,1	4,3	9,3	12,6	6,7	10,7	9,2	7,1	2,4	6,8	8,7	7,7
NS/NC	2	0,3	0	0,7	0	0	0,6	0	0,9	0,5	0	0	0	0	0	0,6	0,3
4. Contaminación por productos químicos																	
P12_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy preocupado	189	27,1	25,6	28,4	31,9	29,1	26,3	25,7	25,4	25,7	29,5	28,8	33,1	22,6	25	24,6	29,5
Bastante preocupado	273	38,9	37,5	40,2	42,8	34,1	41,3	41,1	35,3	41	29,2	34,6	36,5	42	44,3	36,4	39,1
Poco preocupado	180	25,7	30,3	21,7	22,7	29,4	28	22,7	23,5	25,3	29,3	28,9	23,5	29,4	24	28,3	24
Nada preocupado	55	7,9	6,6	9	2,6	7,4	3,8	10,5	14,9	7,5	12	7,7	6,9	6,1	6,8	10,1	7,1
NS/NC	2	0,3	0	0,7	0	0	0,6	0	0,9	0,5	0	0	0	0	0	0,6	0,3
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas																	
P12_5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy preocupado	121	17,3	17	17,6	21,7	21,8	14,8	18,8	14,0	40,0	100	100	100	85	25	223	371
Bastante preocupado	257	36,7	33,3	39,8	37	27,4	42,3	32,4	41,3	38,4	29,4	34,1	33,4	47,4	59,5	34	33,6
Poco preocupado	230	32,9	37,6	28,6	28,5	39,6	32,2	34,5	27,8	31,7	36,2	40,4	33,6	32,7	23,3	35,8	32,5
Nada preocupado	90	12,9	12,1	13,6	12,8	11,3	10,1	14,3	17,6	13,7	14,2	7	10	9,2	6,8	13,9	13,6
NS/NC	1	0,2	0	0,3	0	0	0,6	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
P12_1_M	699	699	332	367	68	127	219	151	134	513	70	41	75	88	33	212	370
0	58	8,3	7	9,6	1,1	6,9	6,8	13	10,6	7,7	12	9,3	9	4,6	7,9	12,1	7,1
3,33	210	30	32,6	27,7	33,1	31,9	28	27,5	32,9	29	35,9	35,7	28,6	33,1	30,7	29,6	29,9
6,67	300	42,9	42,6	43,2	46,1	40,1	48,8	40,3	37,3	46,3	32,2	33,1	35,4	43,8	31,4	42,1	44
10	131	18,7	17,8	19,5	19,8	21	16,3	19,2	19,1	17	19,9	22	27	18,5	29,9	16,2	18,9
Media	5,73	5,73	5,71	5,75	6,15	5,84	5,82	5,52	5,5	5,76	5,33	5,6	6,02	5,87	6,11	5,42	5,83
Casos	699	699	332	367	68	127	219	151	134	513	70	41	75	88	33	212	370
P12_2_M	699	699	331	368	68	128	218	151	133	513	70	41	75	88	32	211	371
0	63	9	8,8	9,2	4	9,6	7,1	10,3	12,9	9,4	7	7,5	9,5	9,6	3,7	11	8,2
3,33	232	33,2	36,2	30,5	29,1	32,3	33,9	37,1	30,7	33,7	34,9	33,7	27,8	31,7	24,8	32,6	35,1
6,67	281	40,2	40,4	39,9	46,5	36,1	45,5	32,3	41,2	40,3	42,4	33,8	40,8	43,6	40,5	42	38,1
10	123	17,6	14,5	20,3	20,4	22,1	13,6	20,4	15,2	16,6	15,7	24,9	21,9	15,1	31	14,4	18,6
Media	5,54	5,54	5,36	5,71	6,11	5,69	5,52	5,43	5,29	5,47	5,56	5,87	5,84	5,47	6,62	5,33	5,58
Casos	699	699	331	368	68	128	218	151	133	513	70	41	75	88	32	211	371
P12_3_M	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370
0	51	7,3	7	7,6	2,6	7,1	4,3	9,3	12,7	6,7	10,7	9,2	7,1	2,4	6,8	8,7	7,7
3,33	201	28,8	30,3	27,5	31,6	31,8	26,4	30,5	26,6	29,9	32,1	27,6	19,5	38,9	23,3	28,8	27,4
6,67	291	41,7	42,8	40,7	39,2	40,5	50	35,5	37,5	42,4	35,2	36,9	45,8	35	43	42,7	42,5
10	154	22,1	19,9	24,2	26,6	20,5	19,3	24,7	23,2	21	22	26,3	27,6	23,7	26,9	19,8	22,5
Media	5,96	5,96	5,85	6,05	6,33	5,81	6,14	5,85	5,71	5,92	5,62	6,01	6,47	6	6,33	5,79	5,99
Casos	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P12_4_M	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370
0	698	698	344	354	62	143	206	148	139	398	100	100	100	85	25	222	370
3,33	55	7,9	6,6	9,1	2,6	7,4	3,9	10,5	15	7,6	12	7,7	6,9	6,1	6,8	10,1	7,2
6,67	180	25,8	30,3	21,8	22,7	29,4	28,2	22,7	23,7	25,5	29,3	28,9	23,5	29,4	24	28,5	24,1
10	273	39,1	37,5	40,5	42,8	34,1	41,5	41,1	35,7	41,2	29,2	34,6	36,5	42	44,3	36,6	39,2
	189	27,2	25,6	28,6	31,9	29,1	26,4	25,7	25,6	25,8	29,5	28,8	33,1	22,6	25	24,7	29,6
Media	6,18	6,18	6,07	6,28	6,8	6,16	6,35	6,07	5,73	6,18	5,87	6,15	6,53	6,04	6,25	5,87	6,37
Casos	698	698	332	365	68	128	218	151	133	511	70	41	75	88	33	210	370
P12_5_M	699	699	332	367	68	128	218	151	134	512	70	41	75	88	33	212	370
0	699	699	344	355	62	143	206	148	140	399	100	100	100	85	25	223	370
3,33	90	12,9	12,1	13,7	12,8	11,3	10,2	14,3	17,6	13,7	14,2	7	10	9,2	6,8	13,9	13,7
6,67	230	32,9	37,6	28,7	28,5	39,6	32,4	34,5	27,8	31,8	36,2	40,4	33,6	32,7	23,3	35,8	32,6
10	257	36,8	33,3	39,9	37	27,4	42,5	32,4	41,3	38,5	29,4	34,1	33,4	47,4	59,5	34	33,7
	121	17,4	17	17,7	21,7	21,8	14,9	18,8	13,3	16	20,3	18,5	23,1	10,8	10,3	16,3	20
Media	5,29	5,29	5,17	5,39	5,59	5,33	5,41	5,19	5,01	5,23	5,19	5,47	5,65	5,32	5,78	5,09	5,34
Casos	699	699	332	367	68	128	218	151	134	512	70	41	75	88	33	212	370
1. Frescos sin envasar																	
P13_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
2	2	0,3	0,3	0,3	0	0	0	1,1	0,4	0,2	0	2	0,5	0,7	0	0,7	0,1
3	7	1	2	0	0	1,3	1,9	0,7	0	0,8	1,1	0	2,6	0	0	0	1,8
4	8	1,1	2,3	0,1	3,2	0,9	1,1	0	1,7	0,7	5	0,9	0,9	0	0	0,5	1,9
5	16	2,3	2,8	1,8	6,5	1,9	2,2	1	1,9	2	3,1	2,9	3,1	5,1	0	3,1	1,3
6	63	9	9,4	8,7	19,8	8	8,8	6,4	8	8,7	8	8,9	12,3	8,2	12,9	5,9	10,6
7	107	15,4	12,1	18,3	19,2	18,2	12,1	15,8	15,6	17,4	9	8,3	11,1	23,7	7,9	16,7	13,8
8	161	23,1	21,9	24,2	18,7	28,3	24,9	16,8	24,3	23	27,3	27,7	16,7	20,1	24,1	23,8	23
9	227	32,4	36,9	28,4	20,5	33	35,3	36,7	28,4	32	32,3	32,4	35,3	31,9	18,9	32,5	33,4
10	61	8,8	6,5	10,8	6,9	6,6	8,8	5,2	15,7	9,4	5,6	9	7,2	6	17,2	11	7,6
NS/NC	46	6,6	5,6	7,4	5,1	1,8	4,7	16,3	4	5,8	8,6	6,3	10,2	4,4	19	5,8	6,4
MEDIA	7,18	7,18	7,06	7,29	6,59	7,02	7,17	7,54	7,25	7,2	7,1	7,17	7,15	6,97	7,77	7,28	7,12
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	134	514	70	40	75	88	33	212	370
2. Frescos envasados																	
P13_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	7	1	0,7	1,3	1,8	0	1	2,5	0	1,1	1,7	0	0,5	0	0	2,1	0,8
2	4	0,6	0,3	0,9	0	0,8	0	0	2,4	0,8	0	0	0	0	0	1,5	0,3
3	13	1,8	1,3	2,4	4,7	2,5	0,8	0,1	3,4	2,1	0,4	3,8	0,5	5,2	3,1	0,1	1,9
4	20	2,8	2,1	3,4	2,1	7,2	2,3	1,5	1,2	2,2	5,8	3,4	3,9	1,3	3,1	3,9	2,5
5	28	3,9	3,5	4,3	3,6	2,3	3,2	4,7	6	3,7	4,2	3,3	5,4	4,4	3,7	4,8	3,3
6	89	12,7	13	12,5	14,1	8,5	15,1	9,4	15,9	14	7	10,1	10,9	5,7	16,6	10,3	15,6
7	98	14	12,2	15,7	11,4	14,7	17,2	12	11,8	14,3	13,8	13	13,1	18,8	1,1	17,1	12,4
8	151	21,5	19,6	23,2	27,8	18,8	19,3	21,1	25	20,7	25,7	20,9	23,3	25,1	18,3	25,1	18,8
9	191	27,3	31,8	23,2	29,1	33,6	24	31,4	20,9	26,9	28,1	26,1	29,3	19,7	32	24,2	30,1
10	59	8,5	9,9	7,2	4,8	9,4	13,3	4	6,6	8,9	6,9	8,3	7,4	13	6,1	7,1	8,6
NS/NC	26	3,7	4,8	2,7	0,5	1,4	3,5	7,4	3,7	2,8	5,2	8,9	5,9	3,1	6,1	2,1	4,5
MEDIA	6,72	6,72	6,95	6,51	6,45	6,72	6,84	6,92	6,45	6,67	6,81	6,93	6,89	6,8	6,89	6,52	6,81
Casos	685	685	330	356	68	127	219	142	130	501	69	40	75	85	30	208	366

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P13_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	2	0,3	0,3	0,3	0	0	0	1,1	0,4	0,2	0	2	0,5	0,7	0	0,7	0,1
Baja (2-4)	30	4,4	7,1	1,9	9,7	4,1	5,1	1,7	3,6	3,4	9,2	3,8	6,6	5,1	0	3,6	5
Media (5-6)	171	24,4	21,5	27	39	26,2	20,9	22,1	23,6	26,1	17	17,2	23,5	31,8	20,8	22,6	24,4
Alta (7-8)	388	55,5	58,8	52,5	39,2	61,3	60,2	53,5	52,7	55,1	59,6	60,1	52	52	43	56,3	56,4
Muy alta (9-10)	107	15,4	12,1	18,3	12	8,4	13,5	21,5	19,7	15,2	14,2	15,3	17,4	10,4	36,2	16,8	14
NS/NC	1	0,1	0,2	0	0	0	0,3	0	0	0	0	1,6	0	0	0	0	0,2
P13_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	11	1,6	1	2,2	1,8	0,8	1	2,5	2,4	1,9	1,7	0	0,5	0	0	3,6	1
Baja (2-4)	60	8,6	6,9	10,1	10,4	12,1	6,3	6,3	10,7	8	10,3	10,6	9,7	10,9	9,8	8,8	7,7
Media (5-6)	187	26,7	25,2	28,1	25,6	23,2	32,3	21,3	27,7	28,3	20,7	23,1	24	24,5	17,7	27,4	28
Alta (7-8)	341	48,8	51,4	46,4	56,9	52,4	43,3	52,4	46	47,7	53,8	47	52,5	44,8	50,3	49,4	48,9
Muy alta (9-10)	85	12,2	14,7	9,9	5,3	10,8	16,8	11,4	10,3	11,6	12,1	17,2	13,2	16,1	12,3	9,2	13,1
NS/NC	15	2,1	0,7	3,3	0	0,8	0,3	6	3	2,5	1,4	2	0	3,6	9,8	1,6	1,3
P13_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	14	2,1	2,4	1,7	1,5	0	3,3	2,5	1,9	1,8	6,1	0,5	1	1,1	3,1	1,6	2,4
Baja (2-4)	63	9,1	6,9	11,1	13,7	6,8	7,6	5,7	15,2	9,2	8,9	4,5	11	10,4	3,7	9,4	9,1
Media (5-6)	155	22,1	19,2	24,7	24,2	20,4	23,1	18,8	24,8	23,1	21,2	20,9	17	21,7	39,9	23,8	19,7
Alta (7-8)	313	44,6	48,9	40,8	49,8	54,7	39,7	42,8	42,6	43,7	45	50,1	48,1	42,8	39,6	43,4	46,1
Muy alta (9-10)	146	20,9	21	20,8	10,8	18,2	26,4	29	10,6	21,2	18,8	21,1	21,3	21,3	13,7	20	22,1
NS/NC	8	1,2	1,6	0,8	0	0	0	1,2	4,8	1,1	0	2,9	1,7	2,8	0	1,8	0,5
P13_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	81	11,5	10,8	12,3	7	8,9	8,4	11,6	21,3	11,1	16	11,3	10,3	7,6	9,2	11,3	12,7
Baja (2-4)	157	22,5	21,2	23,6	30,5	19,3	22,6	16,6	27,7	23,6	17,2	20,7	20,2	23,8	19,7	25,4	20,9
Media (5-6)	201	28,7	25,5	31,7	28,5	37	27,6	29,8	21,6	29,6	27,5	32,3	22	23,9	44,7	31,2	27
Alta (7-8)	180	25,7	31,7	20,3	31,9	25,4	33,2	21,6	15,4	25,5	25,5	20,9	30	29,5	11	19,3	29,8
Muy alta (9-10)	28	4	3,8	4,1	1,5	5,4	3,2	7,5	1,1	3,8	2,8	4	5,7	4,8	10,6	2,7	3,8
NS/NC	53	7,6	7	8,1	0,5	4	5	12,9	12,9	6,2	11	10,8	11,9	10,3	4,8	10,1	5,7
P13_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy Baja (0-1)	10	1,5	1,6	1,4	0	2	1,9	2	0,6	1,5	3,2	1,4	0	0	0	1	2,3
Baja (2-4)	45	6,4	7,4	5,5	15,2	2,6	5,3	4,2	9,7	6,1	10,1	6,7	4,5	10,2	13,5	7,1	4,4
Media (5-6)	181	25,8	22,4	29	31,3	20,4	28,1	21,2	29,8	27	13,3	23,5	31	28,2	13,1	28,5	25,3
Alta (7-8)	333	47,6	46,8	48,2	34,2	56,4	45,8	50,5	45,3	47,8	59,1	46,6	35,4	33,7	70,3	44,7	50
Muy alta (9-10)	123	17,6	20,9	14,6	19,2	18	18,5	18,3	14	16,7	12	19,8	27,6	23,4	3,1	17,5	17,6
NS/NC	8	1,1	0,9	1,3	0	0,5	0,3	3,9	0,6	0,9	2,4	2	1,4	4,4	0	1,3	0,4

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas con hijos	Personas sin hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Aceite y otras grasas																	
P14_7	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	10	1,4	1,3	1,5	1,5	2,5	1,5	1,5	0	1,6	0	0	1,7	4,8	0	0,5	1,2
1	2	0,3	0	0,7	0	0,9	0,6	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0,7
2	4	0,6	1	0,2	1,7	0,9	0,5	0	0,6	0	5,5	0,9	0	1,3	0	0,4	0,6
3	8	1,1	0,9	1,3	1,8	2	1,2	0,9	0	0,9	0	2,5	2,6	0,7	0	1,1	1,3
4	9	1,3	1,8	0,9	5,1	1	0,6	1,7	0,6	1,1	2	0,9	2,6	0	0	1,7	1,6
5	56	8	9,4	6,6	17,2	0,6	8,3	8,3	9,4	8,7	6,6	5,8	5	10	3,1	7,6	8
6	76	10,8	10,1	11,5	13,4	16,2	8,2	6,5	13,4	10,4	6,9	14,4	15,4	19,7	7,3	12,9	8
7	159	22,6	23,2	22,2	22,5	25,7	22,9	22,4	19,7	23,4	22,4	24,2	17,1	24,6	32	22,2	21,8
8	211	30,1	27,5	32,5	24,5	29,1	31,3	31,6	30,3	30	33,7	25,7	30	26,1	24,6	30,3	31,1
9	95	13,5	13,4	13,6	8,6	12,7	13,5	11,7	18,9	14,9	13,6	7,8	6,9	9,2	22,7	14,2	13,4
10	70	10,1	11,1	9,1	3,7	8,4	11,6	15,5	6,3	8,5	7,6	17,7	18,7	3,5	10,3	8,6	12,3
NS/NC	1	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,9	0	1,7	0	0	0	0	0,6	0
MEDIA																	
Media	7,37	7,37	7,36	7,39	6,64	7,24	7,46	7,59	7,51	7,36	7,31	7,52	7,45	6,72	7,88	7,42	7,46
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	133	514	69	41	75	88	33	210	371
8. Frutas y verduras																	
P14_8	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	6	0,8	1,3	0,4	0	0	2,1	0,8	0	0,9	0	0	1,7	3,6	0	0	0,7
2	4	0,5	0,4	0,7	1,8	0	0	0,5	1,3	0,4	1,1	0	0,9	0	3,1	0	0,7
3	4	0,5	0,6	0,5	0	1,1	0,6	0,7	0	0	1,7	2,9	1,7	0,7	0	0,6	0,5
4	9	1,2	1,6	0,9	3	1,1	1	1,3	0,8	1,6	0,4	0	0	1,1	0	1,1	1,4
5	38	5,4	5,7	5,1	10,7	4,2	6,2	2,8	5,3	4,8	8,2	8,1	5,4	7,2	17,2	4,5	4,5
6	82	11,8	11,5	12	22,4	11,1	10,8	8,2	12,6	11,6	8,7	9,9	16,3	21,4	6,1	10,9	10,6
7	179	25,6	26,4	24,9	31,2	30,5	23,2	22,2	25,7	26,8	25,7	19,7	20,5	18,6	18,5	24,9	28,3
8	229	32,7	28,4	36,6	23,3	32,8	31,8	36,8	34,3	35,1	27	26,3	25	22	42,2	36,1	32,2
9	93	13,2	15,8	10,9	5,9	12	16,8	13,7	11,7	12,2	14,9	19,8	15,2	15,8	6,8	14,7	12,5
10	56	8	8	8	1,6	7,2	7,5	12,9	7,5	6,5	10,7	13,3	13,3	9,6	6,1	6,7	8,5
NS/NC	1	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,9	0	1,7	0	0	0	0	0,6	0
MEDIA																	
Media	7,47	7,47	7,43	7,5	6,78	7,51	7,45	7,74	7,48	7,44	7,52	7,68	7,45	7,15	7,18	7,6	7,48
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	133	514	69	41	75	88	33	210	371
P14_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	21	3	2,5	3,4	0,5	2,5	2,8	4,1	3,8	2,5	3,5	1,4	6,7	0,4	3,1	3	3,8
Baja (2-4)	130	18,6	20,2	17,1	19,7	21,4	17,2	15,9	20,6	19,6	12,1	17,1	18,6	20,8	14,7	22,8	15,8
Media (5-6)	221	31,6	33,1	30,3	33,2	28,6	35,9	28,8	29,7	31,2	31,5	36,3	32,1	31,1	21,6	31,4	32,8
Alta (7-8)	244	34,9	31,9	37,6	37,1	40,5	33,8	35,1	30,1	35,2	36,4	37,7	30,1	35,3	37,3	30,2	37,2
Muy alta (9-10)	65	9,3	10,3	8,4	9,4	6,2	7	11,9	13,2	9,3	8,7	6,5	11,6	8	16,6	12	7,4
NS/NC	18	2,6	2	3,1	0	0,8	3,3	4,2	2,7	2,3	7,9	0,9	0,9	4,4	6,8	0,7	2,9
P14_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	17	2,4	3	1,8	0	0,9	2,1	6	1,5	2,3	1,4	0	5	8,4	0	0,5	2,3
Baja (2-4)	66	9,4	11,3	7,6	13	13,1	10,3	4,4	8	9,8	12,6	6,7	5	4,9	14	10,4	9,6
Media (5-6)	190	27,1	27	27,2	31,5	31,2	27,5	18,9	29,6	28,2	20,7	18,6	30,6	39,1	36,2	23,3	25,6
Alta (7-8)	353	50,4	49,8	50,9	52,4	47,7	52,2	48,5	51,1	50,6	49,1	60,2	44,4	38,3	30,8	54,2	52,7
Muy alta (9-10)	75	10,7	8,8	12,4	3,1	7	7,9	22,2	9,5	9,1	16,1	14,4	14,4	9,3	19	11,4	9,7
NS/NC	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0,2	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P14_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	16	2,3	3,4	1,3	1,5	1,1	3,8	3	0,8	2	3,8	1,4	3,4	6,7	0	0,5	2,5
Baja (2-4)	53	7,6	6,8	8,3	10,3	4,5	8,2	5,5	10,6	7,8	4,8	7,4	9,2	6,9	3,1	7	8,4
Media (5-6)	187	26,7	25,8	27,5	30,2	29,6	26,5	21,2	28,7	24,8	36	24	32,5	26,4	27,5	32,1	23,5
Alta (7-8)	340	48,6	48,8	48,5	51,1	53,1	47,2	46,6	47,7	51,8	41,8	43,6	35,9	51,8	60,2	43	50,1
Muy alta (9-10)	94	13,4	14	12,9	7	11,2	14	22	8,3	12,5	11,2	20,7	17,7	7,3	9,2	14,6	14,7
NS/NC	9	1,3	1,2	1,4	0	0,5	0,3	1,7	4	1,1	2,4	2,9	1,4	0,8	0	2,8	0,8
P14_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	22	3,1	3,9	2,4	4,9	3	3,4	2,6	2,6	2,5	7,8	1,6	4	2,5	3,1	2,5	3,6
Baja (2-4)	114	16,3	16,6	16	27,3	12,9	19,9	10	15,1	16,3	12,4	20,7	17,3	15,6	24,5	13,6	17,1
Media (5-6)	259	37	37,3	36,7	44,7	44,9	31,7	37	34,1	37,1	37,6	32,3	38,3	45,9	38	37	35,1
Alta (7-8)	260	37,1	37,8	36,5	22,5	31,6	40,5	39,2	41,8	38,4	35,7	39,1	28,4	31	27,5	41,1	37,1
Muy alta (9-10)	43	6,1	3,9	8,1	0,5	6,8	4,4	11,2	5,3	5,3	6,6	6,4	11,5	4,6	6,9	5,4	6,8
NS/NC	2	0,3	0,4	0,3	0	0,8	0	0	1	0,4	0	0	0,5	0,4	0	0,5	0,3
P14_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,7	3,5	3,7	4,8	5,2	3,4	2,6	3,4	7,2	1,4	7,4	1,6	3,1	4,8	4,3
Baja (2-4)	90	12,8	11,2	14,4	24,5	16	12,1	9,6	8,8	13,5	11,4	15	8,3	25,6	14,2	7,4	12,7
Media (5-6)	264	37,7	38,8	36,6	38,6	36,8	41,5	31,8	38,5	39,9	26,5	30,7	36,5	31,6	25,1	37,3	40,9
Alta (7-8)	254	36,2	37,2	35,4	32,3	33,9	31,9	40,5	42,9	35,1	44,5	38,7	35,1	34,6	47,8	40,6	32,9
Muy alta (9-10)	64	9,1	8,1	10,1	0,9	8,6	9,4	14,5	7,2	8,1	10	14,2	12,6	6,7	9,8	9,9	9,1
NS/NC	0	0	0	0,1	0	0	0	0,2	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,1
P14_6_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	8	1,2	1,5	0,9	0	0	1,7	2,2	1,1	1,1	1,1	0	2,6	0	0	0,5	2
Baja (2-4)	47	6,7	6,1	7,2	17,5	4,2	5,6	5,7	6,2	5,8	11,5	6,5	7,9	13	14,6	5	5,3
Media (5-6)	205	29,3	29,2	29,3	36,7	30,6	28,2	23,3	32,7	31,4	24,6	27,2	20,4	37,7	13,5	31,1	27,5
Alta (7-8)	323	46,1	47,1	45,2	40,1	52,9	44,2	47,9	43,9	46	44,5	46,4	48,3	41	41,1	46,2	48,1
Muy alta (9-10)	115	16,4	15,7	17,1	5,8	12,3	20,3	20	15,5	15,7	18,4	17,5	19,4	7,5	29,6	17,1	16,9
NS/NC	2	0,3	0,4	0,2	0	0	0	0,9	0,6	0	0	2,5	1,4	0,7	1,1	0,2	0,2
P14_7_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	12	1,7	1,3	2,1	1,5	3,5	2	1,5	0	2,1	0	0	1,7	4,8	0	0,5	1,9
Baja (2-4)	21	3	3,8	2,4	8,6	3,9	2,2	2,6	1,2	2	7,5	4,2	5,2	2,1	0	3,1	3,5
Media (5-6)	131	18,8	19,5	18,1	30,6	16,8	16,5	14,8	22,7	19,1	13,5	20,2	20,4	29,8	10,4	20,5	16
Alta (7-8)	369	52,8	50,6	54,7	47,1	54,8	54,2	54	50	53,4	56,1	49,9	47	50,7	56,6	52,5	53
Muy alta (9-10)	165	23,6	24,5	22,7	12,3	21,1	25,1	27,1	25,2	23,4	21,2	25,6	25,7	12,7	33	22,8	25,8
NS/NC	1	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,9	0	1,7	0	0	0	0	0,6	0
P14_8_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	6	0,8	1,3	0,4	0	0	2,1	0,8	0	0,9	0	0	1,7	3,6	0	0	0,7
Baja (2-4)	16	2,3	2,5	2,1	4,8	2,2	1,6	2,5	2,1	2,1	3,1	2,9	2,6	1,9	3,1	1,7	2,7
Media (5-6)	120	17,1	17,2	17,1	33,1	15,2	17	11,1	17,9	16,4	16,9	18	21,7	28,5	23,3	15,4	15,1
Alta (7-8)	408	58,3	54,7	61,5	54,6	63,3	55	59	60	61,9	52,7	46,1	45,5	40,6	60,7	60,9	60,5
Muy alta (9-10)	149	21,3	23,9	18,9	7,5	19,2	24,3	26,6	19,2	18,7	25,6	33,1	28,5	25,4	12,9	21,4	21
NS/NC	1	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,9	0	1,7	0	0	0	0	0,6	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras	Personas casadas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
4. Tiendas especializadas																	
P15_4	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	5	0,8	0,1	1,4	0	0,3	0	0	3,8	0,8	1,1	0,9	0	0	0	0	1,5
1	1	0,2	0,3	0	1,5	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
2	4	0,6	1,3	0	0	0	0	0	3,2	0,8	0	0	0	0	0	0,5	0,9
3	4	0,5	0,6	0,4	0	0	1	0,5	0,5	0,2	1,4	0	1,8	0	0	0,7	0,6
4	12	1,7	1,2	2,2	1,8	1,4	2,1	2,4	0,8	2,1	1,1	0,5	0,5	1,4	12,9	2	0,7
5	25	3,5	3,8	3,3	3,5	2,3	2	6,2	4,3	3,2	4,8	8,3	2,2	4,9	0	4,3	3,1
6	34	4,8	4	5,6	0,4	8	4,9	3,9	4,9	4	1,1	5,8	13,4	3	0	6,4	4,9
7	144	20,5	22,3	19	18,6	20,8	25,5	15,8	18,5	20,4	24	13,1	22,4	21,5	23,4	20,2	20
8	273	39	37,8	40,1	34,7	43,6	40,5	34,2	39,7	41,7	35,9	36,4	24,9	39,9	13,2	38,5	41,5
9	122	17,4	17,4	17,4	15,3	19,3	15,6	20,8	15,8	17,2	16,1	16	20,4	14,5	33,8	18,4	16,2
10	67	9,6	10,2	9	21,6	4,1	8,3	14	5,9	8,2	13,1	14,6	13,3	13,3	16,7	6,8	9,6
NS/NC	9	1,3	0,9	1,7	2,6	0,3	0,1	2,2	2,7	1,1	1,4	4,5	1	1,6	0	2,2	0,9
MEDIA																	
Media	7,75	7,75	7,78	7,73	8,11	7,76	7,78	7,95	7,29	7,73	7,82	7,86	7,8	7,93	7,92	7,71	7,72
Casos	691	691	329	362	66	128	219	148	130	508	69	39	75	87	33	207	368
5. Mercados																	
P15_5	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	3	0,4	0,3	0,5	0	0	0,5	0	1,5	0,4	1,1	0	0	0	0	0,6	0,5
1	3	0,5	0	0,9	0	0	1,5	0	0	0,6	0	0	0	0	9,8	0	0
2	5	0,7	0,4	0,9	0	0	0,6	1,8	0,5	0,4	0	1,6	2,6	0	0	1	0,7
3	12	1,7	0,8	2,5	8,8	0	0	0,2	3,9	1,9	0	1,8	1,4	3,6	0	1,5	1,4
4	6	0,9	1,8	0	1	0,6	2,1	0	0	0,9	1,1	0	0,9	0	0	0,9	1,1
5	34	4,9	6,5	3,4	5	3,3	2,8	6,7	7,7	3,7	8,6	9,9	6,5	5,5	0	6	4,5
6	52	7,4	8,2	6,7	9,9	12,6	6,9	2,4	7,7	6,6	7,2	10,8	11,6	10	21,4	5,9	6,5
7	140	19,9	20,7	19,3	12,4	18,7	24,5	16,3	21,6	19	20,9	20,4	25,5	20	6,8	23,1	19,6
8	250	35,7	34,8	36,5	40,1	40	28	42,9	33,6	38,9	34	25,3	20,7	33,9	40,4	34,1	36,2
9	133	18,9	16,3	21,3	13,1	18,2	23,9	17,7	15,9	19,6	16,1	18	17,8	17,6	11,6	18,7	19,8
10	54	7,7	8,4	7,2	4,8	4,9	8,9	10,6	6,9	6,8	7,7	12,3	12,1	5,8	10	7,1	8,6
NS/NC	9	1,3	1,9	0,8	4,7	1,7	0,3	1,4	0,8	1,2	3,4	0	0,9	3,6	0	1	1,1
MEDIA																	
Media	7,62	7,62	7,6	7,64	7,23	7,71	7,69	7,85	7,35	7,66	7,56	7,53	7,47	7,53	7,13	7,58	7,71
Casos	691	691	326	365	65	126	219	149	133	507	68	41	75	85	33	210	367
6. Tiendas online de grandes superficies																	
P15_6	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	99	14,1	15,8	12,6	21,5	7,5	13	12,8	19,9	14,5	17,5	9,9	10,5	5,9	0	17,7	15,1
1	24	3,5	4,5	2,5	0,5	4,5	5	1,2	4,1	3,2	3,8	4,7	4,1	5,3	0	2,2	4
2	28	4	3,2	4,7	4,7	6,7	2,9	1,4	5,8	3,8	4,2	5,6	4,1	4,6	0	5,1	3,6
3	28	4	3,8	4,2	2,2	4	3,6	3,9	5,8	4,4	1,1	4,5	3,9	4,8	13,5	6,2	1,9
4	40	5,8	6,7	5	10,7	3,6	7,2	5,2	3,7	5,6	5,9	5,2	7,3	7,8	1,1	4,1	6,6
5	88	12,5	12	13	16,8	17,6	13,3	10,5	6,6	13	7,9	11,2	14,5	11,3	9,8	14,5	11,8
6	58	8,3	10	6,8	12,4	14,6	8	8,8	0,3	8,5	9,4	11	4,6	4,1	1,1	5	11,8
7	56	8	9	7	3,7	8,2	13,8	7,3	0,9	7,9	11,3	7,7	5,5	8,5	6,8	9,2	7,7
8	56	7,9	7,7	8,2	10,1	9,7	10,7	6,1	2,6	8	2,5	5	13,8	12,4	3,1	4,4	9,2
9	14	2,1	1,4	2,6	0	4	3,6	0,8	0,3	1,8	0	7,2	3,1	1,1	3,7	2,6	1,8
10	11	1,5	2,2	1	2,3	0,9	2	2	0,5	0,6	4,2	1,8	5,2	0,4	0	1,5	1,9
NS/NC	198	28,2	23,6	32,4	15	18,6	17	39,9	49,4	28,5	32,3	26,4	23,4	33,9	60,8	27,4	24,5
MEDIA																	
Media	4,35	4,35	4,3	4,41	4,09	4,91	4,81	4,48	2,33	4,26	4,07	4,72	4,99	4,74	5,27	3,97	4,46
Casos	502	502	254	249	58	104	182	91	68	367	47	30	58	58	13	154	280

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
7. Mercado ambulante																	
P15_7	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	66	9,5	7,3	11,4	12	4,6	7,4	11,2	14,1	9,6	6,5	13,9	8,9	2,5	7,3	9,9	11
1	30	4,3	4	4,5	3,6	3,3	4,1	2,2	8,1	5	0,4	1,8	4,3	1,1	0	6,4	4,1
2	58	8,2	7,7	8,7	9,5	6,4	9,5	7,2	8,4	9	7,1	8,3	3,8	8	6,1	7,3	9,2
3	43	6,1	4,7	7,4	6	6,9	6,1	5,5	6,3	5,8	2,5	5,6	12,2	6,7	14,2	7	4,8
4	76	10,9	11,2	10,5	9,6	6,7	13,8	8,9	12,8	10,6	9,1	11	14,2	7,6	7,6	10,9	11,8
5	155	22,2	26,9	18	33,1	25	23,7	22,4	11,3	22,8	22,2	24,9	16,5	22,5	2,3	22,5	23,8
6	78	11,2	12,1	10,3	7	15,9	11,2	11,7	8	11,2	9,1	10,6	13,1	14	9,2	7,7	12,5
7	60	8,6	8,6	8,7	3,2	13,9	8,1	4,9	11,3	7,4	14,5	3	14,2	13,3	3,7	7,8	8,5
8	40	5,8	5,3	6,2	5,7	9,7	4	6,5	4,1	5,7	10,3	4,5	3,1	6	9,8	5,6	5,4
9	11	1,6	0,7	2,3	0	0,1	2,3	0,4	3,8	1,5	0	3,6	2,2	0	13,5	1,9	0,9
10	9	1,3	1,9	0,8	0,5	0	2	2,5	0,5	0,6	5,8	1,4	1,8	1,3	0	2,1	1
NS/NC	73	10,4	9,6	11,2	9,7	7,4	7,7	16,6	11,3	10,8	12,6	11,5	5,7	17	26,4	11	7
MEDIA																	
Media	4,4	4,4	4,58	4,24	3,99	4,97	4,47	4,39	3,95	4,27	5,33	4,18	4,55	5,03	5,13	4,29	4,29
Casos	627	627	300	327	61	119	202	126	119	458	61	36	71	73	24	188	345
8. Compra directa al productor																	
P15_8	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	19	2,7	4,5	1,1	5,8	0,6	2	2,6	4,5	2,3	2,7	5,6	4,3	0,4	4,2	2,7	3,1
1	10	1,4	1,8	1,1	0	1,5	1,6	0	3,3	1,5	2,7	0	0	0	0	1,6	1,7
2	15	2,1	1,1	3,1	4,7	1,3	3,3	0,7	1,3	2,2	3,4	0,9	1,4	1,1	0	1,2	3
3	11	1,6	0,9	2,2	0,5	0,8	2,6	2,1	0,6	2	0	0	1,4	0,8	0	2	1,7
4	7	0,9	1,1	0,8	1,8	1,4	0	1,7	0,8	0,7	1,7	4,9	0	1,6	0	0	1,4
5	77	11	12,1	10	14,7	5,7	10,6	11,9	13,8	11,5	14	8,1	6,7	10,1	10,5	13,2	10,2
6	65	9,3	11,3	7,5	9	9,2	12,3	4,5	10,2	10	3,9	7,9	10,8	5,8	0	9,3	10,9
7	117	16,7	15,1	18,1	24,5	18,2	18,6	12,2	13,3	16,9	21,1	16,1	11,9	16,3	19	20,1	14,7
8	162	23,2	25,2	21,3	18,7	30,8	20,1	25	21,2	22,1	20,3	19,4	35,3	35,9	17,7	18,6	23,3
9	83	11,9	9,7	13,8	7,5	12,8	14,7	9	11,6	11,9	10,6	13,7	11,5	6,3	21,6	11,4	12,7
10	61	8,8	8	9,5	8	7,3	7,4	15,5	5,4	7,5	9,7	17,3	12,3	7	6,8	9,8	8,7
NS/NC	72	10,3	9,1	11,4	4,8	10,3	6,7	14,8	14	11,6	10	6,1	4,3	14,7	20,3	10,1	8,5
MEDIA																	
Media	6,94	6,94	6,76	7,1	6,45	7,34	6,86	7,31	6,54	6,88	6,79	7,17	7,3	7,32	7,39	6,91	6,84
Casos	628	628	302	326	65	115	204	129	115	454	63	38	72	75	26	190	340
9. Otras tiendas online																	
P15_9	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	109	15,6	16	15,2	21,5	6,2	14,8	14,8	23,7	15,8	16,4	15	13,4	4	17,1	19,6	15,8
1	28	4	4,8	3,3	0,5	6,4	5,1	0,5	5,7	4,1	2,5	3,8	5	7,2	0	3,1	4,1
2	28	4	3,5	4,5	1,5	6	4,3	3,9	3,3	4,1	3,5	2,3	5,3	3,6	3,1	5,9	3,1
3	47	6,8	6,5	7	6	4,5	7,1	5,6	10	7,7	2,5	9,9	2,6	6,2	13,5	5,9	6,9
4	34	4,9	4,9	5	10,6	7,9	4,3	4	1,3	5	4,1	3,3	6,3	3,8	7,9	3	6
5	104	14,9	14,7	15,1	12,6	23,8	18,4	13	4	14,6	15,4	15,3	16,7	10,6	3,1	14,6	17
6	57	8,1	9,9	6,5	19,4	10,5	8,7	5,6	2,1	8,3	9,7	6,7	6,5	14,5	1,1	7,2	7,7
7	51	7,2	6,4	8	5,8	6,9	10,4	9,2	0,9	7,1	6,3	8,7	8,1	7,3	6,8	8	7
8	24	3,4	5,4	1,7	5,7	6,7	3,5	2	0,8	3,4	2,5	5	4	10,2	0	2,2	2,8
9	4	0,5	0,3	0,7	0	0,5	1,3	0	0	0,2	0	4,2	0,9	1,1	3,7	0	0,4
10	11	1,6	2,1	1,1	0,5	0,3	1,9	2,2	2	1,2	1,1	1,8	4,3	0,4	0	3,1	1,1
NS/NC	202	28,9	25,6	31,9	15,8	20,3	20,1	39,2	46,4	28,6	36,1	23,9	26,8	30,9	43,7	27,6	28
MEDIA																	
Media	3,85	3,85	3,96	3,74	3,98	4,45	4,11	3,98	2,09	3,76	3,8	4,27	4,26	4,86	3,22	3,65	3,79
Casos	498	498	247	251	57	102	175	92	72	367	45	31	55	61	18	153	267

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy alta (9-10)	144	20,6	17,7	23,3	15,5	20,1	22,1	24,5	17	19,4	20,3	31	23,9	13,3	28,3	21,2	21,5
NS/NC	72	10,3	9,1	11,4	4,8	10,3	6,7	14,8	14	11,6	10	6,1	4,3	14,7	20,3	10,1	8,5
P15_9_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	137	19,6	20,8	18,5	22,1	12,6	19,9	15,2	29,4	19,9	18,9	18,8	18,4	11,2	17,1	22,7	19,9
Baja (2-4)	110	15,7	14,9	16,5	18,1	18,4	15,7	13,5	14,5	16,8	10,1	15,5	14,2	13,6	24,5	14,7	16,1
Media (5-6)	161	23	24,7	21,6	32,1	34,2	27,2	18,6	6	22,8	25,1	22	23,2	25,2	4,2	21,8	24,7
Alta (7-8)	75	10,7	11,7	9,7	11,4	13,6	13,9	11,2	1,7	10,5	8,8	13,7	12,2	17,5	6,8	10,1	9,9
Muy alta (9-10)	15	2,1	2,4	1,8	0,5	0,8	3,3	2,2	2	1,4	1,1	6	5,2	1,6	3,7	3,1	1,5
NS/NC	202	28,9	25,6	31,9	15,8	20,3	20,1	39,2	46,4	28,6	36,1	23,9	26,8	30,9	43,7	27,6	28
1. Medios de comunicación masivos tradicionales																	
P16_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	13	1,9	2,8	1,1	2,9	1,9	1,5	2,4	1,5	1,7	2,5	1,8	3,1	0,4	3,7	2	2,1
1	6	0,9	0,7	1	1,8	1	0,7	0,7	0,9	0,9	0,4	0,5	1,7	0	0	1,6	1
2	14	2	1,1	2,7	1,5	0,8	3,4	0,7	2,4	2,5	1,1	0	0	1,2	0	2,4	2,1
3	25	3,5	4,9	2,3	9,8	1,8	3,7	1,7	3,7	3,3	6,1	3,6	3,1	0,4	0	4,6	3,9
4	42	6	6	6,1	4,7	6,1	6,2	3,1	9,7	7,1	2,8	5,4	2,4	4,5	22,7	5,6	5,1
5	131	18,8	16	21,3	13,9	20,4	19,9	24,7	11,2	19	16,8	22,7	16,6	23	12,1	13,6	21,1
6	111	15,9	15,6	16,1	15,3	17,7	11,7	15,8	21,4	16,4	19,3	12,2	11,3	17,3	10,6	17,5	15,1
7	161	23	23,6	22,4	15,7	24,2	21,6	26,4	24	21,9	15,5	25,9	35,8	23,1	28,8	26,6	20,4
8	151	21,6	21,8	21,4	33	22,3	20,8	18,2	20	21,8	21,3	20,9	20,2	24,9	19	19,7	22,1
9	26	3,7	4,2	3,3	1,5	2,5	5,5	4,5	2,3	3,6	4,8	4,7	3,1	3,1	0	2,5	4,9
10	16	2,3	2,8	1,8	0	0,7	5	0,7	2,1	1,5	7,3	2,5	2,7	2,1	0	2,6	2,3
NS/NC	3	0,5	0,5	0,5	0	0,6	0	1,2	0,8	0,4	2,1	0	0	0	3,1	1,2	0
MEDIA																	
Media	6,21	6,21	6,23	6,2	6,01	6,21	6,3	6,23	6,14	6,15	6,41	6,34	6,39	6,5	5,87	6,16	6,2
Casos	697	697	330	366	68	127	219	149	133	512	69	41	75	88	32	209	371
2. Internet																	
P16_2	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	64	9,1	9	9,2	1,1	5,8	6,2	11	19,1	9,7	8,6	10,5	4,9	6,3	3,1	10,8	9,3
1	12	1,7	1,8	1,5	1,5	1,8	2,5	1,2	0,9	1,8	1,1	3,6	0,5	0	0	3,1	1,6
2	13	1,8	2,7	1	1,8	3	1,3	2,4	0,9	1,5	1,7	1,4	4,3	1,6	0	4,4	0,6
3	35	5	6,3	3,8	5	3,3	7,3	3,1	4,9	5,8	2,7	4	1,9	3,6	0	3,1	7
4	67	9,5	9,9	9,2	6,5	16,4	10,5	6,2	6,6	10,9	6,7	2,9	6,2	9	6,8	10,7	9,3
5	103	14,8	12,4	16,9	22,3	13,8	16,9	15,9	7,2	15	16,2	10,4	14	9,7	4,2	14,1	17,1
6	102	14,6	13,5	15,7	18,9	20,3	15,9	16	3,3	14,7	14,2	16,7	13,6	14,8	24,5	12,5	15
7	88	12,6	13,8	11,5	18	13,1	18,2	11,1	1,8	11,3	16,7	15,3	16	18,1	18	8,2	13,2
8	73	10,5	11,1	9,9	17,4	16,4	8,8	7,9	6,9	10,8	7,9	10,1	10,8	9,5	9,8	9,4	11,3
9	14	2	2,7	1,3	2,9	1,7	2,2	1,7	1,7	1,4	6,9	0,5	2,3	2,5	0	2,2	1,8
10	10	1,4	1,7	1,1	1,8	0,3	2,6	0,7	0,8	0,9	2,7	1,8	3,1	0	0	2,4	1,2
NS/NC	120	17,1	15,1	19	2,9	4,3	7,5	22,9	46	16,2	14,8	22,9	22,3	24,8	33,6	19,1	12,6
MEDIA																	
Media	5,11	5,11	5,13	5,09	5,97	5,37	5,34	4,91	3,53	4,96	5,57	5,08	5,69	5,49	6,02	4,78	5,12
Casos	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años:	De 25 a 34 años:	De 35 a 49 años:	De 50 a 64 años:	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras:	Personas casadas:	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
6. Cocineros famosos																	
P16_6	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	24	3,4	4,3	2,7	7,8	1,2	2,9	3,1	4,7	3,6	4,2	2	2,6	2,6	3,1	2	4,5
1	6	0,8	1	0,6	0	1,6	1,4	0,2	0	0,4	0	2,5	3,1	0	0	0,3	1,3
2	18	2,6	3,1	2,2	0	4,2	2,9	0,5	4,4	2,4	6,2	3,6	0,5	1,8	0	3	3,1
3	37	5,2	4,9	5,5	0,5	10,6	3,6	4,8	5,6	5	3,7	2,3	9,6	5,7	0	8,9	3,7
4	39	5,5	6,7	4,5	7,3	4,3	5,3	5,6	6,1	5,6	4,5	2,9	7,4	4,7	3,1	7,1	5
5	122	17,5	17	17,9	16,3	13,8	19	19,7	16,5	17,5	16,5	18,2	17,6	22,5	12,9	16,9	16,8
6	111	15,9	15,8	15,9	17,3	18,4	19,4	14	9,1	15,9	17,7	15,5	14,2	13,4	12,1	13,6	18,1
7	119	16,9	16,1	17,7	16,4	10,6	23,3	12,8	17,7	17,3	17,2	23,7	10,3	14,6	24,8	17,3	16,4
8	106	15,1	13,5	16,6	24,5	18	10	19,6	10,9	16,4	12,7	6,6	13,4	22,2	16,6	13,4	14,4
9	41	5,9	6,5	5,4	4,5	8,2	4,6	6,2	6,2	5,7	2,8	10,3	8	2,9	13,5	4,4	6,8
10	35	5	4,3	5,6	1,5	6,1	4,3	7,4	4,2	4,9	3,5	4,7	7,3	3,1	1,1	5,9	5,2
NS/NC	43	6,1	6,8	5,5	4	3	3,3	6	14,6	5,3	10,9	7,7	6	6,5	12,9	7,2	4,7
MEDIA																	
Media	6,06	6,06	5,91	6,19	6,06	6,1	5,98	6,35	5,81	6,1	5,76	6,18	5,96	6,09	6,75	5,98	6,03
Casos	657	657	310	348	65	124	212	142	114	486	63	38	71	83	29	196	354
7. Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto																	
P16_7	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	18	2,5	3,6	1,6	3	0,6	2,6	1,8	4,8	2,9	1,1	2,3	1,7	1,1	6,1	1,5	3,1
1	5	0,7	0,8	0,5	0	1,6	1,2	0	0	0,5	2	2	0	0,2	0	0,1	1,1
2	21	3	1,7	4,2	1,5	2,6	5	3,7	0	3,3	0,4	2,3	3,5	1,4	0	2,9	3,6
3	28	4,1	5,2	3	2,2	8,5	2,9	2,4	4,5	3,7	3,8	1,8	7,9	1,6	0	9,4	2,5
4	39	5,5	6,5	4,7	5,2	6,6	8,5	1	4,9	5,9	1,1	6,9	6,7	2,9	0	8,5	4,9
5	125	17,8	18,2	17,5	16,8	11,6	21,4	16,9	19,6	18,2	18,1	21,6	13	24,1	22,7	13,1	18,5
6	118	16,9	17,3	16,6	23,3	18,2	11,9	16,2	21,4	17,7	19,5	16,9	8,8	18,9	9	16,5	17,3
7	169	24,2	26,7	21,9	36	20,3	21,4	24,1	26,4	24,6	23,1	19,5	24,7	26,3	22,2	23,5	24,3
8	103	14,7	10,6	18,4	6,9	24,2	16,3	15,5	6	15	16,7	13,2	11,6	16,6	30,1	11,6	14,4
9	26	3,7	2,9	4,4	1,9	3,1	3,2	5,4	4	3	2,4	9,4	6,6	1,1	3,7	4,5	3,8
10	29	4,1	4,7	3,6	0,4	1,3	4,8	9,1	2	3	7,2	2,5	10,1	0,8	0	5	4,7
NS/NC	20	2,8	2	3,6	2,9	1,4	0,6	4	6,4	2,3	4,8	1,6	5,3	4,9	6,1	3,3	1,7
MEDIA																	
Media	6,1	6,1	5,96	6,23	5,99	6,11	5,94	6,58	5,86	6,02	6,45	6,11	6,36	6,19	6,36	6,01	6,09
Casos	680	680	325	355	66	126	218	145	125	502	67	40	71	84	31	205	365
8. Administración e instituciones																	
P16_8	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	24	3,4	2,8	4	3,3	1,3	1	7,7	4,8	3,8	2,5	3,4	2,2	1,6	3,1	4,3	3,4
1	8	1,2	1,6	0,9	1,1	0,8	3,1	0	0	1,3	2,7	0	0	0,8	0	1	1,8
2	14	2	1,4	2,4	1,5	0	2,3	0,7	4,9	2,1	2,8	0	1,4	1,4	9,8	3,3	0,6
3	25	3,5	2,7	4,3	2,2	5,6	3,4	0,9	5,4	4,1	2,8	1,8	1,4	2,3	6,1	4,6	3
4	65	9,3	8	10,4	4,9	9,6	8,4	11,1	10,6	8,8	7	8,1	15,7	12,9	7,6	12,7	6,5
5	125	17,9	17,8	17,9	21,1	17,2	17,6	17,6	17,8	19,1	13,8	18,2	13,2	18,8	19,6	17,1	17,8
6	132	18,8	17,5	20	9,8	25,2	17,4	18,4	20	20,2	22,9	12,5	8,8	16,8	26,9	19,1	18,2
7	122	17,5	22,7	12,7	24,2	16,2	17,9	16,6	15,6	16,6	14,1	26,3	21,7	11,7	11,6	14,8	21,1
8	123	17,5	17	18	26,4	16,3	18,8	18,4	11,1	17,6	15,1	14,1	21,1	26,5	11,1	13,7	18,2
9	27	3,9	4	3,7	3,5	5,5	4,8	2,1	2,9	3,6	4,6	6,9	3,4	1,4	0	3,8	4,8
10	22	3,2	3	3,3	2,1	2,4	4,5	3,2	2,5	1,4	7,4	4,7	10,5	2,8	0	3,3	3,5
NS/NC	13	1,8	1,5	2,2	0	0	0,8	3,3	4,5	1,5	4,4	4	0,5	3	4,2	2,3	1
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	6,09	5,83	6,28	6,1	6,13	5,8	5,5	5,82	6,12	6,35	6,49	6,09	5,2	5,65	6,15
Casos	687	687	327	360	68	128	217	146	128	506	67	39	75	86	31	207	367

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras	Personas casadas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
9. Libros y publicaciones especializadas																	
P16_9	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	13	1,9	2,5	1,4	0	0	3,3	1,5	2,9	2,2	0	0,9	2,6	0	0	0,5	3,3
1	7	1	0,4	1,5	0	0	1,6	0	2,4	1,1	1,7	0	0	0	0	2,6	0,3
2	5	0,8	0,8	0,7	1,1	0	0,6	0,7	1,7	0,8	1,4	0	0	2,3	0	0,6	0,5
3	13	1,9	2,4	1,5	0	1,7	1,8	1,1	4,1	1,6	3,8	0,9	2,3	0	1,1	3	1,7
4	34	4,9	3,6	6,1	1,5	4,8	3,6	7,2	6,2	5,2	1,7	4,3	6,2	3,2	0	5,2	5,5
5	119	17	16,2	17,6	11,7	21,3	14,3	16,7	20,1	17,2	18	21,1	12,2	19	9,8	19,1	15,9
6	79	11,4	11,9	10,8	5,5	12,6	13,6	10,5	10,4	10,5	18,8	12,9	9,4	13,4	10,4	10,3	11,4
7	177	25,3	23,8	26,6	42,6	20,5	28,1	26,5	15,2	27,2	16,8	25,1	20,1	24,8	32,6	23,9	25,8
8	129	18,5	20,6	16,6	17,9	22,8	15,5	22,5	15	17,4	24	14,6	23	15,9	36,2	15,5	19,3
9	58	8,3	9,5	7,2	15,7	13,1	10,3	3,8	1,8	8,2	4,6	10,1	11,7	8,5	3,7	6,7	9,6
10	24	3,4	3,8	3	1,1	1,9	4,4	4,6	2,7	2,7	5	5,6	5,3	2,3	3,1	4	3,3
NS/NC	41	5,8	4,5	7,1	2,9	1,3	2,9	5	17,4	6	4,2	4,5	7,2	10,7	3,1	8,7	3,3
MEDIA																	
Media	6,52	6,52	6,61	6,44	7,14	6,78	6,52	6,58	5,76	6,46	6,54	6,73	6,81	6,63	7,19	6,37	6,52
Casos	659	659	317	342	66	126	213	144	110	483	67	39	70	79	32	193	359
P16_1_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	20	2,8	3,6	2,1	4,7	2,9	2,2	3	2,5	2,5	2,8	2,3	4,8	0,4	3,7	3,6	3,1
Baja (2-4)	81	11,5	12,1	11,1	16	8,7	13,3	5,5	15,8	12,8	10	9	5,5	6,1	22,7	12,6	11,1
Media (5-6)	243	34,7	31,6	37,4	29,2	38	31,6	40,5	32,6	35,4	36,1	34,8	27,9	40,3	22,7	31,1	36,2
Alta (7-8)	312	44,5	45,3	43,8	48,7	46,5	42,4	44,6	44	43,7	36,8	46,7	56,1	48	47,8	46,4	42,5
Muy alta (9-10)	42	6	6,9	5,1	1,5	3,2	10,5	5,2	4,4	5,1	12,1	7,2	5,8	5,2	0	5,2	7,1
NS/NC	3	0,5	0,5	0,5	0	0,6	0	1,2	0,8	0,4	2,1	0	0	0	3,1	1,2	0
P16_2_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	75	10,8	10,8	10,7	2,6	7,6	8,7	12,1	20	11,5	9,6	14,1	5,4	6,3	3,1	13,9	10,9
Baja (2-4)	114	16,3	18,9	14	13,3	22,7	19,1	11,7	12,3	18,2	11,1	8,3	12,4	14,3	6,8	18,2	16,8
Media (5-6)	206	29,4	25,9	32,5	41,2	34	32,8	31,9	10,5	29,7	30,4	27	27,6	24,5	28,7	26,6	32,2
Alta (7-8)	161	23,1	24,9	21,4	35,4	29,5	27,1	19	8,7	22,1	24,6	25,4	26,8	27,6	27,8	17,6	24,5
Muy alta (9-10)	23	3,3	4,4	2,4	4,7	2	4,9	2,4	2,5	2,3	9,6	2,3	5,4	2,5	0	4,7	3
NS/NC	120	17,1	15,1	19	2,9	4,3	7,5	22,9	46	16,2	14,8	22,9	22,3	24,8	33,6	19,1	12,6
P16_3_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	10	1,4	1,6	1,2	1,8	0	1,6	2,1	1,5	1,5	0	2	1,7	1,2	3,1	1,5	1,2
Baja (2-4)	45	6,5	8,6	4,6	10,3	4,9	10,5	3,2	3,1	7,5	3,5	0,5	6	8,7	0	6,1	7
Media (5-6)	277	39,6	43,8	35,9	37,5	37,7	47,6	33,2	36,6	41,4	37,2	34,2	32,5	30,5	23,2	41,3	42,2
Alta (7-8)	268	38,3	36,6	39,8	33,3	45,9	29,9	41,1	44,2	36,9	42	45,2	40,8	37,8	41,2	38,8	37,9
Muy alta (9-10)	88	12,6	8,9	15,8	17	11,5	8,7	18,4	11	11,2	15,7	16,8	16,4	21,4	29,5	10,8	9,8
NS/NC	11	1,6	0,5	2,7	0	0	1,7	2	3,6	1,5	1,7	1,4	2,7	0,4	3,1	1,4	1,9
P16_4_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	14	1,9	2,3	1,6	0	0,6	2,8	2,2	2,5	1,7	2,1	0,5	4,3	0	3,1	1,9	2,3
Baja (2-4)	51	7,2	7,6	6,9	11,8	4,4	6,3	9,2	6,8	7,6	6,8	2,3	7,9	7,6	6,8	7,3	7,3
Media (5-6)	255	36,4	40	33,1	52,3	35,8	46,4	24	26,4	38,4	32,9	32	28,2	41,2	28,2	30,4	39,3
Alta (7-8)	304	43,5	40	46,6	28,2	50,2	36,1	45,4	54,6	42,1	45,1	51,7	46,8	41,4	46	47,4	41,2
Muy alta (9-10)	73	10,4	9,8	10,9	6,7	9	8,3	17,7	8,7	10	13,1	13,6	8,9	9,4	16	12,3	9,2
NS/NC	4	0,6	0,2	1	1	0	0	1,5	0,9	0,2	0	0	4	0,4	0	0,6	0,7

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P16_5_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	11	1,5	1,7	1,3	3	0,6	1,1	0,7	3,2	1,5	1,1	0,9	2,6	1,1	1,1	0,8	2
Baja (2-4)	12	1,8	1,7	1,8	0	2,6	2,7	0,7	1,6	1,8	1,4	1,6	2,2	1,2	3,1	1,3	2
Media (5-6)	118	16,9	17,5	16,3	19,9	13,8	17,7	13,2	21,1	17	18,5	18,3	14,3	20,2	4,5	19,7	15,7
Alta (7-8)	316	45,2	44,4	45,9	44,3	43,8	44,3	43,8	50	46,4	48,5	34,8	39,6	43,5	31,3	51,8	43
Muy alta (9-10)	229	32,8	33	32,5	32,8	39,2	32,9	36	22,7	31,4	30,6	40,8	39,9	32,8	53,9	25,8	34,8
NS/NC	13	1,9	1,7	2,1	0	0	1,3	5,6	1,4	2,1	0	3,6	1,4	1,2	6,1	0,6	2,4
P16_6_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	30	4,2	5,3	3,3	7,8	2,7	4,4	3,4	4,7	4	4,2	4,5	5,7	2,6	3,1	2,3	5,8
Baja (2-4)	94	13,4	14,7	12,2	7,8	19,2	11,7	10,9	16,1	13	14,4	8,8	17,5	12,2	3,1	18,9	11,8
Media (5-6)	233	33,3	32,8	33,8	33,5	32,2	38,4	33,7	25,6	33,4	34,2	33,8	31,8	35,9	25	30,5	34,9
Alta (7-8)	225	32,1	29,6	34,3	40,9	28,6	33,3	32,4	28,6	33,7	29,9	30,2	23,7	36,8	41,3	30,8	30,8
Muy alta (9-10)	76	10,9	10,8	11	6	14,3	8,9	13,6	10,4	10,5	6,4	15	15,3	6	14,6	10,3	12
NS/NC	43	6,1	6,8	5,5	4	3	3,3	6	14,6	5,3	10,9	7,7	6	6,5	12,9	7,2	4,7
P16_7_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	22	3,2	4,4	2,1	3	2,1	3,9	1,8	4,8	3,3	3,1	4,3	1,7	1,4	6,1	1,6	4,2
Baja (2-4)	88	12,6	13,3	11,9	8,8	17,7	16,4	7,1	9,3	12,9	5,2	11	18,1	6	0	20,8	11
Media (5-6)	243	34,8	35,5	34,1	40,1	29,8	33,3	33,1	41	36	37,5	38,5	21,9	43	31,7	29,7	35,8
Alta (7-8)	272	38,8	37,2	40,3	42,9	44,5	37,7	39,6	32,4	39,6	39,8	32,7	36,3	42,9	52,3	35,1	38,7
Muy alta (9-10)	55	7,8	7,5	8,1	2,3	4,4	8	14,5	6,1	6	9,6	11,9	16,8	1,9	3,7	9,5	8,6
NS/NC	20	2,8	2	3,6	2,9	1,4	0,6	4	6,4	2,3	4,8	1,6	5,3	4,9	6,1	3,3	1,7
P16_8_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	33	4,6	4,3	4,9	4,4	2,1	4,1	7,7	4,8	5	5,2	3,4	2,2	2,4	3,1	5,4	5,1
Baja (2-4)	103	14,8	12,2	17,2	8,5	15,2	14,1	12,7	21	14,9	12,5	9,9	18,6	16,7	23,5	20,6	10,1
Media (5-6)	257	36,7	35,3	37,9	30,9	42,4	34,9	36,1	37,8	39,3	36,8	30,7	22	35,6	46,5	36,2	36
Alta (7-8)	245	35	39,7	30,8	50,6	32,5	36,7	35	26,6	34,2	29,2	40,3	42,8	38,2	22,7	28,5	39,4
Muy alta (9-10)	49	7,1	7,1	7,1	5,6	7,8	9,3	5,3	5,4	5	11,9	11,7	13,9	4,2	0	7	8,3
NS/NC	13	1,8	1,5	2,2	0	0	0,8	3,3	4,5	1,5	4,4	4	0,5	3	4,2	2,3	1
P16_9_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muy Baja (0-1)	20	2,9	2,9	2,9	0	0	4,9	1,5	5,3	3,2	1,7	0,9	2,6	0	0	3,1	3,6
Baja (2-4)	53	7,5	6,8	8,2	2,6	6,4	6	9	12	7,7	6,9	5,2	8,5	5,5	1,1	8,8	7,8
Media (5-6)	198	28,3	28,2	28,5	17,2	33,9	28	27,2	30,5	27,7	36,8	33,9	21,7	32,4	20,2	29,5	27,3
Alta (7-8)	306	43,8	44,4	43,2	60,5	43,3	43,5	48,9	30,2	44,6	40,9	39,7	43,1	40,7	68,9	39,4	45,2
Muy alta (9-10)	82	11,7	13,3	10,2	16,8	15,1	14,7	8,4	4,5	10,9	9,6	15,7	17	10,7	6,8	10,6	12,8
NS/NC	41	5,8	4,5	7,1	2,9	1,3	2,9	5	17,4	6	4,2	4,5	7,2	10,7	3,1	8,7	3,3

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Muy alta (9-10)	36	6,2	6,4	5,9	12,7	5,6	5,4	2,3	9,4	4,9	8,5	8,7	11,2	9,6	5,6	5,8	5,6
NS/NC	28	4,8	1,9	7,5	0	5,4	1,4	10,5	8,2	5,5	1,7	2,6	3,4	3,1	14,8	3,8	4,9
P17_2_R	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
Muy Baja (0-1)	82	14,2	15,1	13,3	6,4	15	12,4	9,7	32,3	15,4	14,4	13,7	5,2	12,9	4,6	16,1	14,3
Baja (2-4)	64	11,1	10,7	11,5	14,1	7,2	10,7	8,3	20,5	11,8	6,5	10,2	10,9	11,8	21,2	14,6	8,8
Media (5-6)	178	30,8	31,7	29,9	33,6	37,2	31,3	33,8	10,9	29,6	32,4	29,2	38,4	19,8	28,8	30,3	33
Alta (7-8)	197	33,9	31,5	36,1	40,2	33,3	36,6	33,5	22,3	34,2	35,3	33,5	30,7	47,7	39,8	28,7	33,4
Muy alta (9-10)	33	5,7	7,2	4,3	5,8	4,8	7	6,4	2,3	4,3	8,5	8,7	11,5	4,7	5,6	5,7	5,9
NS/NC	25	4,3	3,8	4,9	0	2,5	2	8,3	11,7	4,6	2,9	4,7	3,4	3,1	0	4,6	4,7
P17_3_R	580	580	282	298	66	123	203	116	72	430	60	32	58	66	22	171	324
Muy Baja (0-1)	104	18	19,8	16,3	8,3	17,6	16,8	15,2	35,3	19,6	17,3	17,2	7,3	11,7	4,6	20,5	19,2
Baja (2-4)	133	22,8	23,6	22,1	28,6	25,2	24,1	15,5	22	24,6	13,3	19,6	21,6	27,2	30,6	24,4	20,6
Media (5-6)	190	32,8	30,4	35,1	29	31,3	36,4	40,9	15,7	30,4	36	36,2	44,9	33,6	14,8	31,7	34
Alta (7-8)	111	19,2	18,6	19,7	31,4	22,3	16,7	17,5	12,3	18,6	25,6	16,8	18,2	22,3	50	14,6	19,1
Muy alta (9-10)	9	1,5	2,3	0,7	2,6	1,3	2,2	0,2	1	0,8	2,9	5,8	2,4	2,8	0	2,1	1
NS/NC	33	5,7	5,4	6	0	2,3	3,8	10,8	13,7	5,9	4,9	4,4	5,6	2,5	0	6,8	6,1
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria																	
P18_1	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
0	31	4,4	4,8	4	4,8	2,5	4	4,9	5,9	5,4	1,1	1,4	1,9	2,9	3,1	3,3	5,4
1	3	0,4	0,4	0,4	0	1	0,7	0,2	0	0,2	0,4	0	2,2	0	0	0,6	0,5
2	19	2,7	3,6	1,9	4,7	0	3	2,5	4,2	3,2	1,7	1,4	1,4	1,1	0	3,4	3,2
3	18	2,6	2,8	2,5	4,4	1,4	2,6	1,7	4	2,8	2,5	4,1	0,9	3,2	3,7	2,8	2,5
4	57	8,1	7,4	8,8	8,6	11,8	6,8	5,3	9,7	9,1	3,8	5,8	7,1	7,1	19	8,9	6,9
5	124	17,8	17,5	18,1	13	22,7	17,8	15,5	18	16,6	24,5	16,1	20,3	23,9	15,4	20,9	14,6
6	131	18,7	17,9	19,4	15,6	16,3	20,9	17,7	20	19,3	16,2	23,8	14,3	23,3	7,9	20	17,9
7	149	21,2	21,2	21,2	18,7	21,6	20,7	26,5	17	21,2	21,9	24,1	18,8	15,5	30,6	17,6	23,7
8	124	17,6	18	17,3	24,8	18,6	16,7	15,9	16,7	17,4	18	12,4	21,9	18,2	10,5	18,3	17,6
9	28	4	3,2	4,7	2,8	1,6	5,9	6	1,7	3,4	4,9	8,1	4,8	2,7	3,7	2	5,5
10	13	1,9	2,5	1,3	2,6	2,3	1	3	1,1	0,7	5,1	2,9	6,4	2	6,1	1,1	1,8
NS/NC	3	0,5	0,7	0,3	0	0	0	0,8	1,7	0,7	0	0	0	0	0	1,1	0,3
MEDIA																	
Media	5,95	5,95	5,91	5,98	5,96	6,03	5,97	6,16	5,58	5,79	6,39	6,31	6,37	5,98	6,04	5,81	5,99
Casos	697	697	330	367	68	128	219	150	131	510	70	41	75	88	33	209	370

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
20. Durante los últimos 12 meses. ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...																	
P20	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Cocinaos y consumidos en casa	22	3,1	4,2	2,2	1,8	1,5	5	1,5	4,2	3,5	3,8	0,5	1,7	1,2	0	2,2	4,4
Cocinaos en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	0,3	0,3	0	0,8	0	0,8	0	0,4	0	0	0	0	0	0,5	0,3
Comprados fuera y consumidos en casa	6	0,9	1	0,8	2,3	0	2	0	0,2	1,1	0,4	0,5	0,5	1,8	0,8	0	1,2
Cocinaos y consumidos fuera de casa	7	1	0,7	1,3	2,3	0,8	1,6	0,8	0	1,1	0	0,9	1,7	0,4	3,7	0,5	1,3
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	662	94,6	93,7	95,4	93,6	96,9	91,4	96,9	95,6	93,9	95,8	98,2	96,1	96,6	95,5	96,9	92,8
P20_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
SÍ	38	5,4	6,3	4,6	6,4	3,1	8,6	3,1	4,4	6,1	4,2	1,8	3,9	3,4	4,5	3,1	7,2
No	662	94,6	93,7	95,4	93,6	96,9	91,4	96,9	95,6	93,9	95,8	98,2	96,1	96,6	95,5	96,9	92,8
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?																	
P21	38	38	21	17	4	4	19	5	6	31	3	1	3	3	1	7	27
Sí	10	27,2	13,5	43,9	55,4	18,9	23,8	46,7	6,8	29,1	34,2	25,6	0	40,4	17,5	2,9	32,3
No	28	72,8	86,5	56,1	44,6	81,1	76,2	53,3	93,2	70,9	65,8	74,4	100	59,6	82,5	97,1	67,7
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?																	
P22	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
A temperatura ambiente	340	48,6	54,9	42,8	65	55,3	44	46,7	43,3	45,7	53,3	52,6	61,8	52,9	43,3	48,4	48,6
En la nevera	305	43,6	34,6	51,7	19,4	41,4	47,9	49,5	44,2	46,7	35,6	36,9	33,7	36,2	53	42,8	44,5
En el microondas	30	4,3	5,8	3	13	1,9	3,6	1,7	6,4	3,9	7,2	6,3	4	7,4	0	4,4	3,9
A baño maría	4	0,6	0,9	0,4	2,6	0,6	0	1,2	0	0,4	2,1	1,8	0	2	0	0,7	0,3
Otros (especificar)	6	0,8	1,7	0	0	0	2	0,7	0,4	1,1	0	0,9	0	0,4	0	2	0,4
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	14	2	2	2	0	0,8	2,4	0,2	5,7	2,3	1,8	1,6	0,5	1,1	3,7	1,7	2,3
P22_OTROS	6	6	6	0	0	0	4	1	1	6	0	0	0	0	0	4	1
CON AGUA NATURAL	5	5	4	1	0	0	2	1	2	4	0	1	0	1	0	2	2
K	0	6,2	6,3	0	0	0	0	0	71,5	0	0	100	0	100	0	0	0
khk	3	54,1	55,4	0	0	0	72,6	0	0	57,6	0	0	0	0	0	76,1	0
ne	1	20,4	20,9	0	0	0	27,4	0	0	21,7	0	0	0	0	0	0	89,3
no congela	0	2,5	0	100	0	0	0	0	28,5	2,6	0	0	0	0	0	0	10,7
P22_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
SÍ	686	98	98	98	100	99,2	97,6	99,8	94,3	97,7	98,2	98,4	99,5	98,9	96,3	98,3	97,7
No	14	2	2	2	0	0,8	2,4	0,2	5,7	2,3	1,8	1,6	0,5	1,1	3,7	1,7	2,3
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?																	
P23	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sí	484	69,2	72,2	66,4	72,6	63,8	75,4	69	62,4	70,1	67,8	65,4	66,4	59,6	66,3	66,6	73,5
No	216	30,8	27,8	33,6	27,4	36,2	24,6	31	37,6	29,9	32,2	34,6	33,6	40,4	33,7	33,4	26,5

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?																	
P24	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Nevera	522	74,6	74,8	74,5	82,9	74,5	74,6	71,8	73,7	74,7	75,6	66,3	77,4	71,5	75,3	78,5	72,9
Congelador	54	7,8	5,9	9,5	4	3,6	7,6	12,2	8,9	8,2	4,8	6,3	8,1	4,3	6,8	5,5	10
Fuera de la nevera y congelador	12	1,7	3	0,6	0	3,6	1,1	1	2,7	2	1,7	1,4	0,5	2,7	0	1,7	1,7
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	111	15,9	16,3	15,5	13,1	18,2	16,7	15	14,7	15,1	17,9	26	14	21,5	17,9	14,2	15,4
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?																	
P25	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Menos de 30 minutos	456	65,2	63,9	66,3	64,7	69,8	62,6	69,9	59,8	63,5	71,2	59,2	73,9	71	64,4	68,1	62,3
Entre 30 minutos y una hora	206	29,4	31,7	27,3	33,8	28,9	31,5	24,2	30,1	30	28,8	35,2	22,8	23,1	25,8	30,1	30,5
Entre 1 y 2 horas	34	4,8	4,4	5,2	1,5	1,3	5,9	6	6,8	5,6	0	5,6	3,4	4,8	0	1,9	7,1
Más de 2 horas	4	0,6	0	1,2	0	0	0	0	3,3	0,8	0	0	0	1,1	9,8	0	0
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?																	
P26	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,8	5,1	6,5	7,4	4,2	9,8	2,7	3,7	6	3,8	10,3	4	3	7,4	4,6	7
Justo después de terminar de comer	167	23,9	24,8	23,1	39,5	20,7	18	26,4	25,9	23,7	25,2	21,9	25,1	23,4	36,2	20,1	25,2
Al cabo de un rato después de comer	448	64	64,4	63,7	44,8	73,7	66,8	61,9	62,4	63,7	66,5	65,6	63	63,8	41,8	68,5	63,3
Otros (especificar)	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0,1	0
Cuando está fría	28	4	3,4	4,4	3,6	1,4	3,7	5,4	5,4	3,8	3,1	0,5	7,9	1,2	10,9	5,5	3,1
No guarda	16	2,3	2,2	2,3	4,7	0	1,6	3,8	2,5	2,7	1,4	1,8	0	8,6	3,7	1,2	1,5
P26_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
	0	100	100	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	100	0

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años:	De 25 a 34 años:	De 35 a 49 años:	De 50 a 64 años:	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas:	Personas con hijos:	Pareja sin hijos:	Pareja con hijos:
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?																	
P27	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Un día	304	43,4	41,4	45,2	43,4	44,7	38,2	46,4	47,3	41,7	47,8	48	48,6	50,2	59	35,3	44,6
Dos días	274	39,2	40,8	37,8	40,1	43,4	46,1	33,2	30,3	39,1	35,6	36,2	45,2	34,9	15,7	43,9	39,4
Tres días	68	9,8	11,5	8,3	7,4	7,3	10,7	9,5	12,1	11,4	6,2	7,9	3,4	2,2	17,7	14,7	8,5
Cuatro días	9	1,2	1	1,5	4,7	2	0,5	0,7	0,7	1	2,8	2	0,9	4,4	3,1	1,2	0,3
Más de cuatro días	12	1,8	0,5	2,9	2,3	0	0	4,9	2,4	2,3	0	0,9	0	0,4	0	1,5	2,3
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	29	4,2	4,6	3,8	2,1	2	4,5	4,5	6,3	4,1	6,6	4,9	1,9	8	4,5	1,9	4,7
Ns/nc	3	0,4	0,2	0,6	0	0,6	0	0,7	0,9	0,4	1,1	0	0	0	0	1,4	0
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?																	
P28	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Sí	587	83,9	82	85,6	73,4	87,9	88,1	84,7	77,3	84,6	79,7	86,1	81,6	73,4	86,5	84,6	85,7
No	113	16,1	18	14,4	26,6	12,1	11,9	15,3	22,7	15,4	20,3	13,9	18,4	26,6	13,5	15,4	14,3
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?																	
P29	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	581	83	79,5	86,1	73,5	84,1	82,7	86	83,7	82,9	87,1	74,7	83,8	72,5	91,5	84,2	83,7
Muchas veces	77	11	15,2	7,2	21,7	12,2	11,2	5,8	10,1	10,1	9,8	19,5	14,1	15,5	1,1	11,6	10,8
Pocas veces	35	5	4,2	5,7	4,8	2,9	6	5,1	5,3	6,1	2	4	0,5	12	7,4	4,3	3,5
Nunca o casi nunca	7	1	1,1	1	0	0,9	0	3,2	0,9	0,9	1,1	1,8	1,7	0	0	0	1,9
30. ¿Se lava las manos, utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?																	
P30	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	602	85,9	84,8	87	78	85,6	87,9	86	87,1	86,1	89,3	81,6	84	80,2	86	85,9	87,1
Muchas veces	71	10,1	11,4	8,9	17,3	10,2	9,4	8,5	9,2	9,4	9	11,9	15	13,9	10,9	9,2	10
Pocas veces	24	3,4	3	3,8	4,7	3,9	2,6	4,2	2,7	4,1	1,7	3,6	0,5	6	3,1	4,8	2,1
Nunca o casi nunca	4	0,5	0,8	0,3	0	0,3	0,1	1,2	1	0,4	0	2,9	0,5	0	0	0,2	0,9
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?																	
P31	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Siempre	556	79,5	76,8	81,8	64,6	75,8	87	83,1	74	79,1	81,1	81,3	79,2	72,1	75,4	81,6	79,8
Muchas veces	92	13,1	15,7	10,8	26	16,5	8,8	10,6	13,3	13,1	12,6	10,5	14,8	16,6	0	10,6	15
Pocas veces	39	5,6	6	5,2	8,9	6,6	3,8	5	6,6	5,9	4,2	4,8	5,5	10,9	5	7	4
Nunca o casi nunca	13	1,8	1,5	2,1	0,5	1,2	0,5	1,2	6,1	1,9	2,1	3,3	0,5	0,4	19,6	0,8	1,2
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)																	
P32	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
En el olor	468	66,8	62,1	71,1	87,6	67,3	67,4	60,8	61,8	67,4	61,6	68,6	66,5	64,6	67	69,2	66,3
En la apariencia	415	59,3	61,3	57,5	67,5	56,3	61,7	56,8	57,1	60,1	55,8	50,4	62,2	67,1	37,4	58,2	60

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
En el color	145	20,7	15,2	25,6	12,1	21,9	19,4	26,9	18,9	20,4	23	31,2	14,9	15,9	41	21,6	19,3
En el sabor	43	6,1	7,5	4,8	2,4	3,3	6,3	8,2	7,9	6,1	4,8	4	8,5	1,2	0	9,4	5,8
En los días que lleva hecho	107	15,3	15,7	14,9	12,7	19,3	10,9	13	22,5	15,2	15,4	13,3	17,3	14,7	25,7	15,2	14,7
En la presencia de hongos o elementos extraños	24	3,4	4	2,8	0	7,5	3,7	3,3	0,8	2,9	5,4	2,5	5,3	5,1	0	2	4
Fecha de caducidad	17	2,5	3,4	1,6	1,1	1,8	3,4	3,5	1,2	2,4	1,8	0,9	4,3	2,3	0	0,6	3,8
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	18	2,6	3,3	2	1,8	0,5	4,3	2,5	2,3	3,3	0	2	0,5	2,3	0	4,9	1,5
Bastante frecuencia	86	12,2	11,4	13	15,5	9,8	9	16,1	13,8	11,5	8	18,9	17,8	13,5	3,9	9,8	14,2
Poca frecuencia	290	41,5	39,1	43,6	31,2	43,1	45,2	46,3	33,6	39	43,6	47,9	53,2	27,2	33,5	38,4	47,5
Nada de frecuencia	306	43,7	46,2	41,4	51,5	46,7	41,5	35,1	50,3	46,3	48,4	31,2	28,5	57,1	62,6	46,9	36,9
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	18	2,5	3,3	1,9	3,3	0	3,4	4,5	0,9	3,1	0,4	1,6	0,9	1,1	0,8	2	3,3
Bastante frecuencia	112	16	13,2	18,6	9,6	13,9	13,3	22,2	18,8	14,9	18	16,6	21,4	8,5	17,1	16,7	17,9
Poca frecuencia	354	50,6	48,1	52,8	55	56,6	55,8	45,6	39,5	52,2	38,4	60,4	45,4	46,9	49	48,5	52,6
Nada de frecuencia	216	30,9	35,5	26,7	32,1	29,5	27,5	27,7	40,7	29,7	43,2	21,4	32,3	43,5	33,2	32,9	26,2
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_3	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	14	2	2,9	1,1	3,6	1,9	1,9	2,8	0,6	1,9	1,1	2	3,3	0	0	2,3	2,4
Bastante frecuencia	98	14	15,9	12,3	23,2	9,2	18	10,3	11,8	14,3	13,2	7,3	17	12,9	18,5	8,7	17,1
Poca frecuencia	212	30,3	32	28,6	38,7	35,8	30,6	29,6	20,9	28,8	36,7	34,1	32,2	37,7	20,8	29,9	29,7
Nada de frecuencia	375	53,6	48,8	57,9	34,6	53,1	49,5	57,3	65,9	54,8	49	56,6	47,6	49,4	60,7	59	50,5
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0	0	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_4	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mucha frecuencia	11	1,6	2,5	0,7	0	0,5	3,1	1,7	0,7	1,7	1,1	0,9	1,4	0,2	0	2,1	1,7
Bastante frecuencia	63	9	7,1	10,7	6,8	5,4	8,2	10	13,8	9,3	7,9	6,1	9,5	9,6	4,8	9,4	8,9
Poca frecuencia	280	39,9	45,3	35,1	52,5	40,4	44,6	32,4	34	39,7	47,4	37,3	35,8	37,4	36,4	39,2	41,9
Nada de frecuencia	346	49,5	45,2	53,4	40,8	53,7	44,1	55,9	51,5	49,3	43,6	55,7	53,3	52,7	58,8	49,3	47,5

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solas	Personas con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
P33_1_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	306	43,7	46,2	41,4	51,5	46,7	41,5	35,1	50,3	46,3	48,4	31,2	28,5	57,1	62,6	46,9	36,9
3,33	290	41,5	39,1	43,6	31,2	43,1	45,2	46,3	33,6	39	43,6	47,9	53,2	27,2	33,5	38,4	47,5
6,67	86	12,2	11,4	13	15,5	9,8	9	16,1	13,8	11,5	8	18,9	17,8	13,5	3,9	9,8	14,2
10	18	2,6	3,3	2	1,8	0,5	4,3	2,5	2,3	3,3	0	2	0,5	2,3	0	4,9	1,5
Media	2,46	2,46	2,39	2,51	2,25	2,14	2,54	2,87	2,27	2,39	1,99	3,06	3,01	2,03	1,37	2,42	2,68
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_2_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	216	30,9	35,5	26,7	32,1	29,5	27,5	27,7	40,7	29,7	43,2	21,4	32,3	43,5	33,2	32,9	26,2
3,33	354	50,6	48,1	52,8	55	56,6	55,8	45,6	39,5	52,2	38,4	60,4	45,4	46,9	49	48,5	52,6
6,67	112	16	13,2	18,6	9,6	13,9	13,3	22,2	18,8	14,9	18	16,6	21,4	8,5	17,1	16,7	17,9
10	18	2,5	3,3	1,9	3,3	0	3,4	4,5	0,9	3,1	0,4	1,6	0,9	1,1	0,8	2	3,3
Media	3,01	3,01	2,81	3,19	2,81	2,81	3,08	3,45	2,67	3,05	2,52	3,28	3,03	2,24	2,85	2,93	3,27
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P33_3_M	699	699	331	368	68	128	219	151	133	513	70	41	75	88	33	212	370
	699	699	343	356	62	143	207	148	139	399	100	100	100	85	25	223	370
0	375	53,6	48,9	57,9	34,6	53,1	49,5	57,3	66,4	54,9	49	56,6	47,6	49,4	60,7	59	50,7
3,33	212	30,3	32,1	28,6	38,7	35,8	30,6	29,6	21,1	28,9	36,7	34,1	32,2	37,7	20,8	29,9	29,7
6,67	98	14,1	16	12,3	23,2	9,2	18	10,3	11,9	14,3	13,2	7,3	17	12,9	18,5	8,7	17,2
10	14	2	2,9	1,1	3,6	1,9	1,9	2,8	0,6	1,9	1,1	2	3,3	0	0	2,3	2,4
Media	2,15	2,15	2,43	1,89	3,19	1,99	2,41	1,95	1,55	2,11	2,21	1,82	2,53	2,12	1,93	1,81	2,38
Casos	699	699	331	368	68	128	219	151	133	513	70	41	75	88	33	212	370
P33_4_M	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
0	346	49,5	45,2	53,4	40,8	53,7	44,1	55,9	51,5	49,3	43,6	55,7	53,3	52,7	58,8	49,3	47,5
3,33	280	39,9	45,3	35,1	52,5	40,4	44,6	32,4	34	39,7	47,4	37,3	35,8	37,4	36,4	39,2	41,9
6,67	63	9	7,1	10,7	6,8	5,4	8,2	10	13,8	9,3	7,9	6,1	9,5	9,6	4,8	9,4	8,9
10	11	1,6	2,5	0,7	0	0,5	3,1	1,7	0,7	1,7	1,1	0,9	1,4	0,2	0	2,1	1,7
Media	2,09	2,09	2,23	1,96	2,2	1,76	2,34	1,92	2,12	2,12	2,21	1,74	1,97	1,91	1,53	2,14	2,16
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
34. Sexo																	
P34	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Hombre	332	47,4	100	0	48,9	49,4	53	42,3	41,5	43,9	67,1	49,7	51,7	51,2	11	44,9	51,3
Mujer	368	52,6	0	100	51,1	50,6	47	57,7	58,5	56,1	32,9	50,3	48,3	48,8	89	55,1	48,7

Frecuencias	Total		P34		P35_R					P37				P39_R			
	Total	Total	Hombre	Mujer	De 18 a 24 años:	De 25 a 34 años:	De 35 a 49 años:	De 50 a 64 años:	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Personas solteras	Personas casadas	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
35. Edad																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P35	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
18	23	3,2	2,5	3,9	33,3	0	0	0	0	3,8	1,7	2,5	1	4,1	4,8	0,9	4,2
19	6	0,9	1,3	0,5	9,2	0	0	0	0	0,8	0,4	2,5	0,9	0,8	0	0,5	1,2
20	8	1,1	2,1	0,2	11,5	0	0	0	0	0,8	4,4	0	0,5	5,4	0	0,6	0,5
21	4	0,6	0,6	0,6	5,9	0	0	0	0	0,4	0,4	3,8	0	1,1	0	1,1	0,2
22	8	1,2	0,8	1,5	12,3	0	0	0	0	0,8	2,1	1,8	2,6	6,4	0	0,8	0,3
23	5	0,7	0	1,4	7,6	0	0	0	0	0,9	1,1	0	0	2,2	0	0,6	0,5
24	14	2	2,7	1,3	20,1	0	0	0	0	1,9	2	0	3,1	1,1	0	1,2	2,7
25	5	0,8	0	1,5	0	4,2	0	0	0	0,4	1,1	2	2,2	1,1	0	1	0,6
26	7	1	1,3	0,8	0	5,7	0	0	0	0,4	3,5	1,6	2,6	0	0	1,1	1,3
27	6	0,9	0,8	0,9	0	4,7	0	0	0	0,6	0	0,9	3,4	1,4	0	1,1	0,6
28	14	2	2,7	1,3	0	10,9	0	0	0	1,5	5,6	3,1	1,4	5,8	3,1	1,8	1,1
29	3	0,4	0,2	0,5	0	2,1	0	0	0	0,4	0	1,6	0	1,1	0	0,8	0
30	22	3,2	2,1	4,2	0	17,5	0	0	0	3,3	3,8	2,9	2,2	1,1	0	4,4	3,3
31	8	1,1	1,7	0,6	0	6,3	0	0	0	1	2	0,9	1,4	3,7	0	1,1	0,6
32	13	1,8	2,8	0,9	0	9,9	0	0	0	2,2	0,4	0	1,8	0,8	0	2	2,1
33	19	2,8	3,1	2,5	0	15,2	0	0	0	1,8	6,9	2,5	6	1,6	0	2,3	3,5
34	30	4,3	4,2	4,3	0	23,4	0	0	0	3,5	9,6	6,5	3,8	1,6	0	3,8	5,5
35	3	0,4	0	0,8	0	0	1,4	0	0	0,5	0	0	0,9	1,4	0	0,3	0,3
36	2	0,3	0	0,6	0	0	0,9	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,5	0,3
37	7	1,1	0	2	0	0	3,4	0	0	1,1	0	1,6	1,7	0	0	0,5	1,7
38	2	0,3	0	0,7	0	0	1,1	0	0	0,4	0	0,5	0	0	0	0	0,6
39	4	0,5	0,6	0,4	0	0	1,6	0	0	0,4	0	2,5	0,5	0,4	3,1	0,5	0,3
40	34	4,9	5	4,7	0	0	15,5	0	0	5,7	0	2,7	4,8	0	3,7	2,6	7,6
41	12	1,7	1,7	1,6	0	0	5,3	0	0	1,9	0,4	0,9	1,7	4,8	3,7	0	1,7
42	9	1,3	1,9	0,8	0	0	4,3	0	0	0,9	4,2	0,5	2,6	0	0	1,3	1,8
43	14	2	2,7	1,3	0	0	6,3	0	0	2,4	1,1	1,6	0,5	0	0	1,5	2,9
44	9	1,3	1,6	1	0	0	4,1	0	0	1,7	0,4	0	0	0	0	1,5	1,6
45	23	3,3	3,4	3,2	0	0	10,5	0	0	3,6	1,4	2	3,6	3,6	3,7	2	4,1
46	18	2,5	2,7	2,4	0	0	8,1	0	0	2,6	3,8	2	1,4	4,4	0	2,4	2,4
47	26	3,8	5,6	2,1	0	0	12	0	0	4,2	3,8	0	2,6	4,5	3,7	1,7	4,7
48	28	4,1	5,1	3,1	0	0	12,9	0	0	4,3	2	2,9	4,9	3,5	0	3,1	5,3
49	27	3,9	4,5	3,3	0	0	12,4	0	0	3,9	7,2	3,3	0,9	0,3	12,9	3,1	4,3
50	10	1,4	0	2,7	0	0	0	6,7	0	1,7	0	2,3	0,5	0	13,5	0,2	1,4
51	2	0,2	0	0,5	0	0	0	1,2	0	0,2	1,1	0	0	0	0	0,4	0,3
52	8	1,1	0,9	1,3	0	0	0	5,3	0	0,8	1,7	5,2	0,5	0,4	0	0,6	1,7
53	12	1,7	2,4	1,1	0	0	0	7,9	0	1,9	0,4	0,5	2,2	0	0	1,1	2,6
54	8	1,2	1,5	0,9	0	0	0	5,6	0	1,1	0	0	3,9	1,4	3,1	0,5	1,4
55	6	0,9	1,1	0,7	0	0	0	4,1	0	0,9	0	2,5	0,5	0,7	0	1,1	0,8
56	12	1,8	2,1	1,4	0	0	0	8,2	0	1,7	0,4	2,7	3,1	3,9	1,1	0,7	1,9
57	17	2,4	2,4	2,3	0	0	0	11	0	2,5	1,7	1,4	2,6	0	0	3,8	2,3
58	11	1,6	1	2,1	0	0	0	7,4	0	0,9	3,4	3,3	4	0,4	0	3,7	0,8
59	6	0,9	1,3	0,5	0	0	0	4,1	0	1,1	1,1	0	0	5	0	0	0,5
60	14	2	1,9	2,1	0	0	0	9,3	0	2,1	3,1	2,3	0	0	6,1	2,4	1,9
61	9	1,3	1,1	1,5	0	0	0	6	0	1,3	1,7	0	1,7	0	0	3,1	0,7
62	18	2,6	1,4	3,7	0	0	0	11,9	0	2,3	3,4	3,1	3,4	1,4	0	3,8	2,3
63	6	0,8	0,8	0,8	0	0	0	3,8	0	0,8	0	1,6	1,4	0,7	3,1	0,5	0,8
64	12	1,7	1,2	2,1	0	0	0	7,7	0	1,9	1,1	2,5	0	1,1	0	2,9	1,2
65	37	5,2	4,4	6	0	0	0	0	27,4	5,3	2,2	5	7,6	4	3,9	7,7	4,2
66	17	2,4	0,9	3,6	0	0	0	0	12,4	2,8	0,7	1,8	1,4	1,6	10,9	3,6	1
67	5	0,7	1	0,5	0	0	0	0	3,9	0,4	1,7	1,4	1,8	0,8	0	1,5	0,4
68	20	2,9	1,9	3,8	0	0	0	0	15,2	3,5	1,1	3,6	0	4,4	9,8	2	2,5
69	11	1,6	1,6	1,6	0	0	0	0	8,3	1,5	2,7	2,5	0,5	2,7	0	1,4	1,6
70	44	6,3	6,9	5,7	0	0	0	0	32,8	6,7	3,8	5,6	6	9,2	9,8	12,9	1,6
Media	46,84	46,84	46,15	47,47	20,58	30,83	44,24	57,59	67,63	47,52	43,14	46,63	45,8	44,21	53,58	50,86	44,6
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371

Frecuencias	Total	Total	P34		P35_R					P37				P39_R			
			Hombre	Mujer	De 18 a 24 años	De 25 a 34 años	De 35 a 49 años	De 50 a 64 años	65 años y más	Barcelona	Girona	Lleida	Tarragona	Persona sola	Persona con hijos	Pareja sin hijos	Pareja con hijos
Total	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
Muestra real	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Mont-roig del Camp	8	1,1	1,5	0,7	1,9	2	0,6	1,7	0	0	0	0	10,1	0	0	0,6	1,7
34. Provincia																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P37	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Barcelona	514	73,4	68	78,2	72,3	60,4	79,5	72,1	77,8	100	0	0	0	74,1	95,8	72,4	71,9
Girona	70	10	14,2	6,3	12,4	18	7,7	8,7	6,4	0	100	0	0	8,3	0,8	12,7	9,6
Lleida	41	5,9	6,1	5,6	6,3	7	3,8	7,4	6,1	0	0	100	0	7,7	2,2	5,5	6,1
Tarragona	75	10,8	11,7	9,9	9	14,5	9	11,8	9,8	0	0	0	100	10	1,1	9,4	12,5
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P38	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	57	8,2	8,4	8	4,5	7,4	5,9	4,8	18,2	8,8	4,5	9,9	6,4	58,9	12,9	0,4	0
2	228	32,5	30,1	34,7	5,8	30,5	22	41,7	54,8	33,4	34,6	25,9	28,2	11,8	35,6	84,1	7,6
3	191	27,3	28,4	26,3	30,6	33,1	30,6	28,8	13,1	26,4	34,1	30,7	25,3	18,2	20,3	9,2	41
4	168	24	26,4	21,9	46,2	22,5	33,8	16,9	6,3	24,3	22,9	26,3	22	8,5	13,5	4,2	39,8
5	39	5,5	4,6	6,4	7,6	5,9	6,1	4,8	4	5,1	2,8	5,8	11,1	0,8	7,9	1,1	9
6	11	1,5	1,6	1,4	1	0,6	1,5	0,8	3,4	1,1	1,1	0	5,4	1,4	9,8	0,4	1,4
7	4	0,6	0	1,2	1,9	0	0	2,1	0	0,6	0	0	1,7	0	0	0,6	0,9
9	1	0,2	0,4	0	1,8	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
10	1	0,1	0,1	0,1	0,5	0	0	0	0,1	0	0	1,4	0	0,4	0	0	0,1
MEDIA																	
Media	2,95	2,95	2,96	2,94	3,71	2,91	3,17	2,86	2,34	2,91	2,88	3,02	3,26	1,88	2,97	2,25	3,6
Casos	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P38_R	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
1	57	8,2	8,4	8	4,5	7,4	5,9	4,8	18,2	8,8	4,5	9,9	6,4	58,9	12,9	0,4	0
2	228	32,5	30,1	34,7	5,8	30,5	22	41,7	54,8	33,4	34,6	25,9	28,2	11,8	35,6	84,1	7,6
3 o más	414	59,1	61,1	57,3	87,9	62,1	72	53,4	27	57,6	60,9	64,2	65,4	29,4	51,5	15,4	92,1
NS/NC	1	0,2	0,4	0	1,8	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,3
39.1. El núcleo familiar es una ...																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P39_1	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
Persona sola	121	17,3	14,7	19,6	29,8	13,4	13,8	14,7	23,4	18,9	10,8	18,3	12,2	100	100	0	0
Pareja	579	82,7	85,3	80,4	70,2	86,6	86,2	85,3	76,6	81,1	89,2	81,7	87,8	0	0	100	100
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)																	
	700	700	332	368	68	128	219	151	134	514	70	41	75	88	33	212	371
P39_2	700	700	344	356	62	143	207	148	140	400	100	100	100	85	25	223	371
hijos menores de 12 años en casa	153	21,9	24,4	19,6	17,3	40,2	34,3	8,5	1,3	21,4	18,9	21,1	28,2	0	24	1	39,1
hijos de entre 12 y 18 años en casa	111	15,9	14	17,6	21,3	11,1	27,7	11,9	3,1	16,8	8,4	15,7	17,3	0	11,6	0	29
hijos mayores de edad en casa	186	26,6	28	25,4	33,8	7	19,7	41,1	36,7	26,6	27,3	26,7	26	0	68,1	0,8	44,2
Sin hijos	300	42,9	42,3	43,4	45,1	44,9	29,5	43,7	60,8	42,6	48,9	45	38,2	100	0	100	1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	Ns/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. ¿Qué entiende usted por alimento seguro? (espontánea. anotar de forma detallada la respuesta del entrevistado)														
P1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Que no sea peligro, tóxico, sin contaminates, esté en buen estado/ buenas condiciones	89	12,7	13,1	12,1	7,8	11,9	18,9	11,2	14,3	12,7	18	10,4	8,4	12,9
Que ha sido elaborado en condiciones higienicas y sanitarias, cumpliendo todos los controles de seguridad exigidos/ que tiene registro sanitario, garantizado por el Ministerio	191	27,3	29,3	24,6	19,8	32,1	29,5	16,6	27	37,3	41,4	30,8	18,9	27,8
Que no está caducado	24	3,4	3	3,9	3,6	4,4	1,8	3,4	4,1	2,5	1,8	3,2	0	3,6
Alimentos sanos, saludables, bueno para la salud, nutritivo	141	20,1	20	20,2	21,5	25	12,3	20,6	20,2	15,2	22,3	21,5	12,6	20,5
Alimentos sin o con pocos aditivos y conservantes, alimentos naturales, frescos	119	17	16,7	17,4	21,2	13	17,6	18,2	19,9	18,5	7,8	13	15,4	17,1
Alimentos de calidad	54	7,7	9,4	5,5	6,6	10	6,1	6	11	9,2	13,2	2,5	3,2	8
Alimentos ecológicos, sin o con pocos tratamientos químicos ni manipulados	65	9,2	7,5	11,5	7,7	8,8	11,5	10,7	9,9	7,8	8,2	7,7	18,6	8,7
Alimentos que componen una dieta equilibrada, variada, alimentos de la dieta Mediterránea que garantizan una dieta equilibrada	33	4,7	4	5,5	9,8	2,1	2,3	9,1	3	3	0	4,2	3,2	4,7
Otros	54	7,7	6,7	9	10,1	6,2	6,9	14,1	2,8	2,2	2,8	12,1	22,4	6,8
Alimentos hechos en casa	13	1,8	1,4	2,4	3,5	1,2	0,8	1,8	2,8	1,6	0	0,9	0	1,9
Alimentos que conoces la procedencia, de dónde vienen	13	1,8	2,2	1,4	0,6	0,9	4,3	0,7	1,3	5,3	4,6	1,2	0	1,9
Alimentos bien envasados/ etiquetados	14	2	2,1	1,9	1,4	2,3	2,4	1	3	2,3	2,4	1,5	0	2,2
Alimentos que se venden en lugares de confianza como super, hiper, mercado	13	1,8	1,8	1,8	2	2,8	0,3	0,9	1,3	4,1	0	2,9	0	1,9
Marca conocida	16	2,3	3,2	1,2	1,4	3,8	1,5	0,7	3,4	7,3	0	0,4	0	2,5

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Cuando hay alguna alerta sanitaria. ¿qué canales de información consulta? (multirespuesta) (sugerida)														
P2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Medios de comunicación masivos tradicionales (TV, radio, diarios)	607	86,7	86,1	87,5	92,7	88,7	77,8	90,9	86,4	83,1	89,1	83,8	86,4	86,8
Internet	215	30,7	34,9	25,1	11,5	35,1	46	13	30,5	39,3	52,7	40,7	28,2	30,8
Amigos y familiares	130	18,5	18,2	19	17,8	20,6	16,7	21,6	16,2	24,7	22,4	14,1	14,9	18,7
Establecimientos tradicionales	48	6,8	7,6	5,9	8,8	7,2	4,3	9,8	7,9	3,5	3,3	4,7	11,7	6,6
Consultas a profesionales sanitarios	98	14	15,7	11,8	15	11	16,7	13,9	14,2	18,4	14	11,5	16	13,9
Cocineros famosos	7	0,9	0,9	1	2,4	0,3	0,2	0,7	1,5	0,2	0	1,1	0	1
Fabricantes / Productores / Etiquetado de producto	41	5,9	6,5	5,1	4,5	7,6	5,3	4	4,2	15,1	7,7	5	6,9	5,8
Administración e instituciones	25	3,5	4,1	2,8	2,2	5,1	3,1	1,4	2,3	3,7	9	6,3	3,2	3,6
Libros y publicaciones especializadas	23	3,3	3,8	2,5	4,3	2,8	2,8	1,9	4,2	2,1	2,4	4,2	9,6	2,9
Otros (especificar)	4	0,5	0,4	0,7	1,1	0,4	0	1,1	0,3	0	0	0,6	0	0,5
	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
P2_OTROS	4	4	2	2	3	1	0	2	1	0	0	1	0	4
EN LA FARMACIA	1	17,8	38,9	0	24,7	0	0	0	100	0	0	0	0	17,8
NINGUNA	1	28	61,1	0	0	100	0	0	0	0	0	100	0	28
NINGUNO	2	54,2	0	100	75,3	0	0	100	0	0	0	0	0	54,2
3. Y en el caso de Internet. ¿qué información consulta? (multirespuesta)														
P3	215	215	140	75	26	93	96	23	72	34	22	63	11	204
Información en periódicos y medios digitales similares a los tradicionales	142	66,3	66,9	65	62,4	73,7	60,1	37,2	72,4	79	64,6	63,6	52,8	67
Webs informativas (Wikipedia, administración, médicas, etc.)	103	47,9	50,9	42,3	45,4	44	52,3	53,6	37,3	43	79,1	49,6	89,2	45,7
Webs participativas (redes sociales, blogs, foros, etc.)	56	25,9	29	20,3	19,5	39,1	15	32,3	21,9	26,4	28,7	27	12,7	26,6
Otros (especificar)	5	2,3	2,8	1,3	6,3	0	3,3	16,5	1,4	0	0	0	0	2,4
	5	5	4	1	2	0	3	4	1	0	0	0	0	5
P3_OTROS	3	3	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0	0	3
BUSCADORES (GOOGLE)	1	20,7	0	100	61,1	0	0	0	100	0	0	0	0	20,7
GOOGLE	3	66,1	83,4	0	0	0	100	83,4	0	0	0	0	0	66,1
DEPENDE	1	13,2	16,6	0	38,9	0	0	16,6	0	0	0	0	0	13,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	Ns/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. ¿Cuáles de las siguientes prácticas con alimentos considera más inseguras? (escoja 3 opciones)														
P4	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Descongelar y congelar más de una vez	611	87,4	89	85,1	87,7	91,6	81,6	84,6	88,9	85,9	84,9	89,7	78,9	87,8
No lavarse las manos antes de manipularlos	522	74,6	71,1	79,2	75,8	72,8	75,6	74,6	75,4	76	67,4	74,6	68,1	75
No lavarse las manos entre la manipulación de varios alimentos, especialmente si uno es crudo y el otro cocinado	160	22,8	22,1	23,7	31,5	21	15,5	25,7	26	15,3	15,4	20,8	13,7	23,3
No guardarlos a una temperatura adecuada	195	27,9	30,2	24,8	20,3	30,6	32,6	23,9	25,3	34,4	23,4	33,8	33,2	27,6
No lavar / cambiar los utensilios de cocina y las superficies entre manipulaciones	138	19,7	23,6	14,5	16	18,5	25,1	15,8	19,9	24,3	27,4	19,2	24,2	19,4
Guardar alimentos cocinados y crudos juntos	149	21,3	21,7	20,8	23,1	17,9	23,6	24,6	19,8	13,3	31,4	21,5	16,6	21,5
Cocer mal los alimentos	126	18	16,8	19,7	22,1	15,3	17	23,9	17,2	19,4	22,5	10,6	5,4	18,7
P4_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. ¿Cuál es el principal objetivo de lavarse las manos entre la manipulación de un tipo de alimento y otro? (especialmente si uno es crudo y el otro cocinado)														
P5	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Eliminar la transmisión de gérmenes peligrosos	628	89,8	90,5	88,8	87,8	93,2	87,6	88,9	87,4	93,8	87,8	92,7	96,8	89,4
Evitar que restos de un alimento se mezclen con otros	32	4,6	5,1	3,9	4,4	2,7	7,3	1,5	6,9	4,7	8,4	3,8	0	4,9
Evitar la transmisión de sabor y olor entre alimentos	39	5,6	4,3	7,4	7,8	4,2	5,1	9,6	5,8	1,5	3,8	3,6	3,2	5,8
6. ¿Por qué es necesario cocer bien los alimentos? (respuesta única)														
P6	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Para que sean más digeribles	88	12,5	13,1	11,8	14,4	8,3	15,9	14,6	8,2	14,9	15,2	14,7	21,4	12
Para matar bien los gérmenes	569	81,3	79,4	83,7	75,7	86,2	81	79,3	83,9	83,5	78,9	79	75,4	81,6
Para mejorar su sabor	38	5,4	7	3,4	8,9	5	2,2	5,3	7,3	0,2	5,9	5,7	3,2	5,6
(NO LEER) Ns/nc	5	0,7	0,5	1,1	1	0,5	0,8	0,8	0,6	1,4	0	0,6	0	0,8

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Ver su salud afectada por la contaminación ambiental														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P9_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy probable	73	10,4	10,2	10,7	7,8	10,6	13	8,4	11	3,5	17	13,9	27,6	9,4
Bastante probable	286	40,9	38,4	44,3	40,4	42,8	39,1	40,3	43,8	44,1	35,2	36,9	25,8	41,8
Poco probable	279	39,9	42,3	36,7	39,6	39,8	40,4	42	34,5	46,6	42,8	41,2	42,7	39,7
Nada probable	54	7,7	8	7,4	10,4	6,1	7	8,7	10,3	4,4	4,9	5,5	3,8	8
NS/NC	7	1	1,1	0,9	1,9	0,7	0,6	0,6	0,4	1,4	0	2,5	0	1,1
	681	681	392	288	214	260	207	172	228	87	42	151	37	644
P9_1_M	679	679	382	297	217	261	201	166	233	89	43	148	32	647
0	232	34,1	33	35,4	42,2	29,9	30,9	38,3	39,5	20	38,1	28	13,4	35,2
3,33	374	54,9	55	54,9	44,2	57,7	62,5	48,3	49,9	70,7	53,1	61,4	62,6	54,5
6,67	63	9,3	9,9	8,5	10,7	10,4	6,5	8,8	9,8	9,3	6	10	24	8,5
10	12	1,7	2,1	1,2	2,9	2	0,1	4,5	0,8	0	2,8	0,7	0	1,8
	2,62	2,62	2,7	2,51	2,48	2,82	2,52	2,65	2,4	2,98	2,45	2,77	3,68	2,56
Casos	681	681	392	288	214	260	207	172	228	87	42	151	37	644
	697	697	399	298	225	264	208	177	235	88	42	156	38	659
P9_2_M	697	697	391	306	228	268	201	171	239	90	43	154	33	664
0	105	15	13,3	17,3	16,4	16,7	11,4	17,5	16,3	9,8	21,7	11,4	6	15,5
3,33	393	56,4	58,9	53,1	53,1	57,2	59	52,3	58,7	65,4	41,9	56,4	58,3	56,3
6,67	155	22,3	21,7	23	21,6	22,8	22,3	21,2	18,8	24,4	36,4	23,6	28,1	21,9
10	44	6,3	6,1	6,7	8,9	3,3	7,4	8,9	6,2	0,4	0	8,7	7,7	6,3
	4	4	4,02	3,96	4,1	3,76	4,19	4,05	3,83	3,85	3,82	4,32	4,58	3,96
Casos	697	697	399	298	225	264	208	177	235	88	42	156	38	659
	676	676	391	284	211	259	206	173	227	86	40	148	37	639
P9_3_M	673	673	380	293	214	261	198	168	232	88	42	143	32	641
0	105	15,6	13,8	18	18,1	12,1	17,5	20,2	16,6	8,2	24,2	10,7	12,1	15,8
3,33	378	56	57,9	53,3	51,4	60,3	55,1	48,2	57,2	60,1	46,6	63,2	45,1	56,6
6,67	151	22,4	22,1	22,7	25,6	21,7	19,9	26,3	19,1	30,4	20,2	18,6	35,6	21,6
10	41	6,1	6,2	6	5	5,9	7,5	5,3	7,1	1,3	9,1	7,6	7,2	6
	3,96	3,96	4,02	3,89	3,91	4,05	3,91	3,89	3,89	4,16	3,8	4,1	4,6	3,93
Casos	676	676	391	284	211	259	206	173	227	86	40	148	37	639
	682	682	393	290	215	262	206	173	229	87	40	154	38	645
P9_4_M	679	679	383	296	216	264	199	167	232	89	42	149	33	646
0	90	13,2	13,2	13,2	15,8	12,9	10,8	19,5	13,3	6,8	6	11,4	15,8	13
3,33	367	53,8	52,4	55,8	50,8	53,2	57,8	53	51,4	58,3	46,8	57,7	57,6	53,6
6,67	187	27,5	28,6	26	28,5	27,8	26	23,1	28,9	31	41,2	24,6	16,6	28,1
10	38	5,5	5,8	5,1	4,9	6,1	5,4	4,4	6,4	3,9	6	6,2	10	5,2
	4,18	4,18	4,23	4,1	4,09	4,23	4,2	3,75	4,28	4,4	4,91	4,19	4,03	4,18
Casos	682	682	393	290	215	262	206	173	229	87	40	154	38	645
	693	693	396	297	223	262	207	178	235	86	42	152	38	655
P9_5_M	695	695	390	305	228	266	201	172	239	89	43	152	33	662
0	54	7,8	8,1	7,4	10,6	6,1	7	8,7	10,3	4,5	4,9	5,6	3,8	8,1
3,33	279	40,3	42,8	37,1	40,3	40	40,6	42,3	34,6	47,2	42,8	42,3	42,7	40,2
6,67	286	41,3	38,8	44,7	41,2	43,1	39,3	40,5	44	44,7	35,2	37,9	25,8	42,2
10	73	10,5	10,3	10,8	8	10,7	13	8,5	11,1	3,6	17	14,2	27,6	9,5
	5,15	5,15	5,04	5,29	4,88	5,28	5,28	4,96	5,2	4,91	5,48	5,36	5,91	5,11
Casos	693	693	396	297	223	262	207	178	235	86	42	152	38	655

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
4. Consume en establecimientos fuera de casa														
P10_4	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	19	2,7	3,7	1,4	5,8	0,4	2,4	7	1,7	1,4	0	0,9	11,7	2,2
1	5	0,7	1	0,3	1,1	0,4	0,6	1,6	0,3	0	3	0	3,3	0,5
2	12	1,8	2	1,5	3,5	0	2,1	3,9	2,3	0	0	0	3,3	1,7
3	28	4,1	4,8	3,1	7,6	2,2	2,6	4,4	5,4	2,7	0	3,4	5,2	4
4	38	5,4	5,3	5,5	7,3	5,1	3,7	7,7	6,8	1,4	0	4,4	5,6	5,4
5	121	17,3	20,2	13,5	22,3	15,9	13,7	21,2	18,3	13,2	16,5	13,8	12,2	17,6
6	125	17,9	16,5	19,8	17,8	17,5	18,5	14,3	21,2	20,4	17,8	15,7	29,4	17,2
7	165	23,6	22,8	24,6	11,6	28,7	30,1	13,9	24,7	34,4	25,1	26,6	16,5	24
8	106	15,2	15,5	14,8	6	21,6	17,2	7,1	12,3	15,7	30,8	24,5	9,6	15,5
9	35	5	3,4	7,1	7,8	3,4	4	8,1	3,9	7,3	0,9	2,8	0	5,3
10	21	3	2,8	3,2	3,5	2,2	3,5	4,6	2,5	1,3	5,8	2,1	3,2	3
NS/NC	23	3,3	2	5,2	5,7	2,7	1,6	6,3	0,6	2,2	0	5,7	0	3,5
MEDIA														
Media	6,14	6,14	5,95	6,41	5,44	6,55	6,36	5,52	6,02	6,62	6,81	6,58	5,1	6,2
Casos	677	677	392	284	214	257	205	168	235	86	42	147	38	639
P10_1_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	3	0,4	0,3	0,7	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0	0	0,6	0	0,5
Baja (2-4)	8	1,2	1,5	0,8	0,6	0,6	2,6	2,7	0,6	0	0	1,3	11,3	0,6
Media (5-6)	75	10,8	7,7	14,9	13,6	8,1	11,2	13,6	10,8	9,1	3	10,5	4,6	11,1
Alta (7-8)	431	61,6	61,6	61,7	60,2	62,3	62,3	57	61,4	73,2	67,1	59,4	47,5	62,4
Muy alta (9-10)	181	25,9	29	21,8	25	28,7	23,4	26,1	26,7	17,7	29,8	27,9	36,6	25,3
NS/NC	0	0,1	0	0,1	0,2	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,1
P10_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	74	10,6	12,4	8,1	15,6	6,3	10,4	16,2	11,4	4,7	6,8	7,1	33,5	9,3
Baja (2-4)	165	23,6	21,2	26,7	28,3	21,2	21,5	29,9	21,9	13,2	15,7	26,9	30,3	23,2
Media (5-6)	176	25,1	27,1	22,5	19,8	31,6	22,7	18,5	30,9	33	22,4	20,3	16,1	25,7
Alta (7-8)	168	24	26,7	20,4	13,7	26,7	31,8	13,6	21,5	39,3	31,6	29,1	11,7	24,7
Muy alta (9-10)	44	6,3	6,8	5,7	6,2	6,3	6,5	4,9	5,8	7,8	10,6	6,7	5,2	6,4
NS/NC	73	10,4	5,8	16,6	16,4	7,9	7,1	16,9	8,5	2	12,8	9,9	3,2	10,8
P10_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	34	4,8	4,9	4,7	10,1	1,6	3,1	9,4	4,4	3,6	0	2,2	13,6	4,3
Baja (2-4)	42	6	7,7	3,7	10,2	4,1	3,8	9,9	6,1	2,2	0	5	9,6	5,8
Media (5-6)	125	17,8	15,4	21,1	21,5	14,9	17,6	21	17,7	14,2	11,5	18,1	10,8	18,2
Alta (7-8)	313	44,7	45,2	44	34,1	49,4	50,4	33,7	47,3	58,4	55,3	42,9	45,7	44,7
Muy alta (9-10)	144	20,6	22,3	18,3	14,6	25,3	21	16,2	20	17,8	22,6	27,5	20,3	20,6
NS/NC	43	6,1	4,5	8,2	9,5	4,7	4,1	9,9	4,5	3,8	10,6	4,2	0	6,4
P10_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	24	3,4	4,7	1,7	7	0,8	3	8,6	2	1,4	3	0,9	15	2,8
Baja (2-4)	79	11,2	12,1	10,1	18,4	7,3	8,4	16	14,5	4	0	7,8	14,1	11,1
Media (5-6)	247	35,2	36,6	33,3	40,1	33,4	32,2	35,5	39,5	33,6	34,3	29,5	41,6	34,9
Alta (7-8)	271	38,8	38,3	39,4	17,6	50,3	47,3	20,9	37	50,1	55,9	51,1	26,1	39,5
Muy alta (9-10)	56	8	6,3	10,3	11,3	5,6	7,5	12,6	6,4	8,7	6,7	5	3,2	8,3
NS/NC	23	3,3	2	5,2	5,7	2,7	1,6	6,3	0,6	2,2	0	5,7	0	3,5

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P11_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	75	10,8	9	13,2	11,3	9,5	11,8	12,5	11,5	5,6	11,2	10,3	12,8	10,6
Bastante habitual	253	36,1	36,4	35,7	35,1	34,2	39,5	34,1	37,1	43,1	41,6	31,5	43,6	35,7
Poco habitual	288	41,2	42,3	39,8	35,2	44,4	43,8	35,5	41,2	45,7	32	47,7	31,9	41,7
Nada habitual	78	11,2	11,3	11	17,9	10,3	4,9	16,7	10,2	5,5	15,2	8,3	11,7	11,1
NS/NC	5	0,8	1,1	0,4	0,5	1,7	0	1,1	0	0	0	2,2	0	0,8
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P11_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	54	7,7	9,4	5,5	10,8	5	7,9	12,3	9,4	2,8	0	4,7	15,6	7,3
Bastante habitual	240	34,3	27,9	42,7	33,2	31,7	38,6	30,8	33,8	42,9	35,7	33,6	31,6	34,4
Poco habitual	317	45,3	48,7	40,9	40,8	47,9	47,1	39,1	46,6	50,8	39,2	49,2	35,1	45,9
Nada habitual	76	10,8	12,2	9	13,7	12,6	5,5	15,9	9,3	3,5	22,7	8,2	14,9	10,6
NS/NC	13	1,9	1,9	1,8	1,6	2,8	1	1,8	0,9	0	2,4	4,2	2,8	1,8
3. Contaminación por bacterias														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P11_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	48	6,9	8,1	5,3	5,9	5,2	10	10,7	6,4	6,4	0	5,4	8,5	6,8
Bastante habitual	199	28,4	27,5	29,7	32,1	25,4	28,3	28,8	27,2	35,7	30,9	25,1	42,3	27,6
Poco habitual	366	52,2	51,2	53,6	46,1	56,3	53,8	46,2	53,5	48,9	48,5	60,2	40,1	52,9
Nada habitual	81	11,5	12,1	10,8	15,8	10,8	7,9	13,7	12,8	9	20,6	6,1	9,1	11,7
NS/NC	6	0,9	1,1	0,7	0,1	2,3	0	0,6	0,2	0	0	3,2	0	1
4. Contaminación por productos químicos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P11_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	51	7,2	8,6	5,4	10,2	4,5	7,4	10,3	8	4,8	2,5	5	17,7	6,6
Bastante habitual	217	31,1	27,8	35,4	33,9	32,3	26,4	33,2	34,7	25,4	23,2	28,4	39,8	30,6
Poco habitual	336	48	49,3	46,3	40	50,6	53,4	40,2	44,3	56,8	59,2	54,8	37,8	48,6
Nada habitual	86	12,3	13,2	11,1	14,3	10,3	12,6	15	12,7	11,2	15,1	8,6	4,7	12,8
NS/NC	10	1,4	1,1	1,8	1,6	2,2	0,2	1,3	0,3	1,8	0	3,2	0	1,5
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P11_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy habitual	49	7	8	5,5	9,6	2,4	9,9	11,1	6,7	6,5	2,5	4	15,2	6,5
Bastante habitual	165	23,6	23	24,4	21,2	23,2	26,7	22,6	25	26,6	15,8	22,9	39,1	22,7
Poco habitual	341	48,8	48	49,9	39	55,2	51,3	41,2	45,8	50,3	62,8	57,4	25,7	50,1
Nada habitual	136	19,4	19,3	19,5	29	17,2	11,8	23,6	21	16,6	19	13,6	20	19,3
NS/NC	9	1,3	1,8	0,7	1,3	2,1	0,4	1,5	1,4	0	0	2,1	0	1,4
	695	695	396	299	226	260	208	177	236	88	42	152	38	657
P11_1_M	696	696	390	306	229	265	202	171	240	90	43	152	33	663
0	78	11,2	11,4	11	18	10,5	4,9	16,9	10,2	5,5	15,2	8,5	11,7	11,2
3,33	288	41,5	42,7	39,9	35,3	45,1	43,8	35,9	41,2	45,7	32	48,7	31,9	42,1
6,67	253	36,4	36,8	35,8	35,3	34,8	39,5	34,5	37,1	43,1	41,6	32,2	43,6	36
10	75	10,8	9,1	13,2	11,4	9,6	11,8	12,7	11,5	5,6	11,2	10,6	12,8	10,7
Media	4,89	4,89	4,78	5,04	4,67	4,78	5,27	4,76	5	4,97	4,96	4,83	5,25	4,87
Casos	695	695	396	299	226	260	208	177	236	88	42	152	38	657

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P11_2_M	687	687	393	295	224	257	206	176	234	88	41	149	37	650
	689	689	387	302	226	263	200	169	238	90	42	150	32	657
0	76	11	12,4	9,2	13,9	13	5,5	16,2	9,4	3,5	23,3	8,6	15,3	10,8
3,33	317	46,2	49,6	41,6	41,4	49,3	47,6	39,8	47	50,8	40,1	51,4	36,2	46,8
6,67	240	34,9	28,4	43,5	33,7	32,6	39	31,4	34,1	42,9	36,6	35,1	32,5	35
10	54	7,9	9,5	5,6	10,9	5,1	7,9	12,6	9,5	2,8	0	4,9	16	7,4
Media	4,65	4,65	4,5	4,85	4,73	4,33	4,98	4,68	4,79	4,83	3,78	4,55	4,98	4,64
Casos	687	687	393	295	224	257	206	176	234	88	41	149	37	650
P11_3_M	694	694	396	298	227	258	208	178	236	88	42	151	38	656
	694	694	390	304	229	263	202	171	239	90	43	151	33	661
0	81	11,6	12,3	10,8	15,8	11,1	7,9	13,8	12,8	9	20,6	6,3	9,1	11,8
3,33	366	52,7	51,8	54	46,2	57,6	53,8	46,5	53,5	48,9	48,5	62,2	40,1	53,4
6,67	199	28,7	27,8	29,9	32,1	26	28,3	29	27,3	35,7	30,9	25,9	42,3	27,9
10	48	6,9	8,2	5,3	5,9	5,3	10	10,7	6,4	6,4	0	5,5	8,5	6,8
Media	4,36	4,36	4,4	4,32	4,27	4,19	4,68	4,55	4,24	4,65	3,67	4,35	5,01	4,33
Casos	694	694	396	298	227	258	208	178	236	88	42	151	38	656
P11_4_M	690	690	396	295	224	258	208	177	235	86	42	151	38	653
	691	691	389	302	226	264	201	170	239	88	43	151	33	658
0	86	12,5	13,4	11,3	14,6	10,6	12,7	15,2	12,7	11,4	15,1	8,9	4,7	12,9
3,33	336	48,7	49,8	47,1	40,7	51,7	53,5	40,7	44,4	57,9	59,2	56,6	37,8	49,3
6,67	217	31,5	28,1	36,1	34,4	33,1	26,4	33,6	34,8	25,9	23,2	29,3	39,8	31
10	51	7,3	8,7	5,5	10,3	4,6	7,4	10,5	8,1	4,9	2,5	5,2	17,7	6,7
Media	4,45	4,45	4,4	4,52	4,68	4,39	4,29	4,65	4,61	4,14	3,77	4,36	5,68	4,38
Casos	690	690	396	295	224	258	208	177	235	86	42	151	38	653
P11_5_M	691	691	393	298	224	259	208	176	233	88	42	153	38	653
	692	692	387	305	226	265	201	170	236	90	43	153	33	659
0	136	19,6	19,7	19,6	29,3	17,5	11,8	24	21,3	16,6	19	13,9	20	19,6
3,33	341	49,4	48,8	50,2	39,5	56,4	51,5	41,9	46,5	50,3	62,8	58,6	25,7	50,8
6,67	165	23,9	23,4	24,6	21,5	23,7	26,7	22,9	25,4	26,6	15,8	23,4	39,1	23
10	49	7	8,2	5,6	9,7	2,4	9,9	11,2	6,8	6,5	2,5	4,1	15,2	6,6
Media	3,94	3,94	4	3,87	3,72	3,7	4,49	4,04	3,92	4,1	3,39	3,92	4,98	3,88
Casos	691	691	393	298	224	259	208	176	233	88	42	153	38	653
1. Residuos de pesticidas en frutas y verduras														
P12_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	131	18,7	20	16,9	16	17,1	23,4	19	17,6	14,6	26,5	20	21	18,5
Bastante preocupado	300	42,9	43	42,6	43,5	48,8	34,6	35,3	44,9	47,5	50,3	43,8	46,1	42,7
Poco preocupado	210	30	29,5	30,6	30,8	23,4	37,6	33	29,7	34,9	14,8	28,4	25,6	30,3
Nada preocupado	58	8,3	7,2	9,9	9,7	10,3	4,4	12,7	7,7	3	8,4	7,2	7,3	8,4
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,6	0	0,2
2. Falta de higiene en la manipulación del producto														
P12_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	123	17,5	19,8	14,5	19	14,4	19,9	20,4	15,1	12,5	21,7	19,7	26,4	17
Bastante preocupado	281	40,1	38,4	42,4	41,3	43,8	34,1	35,6	40,2	47,7	29,5	43,6	29,9	40,7
Poco preocupado	232	33,2	33,9	32,2	29,3	31,9	39	32,9	33,7	35,7	40,4	29,3	42,6	32,6
Nada preocupado	63	9	7,9	10,5	10,3	9,9	6,5	11,2	10,8	4,2	6	7,4	1	9,5
NS/NC	1	0,2	0,1	0,3	0,2	0	0,5	0	0,2	0	2,4	0	0	0,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
3. Contaminación por bacterias														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	154	22,1	23	20,9	24,6	22,4	18,8	23,8	18,1	13	37,7	26,9	25	21,9
Bastante preocupado	291	41,5	42,5	40,2	40,2	42,9	41,2	39	45	49,2	37,8	35,9	43,6	41,4
Poco preocupado	201	28,7	26,5	31,7	25,8	25,8	35,7	27,5	28,4	34,8	16,2	30,6	30,4	28,6
Nada preocupado	51	7,3	7,7	6,8	8,9	8,9	3,7	9	8	3	8,4	6,5	1	7,7
NS/NC	2	0,3	0,3	0,4	0,5	0	0,6	0,7	0,5	0	0	0	0	0,4
4. Contaminación por productos químicos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	189	27,1	29,4	24	25,2	25,6	30,9	23,2	28,1	25,7	39	27,5	31,4	26,8
Bastante preocupado	273	38,9	39,6	38,1	42,3	40,8	32,9	40,2	39,3	43,9	27,3	37,2	45,2	38,6
Poco preocupado	180	25,7	23,6	28,6	22,3	24,3	31,3	24,9	25,7	27,4	25,4	26	19,3	26,1
Nada preocupado	55	7,9	7,2	8,9	9,6	9,3	4,3	11,7	6,3	3	8,4	8,6	4,1	8,1
NS/NC	2	0,3	0,3	0,4	0,5	0	0,6	0	0,5	0	0	0,8	0	0,4
5. Reacción alérgica a alimentos y bebidas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P12_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy preocupado	121	17,3	19,3	14,7	17,3	15	20,3	19,5	12,3	17,6	25	20,4	30,1	16,6
Bastante preocupado	257	36,7	35,8	37,9	39	40,5	29,5	34,3	41,3	33,8	34,6	34,7	37,3	36,7
Poco preocupado	230	32,9	31,4	34,9	29,9	28,7	41,4	31,3	33,1	46,8	28,2	27,7	25,7	33,3
Nada preocupado	90	12,9	13,2	12,5	13,8	15,8	8,2	15	12,8	1,8	12,2	17,2	6,8	13,3
NS/NC	1	0,2	0,3	0	0	0	0,6	0	0,5	0	0	0	0	0,2
P12_1_M														
	699	699	399	300	227	263	208	179	236	88	42	155	38	661
0	58	8,3	7,2	9,9	9,7	10,3	4,4	12,7	7,7	3	8,4	7,3	7,3	8,4
3,33	210	30	29,6	30,6	30,8	23,5	37,6	33	29,7	34,9	14,8	28,6	25,6	30,3
6,67	300	42,9	43,1	42,6	43,5	49	34,6	35,3	44,9	47,5	50,3	44	46,1	42,7
10	131	18,7	20	16,9	16	17,2	23,4	19	17,6	14,6	26,5	20,1	21	18,6
Media	5,73	5,73	5,87	5,55	5,53	5,77	5,9	5,36	5,75	5,79	6,5	5,9	6,03	5,71
Casos	699	699	399	300	227	263	208	179	236	88	42	155	38	661
P12_2_M														
	699	699	400	299	227	264	207	179	236	88	41	156	38	661
0	63	9	7,9	10,6	10,3	9,9	6,6	11,2	10,8	4,2	6,1	7,4	1	9,5
3,33	232	33,2	33,9	32,3	29,3	31,9	39,2	32,9	33,8	35,7	41,4	29,3	42,6	32,7
6,67	281	40,2	38,4	42,5	41,4	43,8	34,2	35,6	40,3	47,7	30,2	43,6	29,9	40,8
10	123	17,6	19,8	14,6	19	14,4	20	20,4	15,1	12,5	22,3	19,7	26,4	17,1
Media	5,54	5,54	5,67	5,37	5,64	5,43	5,59	5,51	5,32	5,61	5,62	5,86	6,06	5,51
Casos	699	699	400	299	227	264	207	179	236	88	41	156	38	661
P12_3_M														
	698	698	399	299	226	264	207	178	235	88	42	156	38	660
0	51	7,3	7,7	6,8	8,9	8,9	3,7	9	8	3	8,4	6,5	1	7,7
3,33	201	28,8	26,6	31,8	25,9	25,8	36	27,7	28,5	34,8	16,2	30,6	30,4	28,7
6,67	291	41,7	42,7	40,4	40,4	42,9	41,5	39,2	45,3	49,2	37,8	35,9	43,6	41,6
10	154	22,1	23	21	24,8	22,4	18,9	24	18,2	13	37,7	26,9	25	22
Media	5,96	5,96	6,03	5,85	6,04	5,97	5,85	5,94	5,79	5,74	6,83	6,11	6,42	5,93
Casos	698	698	399	299	226	264	207	178	235	88	42	156	38	660

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P12_4_M	698	698	399	299	226	264	207	179	235	88	42	155	38	660
0	698	698	391	307	229	268	201	173	239	90	43	153	33	665
3,33	55	7,9	7,2	8,9	9,6	9,3	4,3	11,7	6,3	3	8,4	8,6	4,1	8,2
6,67	180	25,8	23,7	28,8	22,5	24,3	31,5	24,9	25,9	27,4	25,4	26,2	19,3	26,2
10	273	39,1	39,7	38,2	42,6	40,8	33,1	40,2	39,5	43,9	27,3	37,5	45,2	38,7
Media Casos	189	27,2	29,5	24,1	25,4	25,6	31,1	23,2	28,3	25,7	39	27,7	31,4	26,9
Media Casos	6,18	6,18	6,38	5,92	6,12	6,09	6,36	5,83	6,33	6,41	6,56	6,14	6,8	6,15
P12_5_M	699	699	399	300	227	264	207	179	235	88	42	156	38	661
0	699	699	391	308	230	268	201	173	239	90	43	154	33	666
3,33	90	12,9	13,2	12,5	13,8	15,8	8,3	15	12,8	1,8	12,2	17,2	6,8	13,3
6,67	230	32,9	31,4	34,9	29,9	28,7	41,6	31,3	33,3	46,8	28,2	27,7	25,7	33,3
10	257	36,8	35,9	37,9	39	40,5	29,6	34,3	41,6	33,8	34,6	34,7	37,3	36,7
Media Casos	121	17,4	19,4	14,7	17,3	15	20,4	19,5	12,3	17,6	25	20,4	30,1	16,6
Media Casos	5,29	5,29	5,38	5,16	5,32	5,16	5,41	5,27	5,11	5,57	5,75	5,28	6,36	5,22
1. Frescos sin envasar														
P13_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2	2	0,3	0	0,7	0,8	0	0,2	0,9	0	0	0,9	0,1	0	0,3
3	7	1	1,7	0	0,7	1,6	0,4	1	0,4	2,3	0	1,3	2	0,9
4	8	1,1	1,7	0,3	1,5	1,3	0,6	1,5	0,7	0,2	2,8	1,4	3,2	1
5	16	2,3	1,2	3,7	2,5	1,3	3,2	1,8	1,7	1,4	3	3,9	2,7	2,2
6	63	9	10,9	6,6	8,5	11,7	6,2	7,2	11,9	6,7	5,4	9,1	6,9	9,2
7	107	15,4	12,8	18,8	16,5	15	14,6	15,7	13,7	13,3	8,7	20,3	2,9	16,1
8	161	23,1	23,3	22,7	22,8	22,9	23,5	24,5	25,1	24,8	28,6	15,8	22,1	23,1
9	227	32,4	32,5	32,3	27,7	36,4	32,6	30,9	32,9	30,4	29,9	35,3	33	32,4
10	61	8,8	8,2	9,5	11,5	6,8	8,3	11,5	7,5	12,3	4,7	6,6	23,5	7,9
NS/NC	46	6,6	7,5	5,4	7,1	3	10,6	4,6	6	8,7	15,9	6,1	3,7	6,7
MEDIA	1	0,1	0,2	0	0,3	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,1
Media Casos	7,18	7,18	7,18	7,18	7,15	7,03	7,39	7,15	7,18	7,38	7,41	7,03	7,44	7,16
2. Frescos envasados														
P13_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1	7	1	0,7	1,5	2,1	0,4	0,6	1,3	1	1,4	0	0,8	0	1,1
2	4	0,6	0,3	1,1	0,4	1,2	0	0	1,8	0	0	0	0	0,6
3	13	1,8	2	1,6	3,2	0,5	2	4,6	0,4	0	0	2,3	8,5	1,5
4	20	2,8	2,5	3,2	4,3	1,8	2,4	4,1	3,5	2,9	0	1	3,6	2,8
5	28	3,9	3,4	4,7	5,6	3,7	2,4	7,8	2,8	0,8	0	4,1	10,7	3,5
6	89	12,7	15,5	8,9	14,2	12,7	11,1	15,5	14,4	7,8	5,9	11,5	17,5	12,4
7	98	14	11,4	17,6	12,8	14,9	14,2	9,9	13,8	21,5	12,2	15,5	8,8	14,3
8	151	21,5	18,8	25,1	22,1	18,9	24,1	21,4	21,6	23,3	24,7	19,7	10,3	22,1
9	191	27,3	30,5	22,9	19,6	31,6	30,1	19,8	29	29,9	42	27,7	33,5	26,9
10	59	8,5	8,2	8,8	7,4	10,4	7,3	6,9	7,9	10,8	9,3	9,7	7	8,6
NS/NC	26	3,7	4,7	2,4	4,2	2,9	4,1	2,9	2,9	1,6	6	6,4	0	3,9
MEDIA	15	2,1	2	2,2	4	0,9	1,6	5,9	0,9	0	0	1,4	0	2,2
Media Casos	6,72	6,72	6,82	6,6	6,36	6,89	6,89	6,25	6,68	6,95	7,54	6,95	6,15	6,76
Casos	685	685	392	293	218	262	205	169	234	88	42	154	38	647

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P13_1_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	2	0,3	0	0,7	0,8	0	0,2	0,9	0	0	0,9	0,1	0	0,3
Baja (2-4)	30	4,4	4,6	4	4,8	4,2	4,1	4,3	2,8	3,8	5,9	6,7	7,8	4,2
Media (5-6)	171	24,4	23,7	25,4	25	26,7	20,8	22,9	25,6	20	14,2	29,4	9,9	25,2
Alta (7-8)	388	55,5	55,8	55,1	50,5	59,3	56,1	55,4	58	55,2	58,5	51,1	55,1	55,5
Muy alta (9-10)	107	15,4	15,7	14,9	18,6	9,8	18,9	16,1	13,5	21	20,6	12,7	27,2	14,7
NS/NC	1	0,1	0,2	0	0,3	0	0	0,4	0	0	0	0	0	0,1
P13_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	11	1,6	0,9	2,5	2,6	1,7	0,6	1,3	2,8	1,4	0	0,8	0	1,7
Baja (2-4)	60	8,6	7,9	9,4	13,1	6,1	6,8	16,5	6,7	3,7	0	7,4	22,8	7,8
Media (5-6)	187	26,7	26,9	26,5	27,1	27,6	25,3	25,4	28,2	29,3	18,1	26,9	26,3	26,8
Alta (7-8)	341	48,8	49,3	48	41,8	50,5	54,2	41,2	50,6	53,2	66,7	47,4	43,8	49
Muy alta (9-10)	85	12,2	12,9	11,2	11,6	13,3	11,4	9,8	10,8	12,4	15,2	16,1	7	12,5
NS/NC	15	2,1	2	2,2	4	0,9	1,6	5,9	0,9	0	0	1,4	0	2,2
P13_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	14	2,1	2,5	1,5	2,1	0,8	3,6	3,6	2	0,8	0,9	1,4	10,4	1,6
Baja (2-4)	63	9,1	8,6	9,7	10,7	6,6	10,4	11,7	11,4	2,1	6,1	7,2	33	7,7
Media (5-6)	155	22,1	21,3	23,2	27,9	22,3	15,6	25,8	22,6	24,8	9	19,1	7,9	22,9
Alta (7-8)	313	44,6	45,7	43,2	38,5	46	49,7	34,8	45,9	50,6	50,9	49,2	38,3	45
Muy alta (9-10)	146	20,9	21,4	20,4	18,3	23,4	20,7	20,9	17,1	21,7	33,2	23,1	10,3	21,5
NS/NC	8	1,2	0,5	2,1	2,6	0,9	0	3,3	1	0	0	0,1	0	1,3
P13_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	81	11,5	12,6	10,2	20,3	6,2	8,7	21,5	11	3,1	8,8	6,4	26,7	10,7
Baja (2-4)	157	22,5	20,6	24,9	25,7	17,8	24,8	26,2	26,2	13,5	8,5	21,3	36,2	21,7
Media (5-6)	201	28,7	28,5	29,1	22,8	33,5	29,3	23,8	28,7	42,9	30,3	26,1	22,1	29,1
Alta (7-8)	180	25,7	28,3	22,3	12,7	31,8	32,3	11,9	23,4	32,5	48,5	35,3	14,4	26,4
Muy alta (9-10)	28	4	4,4	3,3	4,5	4	3,3	3,9	4,5	5,8	3	2,3	0,7	4,1
NS/NC	53	7,6	5,6	10,2	14	6,7	1,6	12,6	6,2	2,2	0,9	8,7	0	8
P13_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	10	1,5	2,1	0,7	1,8	0	3	3,7	1,3	0,8	0	0	10,4	1
Baja (2-4)	45	6,4	5,2	8	7,5	6,1	5,6	9	6,2	2,9	5,7	5,8	17,5	5,8
Media (5-6)	181	25,8	23,9	28,4	29,5	23,8	24,4	33,1	30	21,8	8,4	18,2	33,4	25,4
Alta (7-8)	333	47,6	52,1	41,4	45,2	48,6	48,8	39,3	47,3	54	54,7	51,9	32,8	48,4
Muy alta (9-10)	123	17,6	16,3	19,2	13,7	20,6	18	12	15	20,4	30,4	22,8	5,9	18,2
NS/NC	8	1,1	0,4	2,2	2,3	0,9	0,2	2,9	0,1	0	0,9	1,4	0	1,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
	Total	Total	Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Productos de pastelería														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	15	2,1	3,4	0,3	3	0,9	2,6	3,3	2,7	0,2	3	0,6	3,3	2
1	6	0,9	0,1	1,9	0,1	0,6	2	0,1	1,4	0	0	1,7	4,2	0,7
2	25	3,6	3	4,4	3,3	4,3	2,9	7,3	1,6	4,4	0	2,7	14,5	2,9
3	42	6,1	6,1	6	6,2	5,8	6,2	5,3	7,4	9,6	4,3	3,5	5,9	6,1
4	63	8,9	6,7	11,9	11,1	8,2	7,6	9,9	10,9	4,8	6,7	7,8	14,9	8,6
5	107	15,3	14,7	16,1	16,1	13,3	17	13	20,4	14,5	22,2	8,9	9,4	15,7
6	114	16,3	17,1	15,2	14,7	15,9	18,5	12,1	11,9	22,8	14,2	24,7	8,7	16,7
7	123	17,6	19	15,6	15,7	19,6	17	15,4	21,2	16,9	10,3	16,8	6,8	18,2
8	122	17,4	18,3	16,1	13,5	19,7	18,6	17,9	13,7	20,1	26,2	18,5	20,6	17,2
9	39	5,5	5,7	5,2	5,7	4,8	6,2	8,4	3,8	3,4	4,7	6,2	11,7	5,1
10	27	3,8	2,5	5,6	6,5	4	0,7	4,6	2,4	1,9	5,5	5,7	0	4,1
NS/NC	18	2,6	3,2	1,8	4	2,9	0,7	2,8	2,6	1,4	2,8	3	0	2,8
MEDIA														
Media	6,01	6,01	6,03	5,99	5,97	6,17	5,88	5,96	5,75	6,04	6,33	6,38	5,27	6,06
Casos	682	682	387	295	218	257	207	174	230	86	40	151	38	644
2. Carne														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	14	2	1,5	2,8	2,5	2,5	1	3,1	3,2	0,2	2,4	0	0	2,2
1	3	0,4	0,6	0	0,6	0	0,6	0,7	0,5	0	0	0	6,7	0
2	10	1,4	1,2	1,6	0,1	2,3	1,5	2,3	0,9	1,4	2,8	0,8	0	1,5
3	10	1,5	0,6	2,6	1,9	1,3	1,3	2,3	0,7	0	0,4	2,9	6	1,2
4	45	6,5	8	4,5	3,7	5,3	11,1	4,4	10	3,1	12,7	3,8	21,4	5,6
5	89	12,7	11,6	14,1	11,5	8,5	19,2	9	14,1	20,2	6,2	12,1	5,4	13,1
6	101	14,5	14,9	13,9	15,8	15,8	11,2	18,6	13,8	12,6	15,9	11,4	20,9	14,1
7	199	28,4	30,3	26	26,4	32,1	26,1	22	27,9	37,5	24,8	32,5	24,6	28,7
8	154	21,9	20,8	23,5	22,3	23,6	19,5	24,1	19,2	18,1	24,1	25,2	14,6	22,4
9	41	5,8	5,1	6,9	6,9	4,4	6,6	7,9	4,7	6,1	3,8	5,6	0,5	6,2
10	34	4,8	5,5	3,9	8,4	4,1	1,9	5,7	4,9	0,7	7	5,5	0	5,1
NS/NC	0	0,1	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0	0	0,2	0	0,1
MEDIA														
Media	6,6	6,6	6,63	6,55	6,82	6,62	6,32	6,61	6,38	6,62	6,54	6,9	5,56	6,65
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	155	38	662
3. Conservas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P14_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	10	1,4	1	2	1,4	2,4	0,2	1,5	2,3	0	0	1,1	0	1,5
1	6	0,9	1,3	0,3	0,9	0,4	1,5	2,9	0,4	0	0	0	11,8	0,3
2	6	0,9	1,1	0,7	1,2	0,7	0,8	1,5	0,8	0	0	1	0	0,9
3	21	3	2,5	3,6	4,7	2,2	2,2	4,6	3,8	1,4	0	1,7	10,6	2,6
4	26	3,7	4,5	2,7	3,7	2,4	5,5	3,3	2,7	6,4	3,3	4,4	0	4
5	85	12,1	11,9	12,5	12,7	11,1	12,8	10,3	16,2	9,7	17,5	8,1	16,1	11,9
6	102	14,6	12	18	21	9,5	14	17,6	15,2	21,7	7,2	8,1	17,8	14,4
7	158	22,6	22,9	22,1	18,5	26,4	22,2	22,3	19,7	20,6	26,3	27,2	23,1	22,5
8	182	26,1	28	23,5	18,8	30,8	28	22,1	27,8	29,1	25,7	26,2	16	26,6
9	58	8,3	7,4	9,6	9,1	6,7	9,6	10,8	5,4	9,6	7,7	9,5	4,6	8,6
10	36	5,1	6,8	2,8	4,7	6,7	3,4	1,1	5,5	1,4	12,3	9,2	0	5,4
NS/NC	9	1,3	0,7	2,2	3,5	0,6	0	2	0,1	0	0	3,5	0	1,4
MEDIA														
Media	6,76	6,76	6,83	6,66	6,52	6,94	6,79	6,44	6,61	6,87	7,26	7,16	5,62	6,83
Casos	691	691	397	293	219	263	208	175	236	88	42	150	38	653

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o formación	Secundarios o inferiores	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P14_3_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	16	2,3	2,3	2,3	2,3	2,8	1,7	4,4	2,7	0	0	1,1	11,8	1,8
Baja (2-4)	53	7,6	8,1	7	9,5	5,4	8,4	9,3	7,3	7,8	3,3	7,1	10,6	7,4
Media (5-6)	187	26,7	23,9	30,4	33,7	20,7	26,7	27,9	31,4	31,4	24,7	16,2	33,9	26,3
Alta (7-8)	340	48,6	50,9	45,6	37,3	57,2	50,2	44,5	47,6	49,7	52	53,4	39,1	49,2
Muy alta (9-10)	94	13,4	14,1	12,5	13,8	13,4	13	11,9	10,9	11,1	20	18,6	4,6	13,9
NS/NC	9	1,3	0,7	2,2	3,5	0,6	0	2	0,1	0	0	3,5	0	1,4
P14_4_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	22	3,1	3,6	2,5	2,1	2,7	4,8	5,8	3	1,3	2,8	1,4	11,6	2,6
Baja (2-4)	114	16,3	17,9	14,2	16,3	15,6	17,1	15,2	17,7	13,3	13,8	17,8	27,3	15,7
Media (5-6)	259	37	35	39,6	37,2	38,4	35	34	40,4	44,8	27,2	33,5	25,3	37,7
Alta (7-8)	260	37,1	36,4	38,1	35,5	37,8	38,1	38,1	33	36,5	49,2	39,3	24,5	37,8
Muy alta (9-10)	43	6,1	6,9	5,1	8,2	5,2	5	6,9	5,9	4,1	7	6,5	11,3	5,8
NS/NC	2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,4	0	0	0	0	0	1,5	0	0,4
P14_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	29	4,1	4,3	3,8	3,5	3,1	5,9	6,5	5,1	0	5,7	1,7	27,6	2,7
Baja (2-4)	90	12,8	12,9	12,8	11,4	10,7	17,2	11,1	18,4	9,7	7,2	9,7	12,4	12,9
Media (5-6)	264	37,7	39,2	35,6	38,1	39,5	34,9	36,6	36,6	46,2	34,1	36,7	37,3	37,7
Alta (7-8)	254	36,2	34,3	38,8	36	37,3	35,2	39,2	29,1	34,4	42,4	43	22,2	37
Muy alta (9-10)	64	9,1	9,3	9	11	9,3	6,8	6,6	10,7	9,8	10,5	8,9	0,5	9,6
NS/NC	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0	0	0
P14_6_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	8	1,2	1,8	0,3	0,8	1	1,9	2,7	1	0,2	2,4	0	8,5	0,8
Baja (2-4)	47	6,7	6,1	7,4	5,5	5,5	9,5	6,7	7,4	4,3	9	6,1	12,3	6,3
Media (5-6)	205	29,3	26,5	33	34,7	26,1	27,4	27	39,2	23,8	20	22,3	29,8	29,2
Alta (7-8)	323	46,1	47,2	44,7	39,5	50,8	47,4	45,1	37,7	55,5	57,6	51,8	19,7	47,6
Muy alta (9-10)	115	16,4	18,1	14,3	19	16,3	13,8	17,7	14,5	16,2	11	19,6	29,7	15,7
NS/NC	2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0	0,7	0,2	0	0	0,2	0	0,3
P14_7_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	12	1,7	1,7	1,7	0,9	1,7	2,7	0,6	3,8	0	2,9	0,6	0	1,8
Baja (2-4)	21	3	3,2	2,8	2,8	2,8	3,5	2,6	4,3	3,3	6,1	0,6	3,6	3
Media (5-6)	131	18,8	15,4	23,2	19,9	20,3	15,5	21,6	20,2	8,9	6,7	22	25,5	18,4
Alta (7-8)	369	52,8	53,3	52	50	52,8	55,7	54,4	52,2	60	59,1	45,9	53,6	52,7
Muy alta (9-10)	165	23,6	26,3	19,9	25,9	22,3	22,6	20,8	19	27,8	25,2	30,8	17,3	23,9
NS/NC	1	0,2	0	0,4	0,5	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,2
P14_8_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	6	0,8	0,7	1,1	0,6	1,7	0	0	2,5	0	0	0	0	0,9
Baja (2-4)	16	2,3	2,7	1,7	1,9	1,9	3,2	2,5	2,8	2,7	2,9	0,9	0	2,4
Media (5-6)	120	17,1	15,5	19,3	16,6	16,4	18,6	15,3	17	14,6	10,2	22,7	25,2	16,7
Alta (7-8)	408	58,3	60,8	54,9	56,8	58,4	59,8	60,1	58,7	64,6	55,8	52,8	49,8	58,8
Muy alta (9-10)	149	21,3	20,3	22,6	23,5	21,6	18,3	22	18,5	18,1	31,1	23,7	25	21,1
NS/NC	1	0,2	0	0,4	0,5	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
9. Libros y publicaciones especializadas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_9	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	13	1,9	3,1	0,4	2,5	1,3	2	5,5	0,6	0	0	1,3	22,8	0,7
1	7	1	0,3	1,9	1	1,7	0	0,7	1,4	0	0	1,5	0	1
2	5	0,8	0,5	1,1	1	0,1	1,3	0,7	0,7	1,1	0	0,8	2,8	0,6
3	13	1,9	1,7	2,1	3,3	1,4	1	4,9	0,9	0	0	1,5	5,9	1,7
4	34	4,9	5,1	4,6	3	6,7	4,7	3,5	4,4	4,7	5,7	7,2	3,2	5
5	119	17	15,4	19,1	21,8	16,4	12,4	20,4	21,2	7,7	10,3	13,6	3,3	17,7
6	79	11,4	11,4	11,2	9,2	13,2	11,4	14,3	11,5	14	10,5	6,5	6,2	11,6
7	177	25,3	26,1	24,2	20,7	27,2	27,8	16,6	28,4	39	21,2	23,9	25,6	25,3
8	129	18,5	20,6	15,6	17,3	16,7	21,9	20,5	18,3	16	21,8	16,9	21,5	18,3
9	58	8,3	9,2	7,2	3,8	8,2	13,4	2,2	6,7	13,7	16,4	12,6	8,7	8,3
10	24	3,4	3,3	3,5	3,4	3,8	2,7	1,9	0,7	3,1	10,5	7,3	0	3,6
NS/NC	41	5,8	3,3	9,3	13	3,2	1,3	8,9	5,2	0,7	3,5	6,8	0	6,2
MEDIA														
Media	6,52	6,52	6,57	6,44	6,22	6,51	6,82	5,9	6,44	7,03	7,39	6,79	5,19	6,6
Casos	659	659	387	272	198	256	206	163	224	87	40	145	38	621
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	20	2,8	2,9	2,7	2,6	2,1	3,9	1,8	2,6	0,8	5,3	4,6	14,9	2,1
Baja (2-4)	81	11,5	12,1	10,7	9	11,7	14	10,6	13,1	8,5	9,2	12,5	14,5	11,4
Media (5-6)	243	34,7	35,3	33,8	31,4	34,6	38,3	28,4	40	33,9	34,1	34,3	31,3	34,8
Alta (7-8)	312	44,5	42,8	46,8	50,1	46,1	36,4	53,4	40	44,8	37,2	42,9	36,1	45
Muy alta (9-10)	42	6	6,6	5,2	5,7	5,1	7,4	4,9	4,3	11,9	14,2	4,3	3,2	6,1
NS/NC	3	0,5	0,3	0,8	1,1	0,4	0	0,8	0	0	0	1,3	0	0,5
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	75	10,8	10,1	11,6	18,4	7,8	6,2	20,3	8,6	4,7	4,8	8,2	21,4	10,2
Baja (2-4)	114	16,3	15,8	17	10,9	13,4	25,9	11,4	20,3	13,7	22,3	15,8	44,4	14,7
Media (5-6)	206	29,4	31,9	26	19,8	33,5	34,6	20,6	30,4	46,3	36	26,7	27,5	29,5
Alta (7-8)	161	23,1	25	20,5	15,2	28,2	25,1	17,4	21,2	23,9	27,5	30,7	3,5	24,2
Muy alta (9-10)	23	3,3	2,8	4	1,3	4	4,7	1,5	2,5	4,7	6,4	5,1	0	3,5
NS/NC	120	17,1	14,4	20,8	34,4	13,1	3,5	28,8	17,1	6,7	2,9	13,5	3,2	17,9
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	10	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,5	1,7	1,9	0,2	0	1,3	2,7	1,3
Baja (2-4)	45	6,5	6,2	6,9	1,7	5,1	13,4	4,5	6,2	6,9	11,1	7,7	18,6	5,8
Media (5-6)	277	39,6	40,8	38,1	38,5	38,8	41,8	34,4	39,6	47,7	45,5	39,5	46,3	39,2
Alta (7-8)	268	38,3	38,1	38,5	40,6	41,9	31,2	40,2	39,5	40,8	25,7	36,2	24,5	39,1
Muy alta (9-10)	88	12,6	11,5	13,9	15,6	10,9	11,4	17,6	11,5	4,4	14,6	12,4	7,9	12,8
NS/NC	11	1,6	2	1,1	2,2	2	0,6	1,4	1,3	0	3	2,9	0	1,7
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P16_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	14	1,9	2,4	1,3	1,3	1,3	3,4	3,4	1	0	3	2,5	11,5	1,4
Baja (2-4)	51	7,2	7,1	7,4	7	5,5	9,7	10,5	5,4	4,1	18,4	5,1	22,4	6,4
Media (5-6)	255	36,4	38,5	33,6	33,4	39,8	35,3	30,9	39,5	33,7	36	39,6	43,8	36
Alta (7-8)	304	43,5	41,8	45,7	45,6	43,7	40,9	43,5	46,1	50,4	27,9	39,7	18,1	44,9
Muy alta (9-10)	73	10,4	9,6	11,5	11,9	9,3	10,1	10,9	7,7	11,8	11,6	12,7	4,2	10,7
NS/NC	4	0,6	0,7	0,5	0,8	0,4	0,6	0,9	0,3	0	3	0,4	0	0,6

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P16_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	11	1,5	1,9	0,9	2,6	0,8	1,2	2,6	0,2	0	5,6	2,1	11,1	1
Baja (2-4)	12	1,8	2,1	1,3	1,2	2,3	1,6	3,2	2,1	0	4,2	0	0,4	1,8
Media (5-6)	118	16,9	14,7	19,9	15,1	17,4	18,2	16,6	17,7	13,7	13	18,9	24,7	16,5
Alta (7-8)	316	45,2	42,1	49,3	51,2	45,9	37,8	43,7	44,4	46,5	46	47,1	32,6	45,9
Muy alta (9-10)	229	32,8	36,4	27,8	26,3	32	40,8	31,1	33,6	38,7	31,3	30,4	31,2	32,8
NS/NC	13	1,9	2,7	0,8	3,5	1,6	0,5	2,9	2,1	1,1	0	1,4	0	2
P16_6_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	30	4,2	5,6	2,4	5,3	4,3	3,1	5,8	2	2	5,6	6,8	16,3	3,6
Baja (2-4)	94	13,4	10,7	16,9	10,8	13,7	15,7	13,9	15,2	7,1	15,6	13	16	13,2
Media (5-6)	233	33,3	34,2	32,1	29,7	35,3	34,7	32,4	32,3	45,3	39	27,6	27,8	33,6
Alta (7-8)	225	32,1	31,7	32,6	30,9	32,4	33	26,1	34,8	31,1	23,4	37,7	20,9	32,7
Muy alta (9-10)	76	10,9	12,3	9	12,7	9	11,4	12,1	11,3	10,8	5,8	10,3	15,8	10,6
NS/NC	43	6,1	5,4	7	10,7	5,3	2,1	9,7	4,3	3,7	10,6	4,7	3,2	6,2
P16_7_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	22	3,2	4,4	1,5	4,4	2,1	3,3	7,5	1,2	0,4	2,5	3	29,3	1,7
Baja (2-4)	88	12,6	9,7	16,4	9,7	12,2	16,1	13,1	14,9	8,4	12,6	10,7	14,8	12,4
Media (5-6)	243	34,8	35,6	33,6	32,4	37,1	34,3	32,1	36,3	43,7	29	32	17,1	35,8
Alta (7-8)	272	38,8	39,9	37,4	36,4	39,8	40,4	34,8	37,8	41,6	43,6	42,2	32,4	39,2
Muy alta (9-10)	55	7,8	8,3	7,3	12,1	6,1	5,4	7,5	7,9	5,5	9	9,2	6,4	7,9
NS/NC	20	2,8	2,1	3,8	5,1	2,7	0,5	5	1,9	0,4	3,3	2,9	0	3
P16_8_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	33	4,6	4,8	4,5	8,3	2,4	3,4	8,7	3,2	0,9	2,4	4,9	23	3,6
Baja (2-4)	103	14,8	11,3	19,5	16,8	13,9	13,7	18,3	16,8	6,7	14,5	12,3	19,1	14,5
Media (5-6)	257	36,7	37,2	36	37,8	36,7	35,5	40,4	33,8	41,5	24,6	37,4	25	37,4
Alta (7-8)	245	35	37,7	31,3	28,6	38,8	37,2	23,4	39,8	44,2	36,1	35,6	27,8	35,4
Muy alta (9-10)	49	7,1	7,7	6,2	4,1	7,1	10,2	5,7	5	6,7	20,9	8,2	5,2	7,2
NS/NC	13	1,8	1,3	2,5	4,4	1,1	0	3,5	1,4	0	1,5	1,7	0	1,9
P16_9_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	20	2,9	3,4	2,2	3,5	3	2	6,2	2	0	0	2,9	22,8	1,7
Baja (2-4)	53	7,5	7,3	7,8	7,2	8,2	7	9,1	6	5,9	5,7	9,5	11,8	7,3
Media (5-6)	198	28,3	26,8	30,3	31,1	29,5	23,8	34,6	32,7	21,7	20,8	20,2	9,5	29,4
Alta (7-8)	306	43,8	46,7	39,8	38	44	49,7	37,1	46,7	55	43	40,8	47,1	43,6
Muy alta (9-10)	82	11,7	12,4	10,6	7,2	12	16,1	4,1	7,4	16,8	26,9	19,9	8,7	11,8
NS/NC	41	5,8	3,3	9,3	13	3,2	1,3	8,9	5,2	0,7	3,5	6,8	0	6,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
1. Información en periódicos y medios digitales asimilables a los tradicionales														
P17_1	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	29	5	4,3	5,9	11,5	3,5	1,8	10,9	1,9	1,5	8,4	4,9	2,7	5,1
1	17	2,9	2,5	3,6	2,2	3,5	2,8	3,4	4,4	1,9	0	1,9	0	3,1
2	14	2,4	1,5	3,6	2,5	1,7	3,1	2	1,9	2,5	10,4	1	7	2,1
3	19	3,3	2,5	4,5	4,1	3,2	2,9	4,7	2,2	2,2	1,6	4,9	0	3,6
4	26	4,5	4,2	4,9	7,2	3,4	3,7	9,2	2,9	1,5	8,6	2,8	6,9	4,3
5	89	15,3	15,2	15,3	12,4	18	14,2	10,4	17,5	17,3	5,7	18,2	5,9	15,9
6	95	16,4	16,1	16,8	13,1	15,7	19,7	13,5	22,3	13,3	22	10,8	30,1	15,5
7	132	22,7	21,9	23,8	20,5	22,2	24,8	22,1	21,9	25,7	13,4	25,3	26,7	22,4
8	97	16,6	20,5	11,1	13,7	16,8	18,7	12,3	16,1	27,5	8,9	17,2	8,6	17,2
9	21	3,7	3,7	3,6	3,7	4,8	2,5	3	2,4	1,5	12,8	4,9	12,1	3,1
10	14	2,4	1,9	3,2	2,4	2,6	2,3	1,7	1,4	1,9	5,6	4,1	0	2,6
NS/NC	28	4,8	5,5	3,6	6,7	4,7	3,4	6,8	5,1	3,2	2,5	3,9	0	5,1
MEDIA														
Media	5,88	5,88	6,07	5,62	5,35	6,02	6,11	5,24	5,96	6,39	5,72	6,1	6,16	5,86
Casos	552	552	323	229	139	219	194	119	186	79	39	129	37	516
2. Webs informativos (Wikipedia. administración. médicas. etc.)														
P17_2	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	59	10,1	9,8	10,6	21,6	6,5	5,7	25,4	7	4,5	5,2	5,1	25,2	9,1
1	24	4,1	3,7	4,6	2,5	4,9	4,3	2,9	4,5	0	2,5	7,5	0	4,4
2	13	2,2	1,6	3	3,2	2,3	1,2	1,9	2,4	1,7	0	3,1	6,2	1,9
3	18	3	1,9	4,6	5,3	2,6	1,8	4,3	2,2	2,7	3,1	3,3	0	3,2
4	34	5,9	5,7	6,2	4,1	6	7,1	6,1	3,4	3,8	15,7	7,6	3,7	6
5	107	18,5	19,2	17,4	21,1	21,1	13,5	17	18,9	22,3	14,2	18,1	7,8	19,2
6	71	12,3	13,9	10	7,4	11	17,5	6,3	15,5	15,5	11,1	11,7	16,7	12
7	101	17,4	15,3	20,5	11,8	16,2	23,1	12,4	18,7	26,3	20,3	14,1	19,6	17,3
8	95	16,5	18,5	13,5	10,5	18,2	18,9	14,2	19,2	12,4	10,7	18,8	17,6	16,4
9	23	3,9	4,2	3,6	2,9	3,4	5,3	3	4	4,2	9	3	0	4,2
10	10	1,8	1,7	1,8	1	2,6	1,4	1,7	0,6	1,2	5,6	2,8	0	1,9
NS/NC	25	4,3	4,4	4,2	8,6	5,2	0,3	4,8	3,7	5,4	2,5	4,8	3,3	4,4
MEDIA														
Media	5,37	5,37	5,5	5,2	4,3	5,57	5,89	4,32	5,64	5,97	5,92	5,45	4,59	5,43
Casos	555	555	327	228	136	218	201	121	189	77	39	128	35	519
3. Webs participativos (redes sociales. blogs. foros. etc.)														
P17_3	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
0	74	12,7	13,2	11,9	23,8	7,8	10,1	26,7	9,1	7,4	8,7	9	31,8	11,4
1	31	5,3	4,7	6,1	2,2	5,7	7,1	4,3	6,1	1,1	2,5	8,4	3,3	5,4
2	30	5,2	4,6	5,9	5,5	5,5	4,5	4	5,3	3,7	6	6,7	7,7	5
3	50	8,6	8,5	8,9	6,7	5,6	13,5	10	4,8	18,8	13,6	5,2	9,5	8,6
4	53	9,1	8,2	10,3	4,9	7,4	14	8,6	11,6	8,1	5,9	7,2	22,3	8,2
5	126	21,8	21	23	20,6	23,9	20,4	15,9	25,2	27,9	16,9	20,2	11,7	22,5
6	64	11	12,2	9,2	10,5	12,2	9,9	5,6	14,8	9,9	21,3	8,1	6,7	11,3
7	74	12,7	13,4	11,7	9,7	18,4	8,5	9,6	12,1	10,5	8,4	19,2	0	13,6
8	38	6,5	7,5	5	4,3	6,3	8,3	8,4	5,3	5,4	6,6	7	3,7	6,7
9	3	0,6	0,7	0,5	1	0,5	0,4	0,6	0,9	0	0	0,7	0	0,6
10	5	0,9	0,2	1,8	0,5	1,4	0,6	0,5	0,4	0,2	0	2,7	0	0,9
NS/NC	33	5,7	5,8	5,6	10,3	5,4	2,7	5,5	4,4	7	10,1	5,7	3,3	5,9
MEDIA														
Media	4,32	4,32	4,38	4,24	3,74	4,79	4,21	3,56	4,51	4,46	4,48	4,66	2,74	4,43
Casos	547	547	322	224	134	217	196	120	187	76	36	127	35	511
P17_1_R	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	46	7,9	6,8	9,5	13,7	6,9	4,7	14,3	6,3	3,4	8,4	6,8	2,7	8,2
Baja (2-4)	59	10,2	8,2	13,1	13,8	8,2	9,8	16	6,9	6,1	20,7	8,8	13,9	9,9
Media (5-6)	184	31,7	31,4	32,1	25,5	33,7	33,9	23,9	39,9	30,6	27,7	28,9	35,9	31,4
Alta (7-8)	228	39,3	42,4	34,9	34,2	39	43,5	34,4	38	53,3	22,3	42,6	35,4	39,6

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy alta (9-10)	36	6,2	5,7	6,8	6,1	7,4	4,8	4,7	3,8	3,3	18,5	9	12,1	5,8
NS/NC	28	4,8	5,5	3,6	6,7	4,7	3,4	6,8	5,1	3,2	2,5	3,9	0	5,1
	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
P17_2_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	82	14,2	13,5	15,2	24,2	11,5	10	28,3	11,5	4,5	7,7	12,6	25,2	13,5
Baja (2-4)	64	11,1	9,2	13,8	12,7	10,9	10,1	12,2	7,9	8,2	18,8	14	9,9	11,2
Media (5-6)	178	30,8	33,1	27,4	28,5	32,1	31	23,3	34,5	37,8	25,3	29,8	24,5	31,2
Alta (7-8)	197	33,9	33,8	34	22,3	34,4	42	26,7	37,9	38,7	31	33	37,1	33,7
Muy alta (9-10)	33	5,7	5,9	5,4	3,9	6	6,7	4,7	4,6	5,4	14,7	5,8	0	6,1
NS/NC	25	4,3	4,4	4,2	8,6	5,2	0,3	4,8	3,7	5,4	2,5	4,8	3,3	4,4
	580	580	342	238	149	230	201	128	196	82	40	135	37	543
P17_3_R	582	582	337	245	156	232	194	126	200	82	42	132	32	550
Muy Baja (0-1)	104	18	17,9	18	26	13,5	17,2	31,1	15,3	8,5	11,2	17,3	35,1	16,8
Baja (2-4)	133	22,8	21,2	25,2	17,1	18,5	32,1	22,6	21,8	30,6	25,4	19,1	39,5	21,7
Media (5-6)	190	32,8	33,2	32,2	31,1	36,1	30,2	21,6	39,9	37,8	38,3	28,3	18,4	33,8
Alta (7-8)	111	19,2	20,9	16,7	14,1	24,7	16,8	18	17,3	15,9	15	26,2	3,7	20,2
Muy alta (9-10)	9	1,5	0,9	2,3	1,5	1,9	1,1	1,1	1,3	0,2	0	3,3	0	1,6
NS/NC	33	5,7	5,8	5,6	10,3	5,4	2,7	5,5	4,4	7	10,1	5,7	3,3	5,9
1. Información al ciudadano sobre seguridad alimentaria														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	31	4,4	5,3	3,2	6,4	3,3	3,6	6,8	3,4	1,2	2,5	5,4	25,6	3,2
1	3	0,4	0,5	0,4	0,2	0,6	0,6	0,9	0,6	0	0	0	0	0,5
2	19	2,7	2,7	2,7	2	3,3	2,8	2,5	0,9	1,8	0,9	6,9	5,9	2,5
3	18	2,6	2,4	2,9	1,9	2,1	4,1	1,2	4,4	2,9	0	2,1	0	2,8
4	57	8,1	8	8,4	7,8	9,7	6,5	8,7	9,7	3,9	7,3	7,8	2,7	8,5
5	124	17,8	14,8	21,8	21,4	16,7	15,2	23,2	17,2	20,1	11,7	12,8	18,7	17,7
6	131	18,7	17	21	18,5	20,1	17,2	17,7	20,8	19,7	19,4	15,8	6,5	19,4
7	149	21,2	24,4	17	17,7	22,7	23,2	20,5	18,2	29,7	21,3	21,9	13,8	21,6
8	124	17,6	17,2	18,3	17,7	16,7	18,8	11,3	20,2	15,4	19	21,9	18,6	17,6
9	28	4	5,4	2,2	3,7	2,9	5,7	5	3,2	3,7	6,2	3,6	5,2	3,9
10	13	1,9	2,2	1,4	1,9	2	1,6	1,1	1,3	1,6	8,8	1,9	3,2	1,8
NS/NC	3	0,5	0,3	0,8	1	0	0,6	1,3	0	0	2,9	0	0	0,5
MEDIA														
Media	5,95	5,95	6,01	5,86	5,82	5,95	6,08	5,63	5,96	6,27	6,7	5,9	4,78	6,01
Casos	697	697	399	298	225	264	207	177	236	88	40	156	38	659

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
2. Campañas de información a niños y jóvenes														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	22	3,2	3,1	3,2	2,2	3,7	3,6	3,3	1,8	1,1	5,4	5,6	11,1	2,7
1	3	0,4	0,5	0,3	0	0,7	0,5	0,6	0,4	1,2	0	0	0	0,4
2	14	2	1,8	2,1	1,4	1,4	3,4	2	3,3	0,8	0	1,1	2,7	1,9
3	23	3,3	2,6	4,1	2,8	2,6	4,6	2,7	4,3	3,8	2,4	2,3	6	3,1
4	40	5,7	5,9	5,4	7,6	5	4,4	7,4	6,7	1,1	2,4	5,6	1,7	5,9
5	130	18,6	16,5	21,3	19,6	16,6	20	21	20,4	19	17	13,1	10,6	19
6	131	18,7	17,4	20,4	18,5	20,2	17	17,9	16,6	25,4	21,1	18,3	9,1	19,2
7	142	20,3	23	16,8	17,1	23,8	19,5	17,5	23,2	19,3	16,7	20,7	14,3	20,7
8	128	18,3	19,3	17	15,9	19,3	19,7	15,8	14,6	21,4	19,9	24,8	31,6	17,6
9	37	5,2	6,5	3,5	7,4	4,1	4,3	5,6	5,3	5,2	6,2	4,5	6,5	5,2
10	15	2,1	2,2	2,1	3,9	1,4	1,1	2,5	2,3	1,6	6	0,8	3,2	2,1
NS/NC	16	2,2	1,2	3,6	3,6	1,3	2	3,8	1,1	0	2,8	3,2	3,2	2,2
MEDIA														
Media	6,13	6,13	6,26	5,95	6,26	6,15	5,96	6,01	6,05	6,35	6,38	6,18	6,01	6,13
Casos	684	684	395	289	219	261	204	172	233	88	40	151	37	648
3. Inspección de establecimientos y hostelería														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	27	3,8	4,7	2,6	3,1	4,8	3,4	5,4	3,2	2,2	2,5	4,3	24,2	2,6
1	5	0,8	1	0,5	0,5	0,1	1,9	0,9	0,5	2,6	0	0,2	3,2	0,6
2	23	3,3	4,6	1,5	1,7	3,8	4,4	3,1	3,3	1,4	3,3	4,6	0	3,5
3	34	4,9	3,8	6,3	3,9	1,6	10	3,9	4,8	8,3	13,1	1,9	0	5,1
4	55	7,9	5,2	11,5	9	8,6	5,9	7,5	8,5	2,8	5,2	11	12,4	7,6
5	157	22,4	21,2	23,9	26,5	21,6	18,9	29,1	23,9	21,4	20	13,5	14,5	22,8
6	102	14,5	14,2	15	13,1	16,2	14	13,1	17,5	13,8	8,9	13,7	8	14,9
7	138	19,7	21,9	16,6	17,7	22	18,7	13,5	21,3	24,9	22	20,7	8,7	20,3
8	80	11,4	12,6	9,7	7,3	11,8	15,2	9,8	8,7	11,9	11,5	16,9	18,2	11
9	27	3,8	4,3	3,1	4	4,1	3,1	2,7	2,2	9,5	2,9	4,5	6,5	3,6
10	19	2,7	1,8	3,9	4,2	1	3,3	4,5	1,5	0,4	6	2,9	3,2	2,7
NS/NC	34	4,9	4,6	5,4	8,9	4,3	1,3	6,7	4,6	0,9	4,6	5,8	1	5,2
MEDIA														
Media	5,7	5,7	5,72	5,69	5,75	5,73	5,63	5,51	5,59	5,96	5,78	5,93	4,75	5,76
Casos	666	666	382	284	207	253	206	167	225	87	40	147	37	628
4. Prevención del fraude en la venta de alimentos														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	31	4,4	4,6	4,3	3,8	5,3	4,1	4,1	3,9	3,8	2,5	6,6	14,3	3,9
1	4	0,6	0,8	0,3	1,2	0	0,7	0,6	1,3	0	0	0	0	0,6
2	26	3,7	4,1	3,2	2,2	2,9	6,5	3,8	2,9	5,4	8,6	2,7	3,2	3,8
3	58	8,3	6,4	10,8	8,3	6,4	10,6	12	5,4	10,7	9,3	6,8	17	7,8
4	65	9,3	6,6	12,9	11,9	9,1	6,7	12,3	10,5	7	5,8	6,1	3,5	9,6
5	148	21,1	21,3	20,8	24,2	21,9	16,6	21,3	21,8	20,1	22,6	20	15,1	21,4
6	142	20,3	20,3	20,3	21,2	18,7	21,4	20,1	21,5	24,6	19,4	16,4	18,3	20,4
7	94	13,4	15,3	10,9	8,4	16,2	15,4	9,6	14	13,3	3,3	19,7	9,1	13,7
8	61	8,7	9,8	7,2	5,8	10,1	10	6,2	10,4	5,4	9,9	10,4	12,2	8,5
9	22	3,2	3,6	2,6	2,7	3,8	3	2	1,8	5,7	8,8	3,9	0	3,4
10	24	3,5	3,6	3,3	6,1	1,8	2,7	3,8	3,7	1,6	6	3,3	3,2	3,5
NS/NC	25	3,5	3,6	3,4	4,3	3,8	2,4	4,2	2,9	2,4	3,9	4,3	4,2	3,5
MEDIA														
Media	5,43	5,43	5,58	5,24	5,39	5,51	5,38	5,15	5,53	5,35	5,6	5,61	4,69	5,47
Casos	675	675	386	290	217	254	204	172	229	86	40	149	36	639

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
5. Confianza general en la actuación de la administración														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_5	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
0	40	5,8	6,2	5,2	5,1	6,8	5,2	5,2	5,9	4,8	4,9	6,9	13,9	5,3
1	8	1,2	1,3	1,1	0,6	0,6	2,5	0,3	1,4	3,7	0	0,8	0	1,3
2	15	2,1	2,8	1,1	1,5	2,1	2,7	2,3	1,5	1,3	0,9	3,4	6	1,9
3	26	3,7	3,8	3,5	3,8	3,4	4	7,2	3,5	2,8	0	1,5	12,1	3,2
4	59	8,5	7,5	9,8	9	5,2	12	9,2	12,4	7,7	8,6	2,1	6,4	8,6
5	189	27	24,9	29,9	34,2	28,8	16,9	30,2	22,8	18,6	28	34,3	16,2	27,7
6	120	17,2	14,7	20,5	18,2	14,9	19,1	15,3	18,6	27,9	15,2	11,8	15,2	17,3
7	124	17,7	20,7	13,7	12,4	23	16,7	13,5	16,1	21,1	20,8	22,2	9,6	18,1
8	74	10,5	11,7	8,9	9,3	9,3	13,3	10,2	11,5	9,3	12,7	9,4	17,3	10,1
9	26	3,7	4,2	3,1	1	4,5	5,7	2,7	3,5	1,9	5,7	5,7	3,2	3,7
10	12	1,8	2,2	1,2	2,7	0,9	1,8	1,9	1,7	0,9	3	1,8	0	1,9
NS/NC	6	0,8	0	2	2,1	0,5	0	1,9	1	0	0	0	0	0,9
MEDIA														
Media	5,52	5,52	5,59	5,43	5,4	5,56	5,6	5,36	5,49	5,54	5,97	5,63	4,81	5,56
Casos	694	694	400	294	223	263	208	176	234	88	42	156	38	656
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_1_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	34	4,8	5,7	3,6	6,5	3,8	4,2	7,7	4	1,2	2,5	5,4	25,6	3,6
Baja (2-4)	94	13,5	13,1	14	11,7	15,1	13,4	12,3	15	8,6	8,2	16,7	8,5	13,8
Media (5-6)	255	36,5	31,8	42,7	39,8	36,8	32,4	40,9	38	39,8	31	28,6	25,1	37,1
Alta (7-8)	272	38,9	41,5	35,3	35,3	39,4	42	31,8	38,4	45,1	40,4	43,8	32,4	39,2
Muy alta (9-10)	41	5,9	7,6	3,6	5,6	4,9	7,4	6,1	4,5	5,3	15	5,6	8,4	5,7
NS/NC	3	0,5	0,3	0,8	1	0	0,6	1,3	0	0	2,9	0	0	0,5
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_2_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	25	3,6	3,6	3,6	2,2	4,4	4,1	3,9	2,2	2,3	5,4	5,6	11,1	3,2
Baja (2-4)	76	10,9	10,4	11,6	11,8	8,9	12,4	12	14,3	5,8	4,8	9	10,3	10,9
Media (5-6)	261	37,3	33,9	41,8	38,1	36,8	37	38,9	37,1	44,4	38,1	31,5	19,7	38,3
Alta (7-8)	271	38,6	42,3	33,8	33	43,1	39,2	33,3	37,8	40,7	36,6	45,5	45,9	38,2
Muy alta (9-10)	52	7,4	8,7	5,6	11,3	5,5	5,4	8,1	7,6	6,8	12,2	5,3	9,7	7,2
NS/NC	16	2,2	1,2	3,6	3,6	1,3	2	3,8	1,1	0	2,8	3,2	3,2	2,2
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_3_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	32	4,6	5,7	3,2	3,6	4,9	5,3	6,3	3,7	4,7	2,5	4,5	27,4	3,3
Baja (2-4)	112	16	13,6	19,2	14,6	14	20,2	14,6	16,6	12,4	21,6	17,5	12,4	16,3
Media (5-6)	258	36,9	35,4	38,9	39,5	37,8	33	42,1	41,4	35,2	28,9	27,2	22,5	37,7
Alta (7-8)	217	31	34,6	26,3	25,1	33,9	33,9	23,2	30	36,9	33,5	37,6	26,9	31,3
Muy alta (9-10)	45	6,5	6,1	7	8,3	5,1	6,3	7,2	3,7	9,9	8,9	7,4	9,7	6,3
NS/NC	34	4,9	4,6	5,4	8,9	4,3	1,3	6,7	4,6	0,9	4,6	5,8	1	5,2
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P18_4_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Muy Baja (0-1)	35	5	5,3	4,6	5	5,3	4,8	4,7	5,2	3,8	2,5	6,6	14,3	4,5
Baja (2-4)	149	21,3	17,1	26,9	22,4	18,4	23,8	28,2	18,8	23,1	23,6	15,6	23,6	21,2
Media (5-6)	290	41,4	41,6	41,1	45,4	40,6	38	41,4	43,4	44,6	42	36,3	33,4	41,8
Alta (7-8)	155	22,1	25,1	18	14,1	26,3	25,4	15,9	24,3	18,7	13,2	30,1	21,2	22,1
Muy alta (9-10)	47	6,7	7,3	5,9	8,8	5,7	5,6	5,7	5,5	7,2	14,7	7,2	3,2	6,9
NS/NC	25	3,5	3,6	3,4	4,3	3,8	2,4	4,2	2,9	2,4	3,9	4,3	4,2	3,5

Frecuencias	Total	Total	P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P18_5_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	49	7	7,5	6,3	5,7	7,4	7,7	5,6	7,3	8,5	4,9	7,7	13,9	6,6
Baja (2-4)	100	14,3	14,2	14,5	14,3	10,7	18,8	18,8	17,4	11,9	9,5	7	24,5	13,7
Media (5-6)	310	44,3	39,6	50,4	52,4	43,7	36	45,5	41,4	46,5	43,3	46,1	31,5	45
Alta (7-8)	197	28,2	32,4	22,5	21,7	32,3	30	23,6	27,6	30,4	33,5	31,6	26,9	28,2
Muy alta (9-10)	38	5,5	6,4	4,3	3,7	5,4	7,5	4,6	5,2	2,7	8,8	7,5	3,2	5,6
NS/NC	6	0,8	0	2	2,1	0,5	0	1,9	1	0	0	0	0	0,9
1. Autocontrol y medidas preventivas de las empresas productoras de alimentos														
P19_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	12	1,8	2,5	0,8	2,4	1,8	1	1,3	3,3	0	0	1,5	2,7	1,7
1	4	0,6	0,8	0,2	0,1	1,2	0,4	0	0,3	0	0	2,2	0	0,6
2	5	0,7	1,1	0,3	0	0	2,5	1,8	0,4	0	2,4	0	8,5	0,3
3	22	3,1	2,6	3,7	3,2	2,7	3,3	4,2	4	1,5	0	2,1	6,4	2,9
4	45	6,4	3,9	9,8	9,1	5,8	4,3	8,5	6,3	4	8,2	5	2,8	6,6
5	166	23,7	21,4	26,9	26,6	19,3	26,3	21,5	32,9	17,9	12,2	18,8	11,9	24,4
6	145	20,7	19,5	22,4	19,7	23,9	17,8	15,2	18,8	21,3	31,6	26,9	19	20,8
7	154	22	23,3	20,2	20,5	22,9	22,5	24	16,8	38,2	22,1	18,5	19,6	22,1
8	98	14	18	8,6	9,4	14,2	18,7	16,7	11,8	14,4	9,2	15,2	23,2	13,5
9	15	2,1	2,5	1,7	2,9	2,1	1,5	0,9	1,5	0,3	11,3	3,2	3,2	2,1
10	11	1,6	1,5	1,7	2,3	1,2	1,2	0,8	1,3	0,9	3	2,9	0	1,7
NS/NC	22	3,2	2,9	3,7	3,7	4,9	0,6	5,2	2,5	1,5	0	3,8	2,7	3,2
MEDIA														
Media	6	6	6,13	5,84	5,87	6,07	6,07	5,97	5,69	6,41	6,48	6,15	5,89	6,01
Casos	678	678	389	289	219	251	207	170	230	86	42	150	37	641
2. Autocontroles. controles a proveedores y medidas preventivas de las empresas de distribución														
P19_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	11	1,6	2	1,1	1,4	2,2	1	1,8	1,9	0,2	0	2,1	5,9	1,3
1	5	0,7	1,1	0,2	0,1	1,2	0,8	0	0,7	0	0	2,2	0	0,8
2	3	0,5	0,4	0,6	0,3	0,3	1	0,4	0,3	0	2,4	0,7	2,8	0,4
3	21	3	2,5	3,8	2,7	2,7	3,8	4,7	2,9	3,7	0	1,8	6,4	2,8
4	37	5,3	3	8,5	4,7	4,4	7,2	5,2	8,9	2,7	2,9	2,1	0	5,6
5	185	26,4	25,7	27,4	29	24,2	26,5	25,1	31,1	24	24,6	22,8	25,8	26,5
6	162	23,2	20,9	26,1	26,4	22,8	20,1	22	20,9	29,7	24	24	30,6	22,7
7	129	18,5	18,6	18,3	16,8	19,9	18,4	20	17,2	16	24,7	18,2	7,4	19,1
8	98	14	18,6	7,9	9,8	15,2	17	10,9	11,7	21,3	8,5	18,6	15,3	13,9
9	12	1,7	1,8	1,5	2,3	1,9	0,7	1,7	1,4	0	9,8	0,7	3,2	1,6
10	10	1,4	1,4	1,5	1,9	1,2	1,2	1,2	0,8	0,4	3	2,9	0	1,5
NS/NC	26	3,7	4,1	3,1	4,6	4	2,3	6,9	2,3	2	0	4	2,7	3,7
MEDIA														
Media	5,96	5,96	6,09	5,78	5,94	6	5,93	5,89	5,74	6,19	6,43	6,11	5,55	5,98
Casos	674	674	384	291	217	254	204	167	231	86	42	150	37	637
P19_1_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	16	2,3	3,4	1	2,5	3	1,3	1,3	3,6	0	0	3,7	2,7	2,3
Baja (2-4)	72	10,2	7,6	13,8	12,3	8,5	10,2	14,5	10,8	5,5	10,6	7,1	17,7	9,8
Media (5-6)	311	44,5	40,9	49,3	46,4	43,2	44,1	36,7	51,7	39,2	43,8	45,7	30,9	45,3
Alta (7-8)	252	36	41,4	28,9	30	37,1	41,2	40,7	28,6	52,6	31,3	33,7	42,8	35,6
Muy alta (9-10)	26	3,7	4	3,4	5,2	3,3	2,7	1,7	2,8	1,1	14,3	6	3,2	3,7
NS/NC	22	3,2	2,9	3,7	3,7	4,9	0,6	5,2	2,5	1,5	0	3,8	2,7	3,2
P19_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muy Baja (0-1)	16	2,3	3,1	1,3	1,5	3,4	1,9	1,8	2,6	0,2	0	4,2	5,9	2,1
Baja (2-4)	62	8,8	5,9	12,8	7,7	7,4	11,9	10,3	12	6,4	5,3	4,6	9,2	8,8
Media (5-6)	347	49,6	46,6	53,5	55,4	47	46,6	47,1	52	53,8	48,6	46,8	56,4	49,2
Alta (7-8)	227	32,5	37,1	26,3	26,6	35,2	35,5	30,9	28,9	37,3	33,2	36,8	22,7	33
Muy alta (9-10)	22	3,1	3,2	3	4,2	3,1	1,9	2,9	2,2	0,4	12,8	3,6	3,2	3,1
NS/NC	26	3,7	4,1	3,1	4,6	4	2,3	6,9	2,3	2	0	4	2,7	3,7

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
20. Durante los últimos 12 meses, ha tenido alguna experiencia en intoxicación alimentaria por productos...														
P20	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Cocinados y consumidos en casa	22	3,1	4,1	1,9	3,6	0	6,6	6,4	1,9	4,2	0	1,6	58,1	0
Cocinados en casa y consumidos fuera de casa	2	0,3	0,3	0,3	0	0,5	0,5	0	0,5	0	2,4	0	5,9	0
Comprados fuera y consumidos en casa	6	0,9	1,2	0,5	0,1	1,2	1,5	0,1	0,1	0	0	3,8	16,7	0
Cocinados y consumidos fuera de casa	7	1	1,5	0,5	1	0,6	1,7	0,7	1,9	0	2,9	0,2	19,3	0
No ha tenido ninguna experiencia de intoxicación	662	94,6	92,9	96,8	95,3	97,8	89,8	92,8	95,6	95,8	94,7	94,5	0	100
P20_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
SÍ	38	5,4	7,1	3,2	4,7	2,2	10,2	7,2	4,4	4,2	5,3	5,5	100	0
No	662	94,6	92,9	96,8	95,3	97,8	89,8	92,8	95,6	95,8	94,7	94,5	0	100
21. Por alguna de estas experiencias de los últimos 12 meses. ¿ha tenido que recurrir a intervención médica (visita al CAP. visita de urgencias. hospitalización. etc.)?														
P21	38	38	28	10	11	6	21	13	10	4	2	9	38	0
Sí	10	27,2	31,5	14,6	12,9	66,6	23,6	2,6	24,2	80	0	51,8	27,2	0
No	28	72,8	68,5	85,4	87,1	33,4	76,4	97,4	75,8	20	100	48,2	72,8	0
22. ¿Cómo descongela habitualmente en su casa?														
P22	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
A temperatura ambiente	340	48,6	47,7	49,7	47,2	49	49,6	47,6	46,1	45,7	53,6	53,8	47,2	48,7
En la nevera	305	43,6	45,6	40,9	45,2	42,4	43,4	47,2	45,1	46,7	39,9	36,4	27,2	44,5
En el microondas	30	4,3	3,6	5,3	4,5	4,8	3,5	1,9	5,3	5,1	5	5,1	4,1	4,4
A baño maría	4	0,6	0,3	1,1	0,3	0,9	0,5	0,6	0,4	0,8	0	0,9	1	0,6
Otros (especificar)	6	0,8	0,3	1,5	0,8	0	2	1	1,4	0	0	0,6	12,1	0,2
(NO LEER) No acostumbra a congelar/descongelar	14	2	2,4	1,5	2	2,9	0,9	1,8	1,7	1,7	1,5	3,1	8,5	1,7
P22_OTROS	6	6	1	5	2	0	4	2	3	0	0	1	5	1
CON AGUA NATURAL	5	5	2	3	3	0	2	3	1	0	0	1	3	2
K	0	6,2	0	8	21,2	0	0	21,2	0	0	0	0	0	26,7
khk	3	54,1	0	70,1	0	0	76,1	0	100	0	0	0	70,3	0
ne	1	20,4	89,3	0	70,3	0	0	70,3	0	0	0	0	26,5	0
no congela	0	2,5	10,7	0	8,5	0	0	8,5	0	0	0	0	3,2	0
P22_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
SÍ	686	98	97,6	98,5	98	97,1	99,1	98,2	98,3	98,3	98,5	96,9	91,5	98,3
No	14	2	2,4	1,5	2	2,9	0,9	1,8	1,7	1,7	1,5	3,1	8,5	1,7
23. ¿En su casa se comprueba la temperatura de la nevera y del congelador?														
P23	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sí	484	69,2	72,7	64,5	68,3	72,7	65,6	67,6	66,3	69,8	80,1	72	78,9	68,6
No	216	30,8	27,3	35,5	31,7	27,3	34,4	32,4	33,7	30,2	19,9	28	21,1	31,4

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
24. La comida que a veces sobra se puede guardar en la nevera o en el congelador. ¿Usted dónde lo guarda normalmente?														
P24	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Nevera	522	74,6	73,2	76,4	73,3	76	74,3	75,4	70,8	72	80,8	79,4	80,3	74,3
Congelador	54	7,8	9,7	5,2	10,4	7,6	5,1	8,6	9,4	12	2,4	3,3	5,8	7,9
Fuera de la nevera y congelador	12	1,7	1,5	2	2,1	1,8	1,3	2,6	2	0,4	2,9	0,9	0	1,8
(NO LEER) Depende de la cantidad o el tipo de alimento	111	15,9	15,5	16,4	14,2	14,7	19,3	13,5	17,9	15,5	13,8	16,4	13,9	16
25. Cuanto tiempo pasa desde que compra los alimentos refrigerados o congelados hasta que los guarda en la nevera y/o congelador?														
P25	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Menos de 30 minutos	456	65,2	62,3	68,9	64,8	64,6	66,3	67	65	57,8	70	66,1	67,9	65
Entre 30 minutos y una hora	206	29,4	30,4	28	26,9	29,9	31,5	28,3	27,9	41	23,9	27,9	28,9	29,4
Entre 1 y 2 horas	34	4,8	6,4	2,7	6,4	5,5	2,3	2,4	7,1	1,1	6,1	6	3,2	4,9
Más de 2 horas	4	0,6	0,8	0,3	1,9	0	0	2,4	0	0	0	0,1	0	0,7
26. Cuando la comida la guarda en la nevera. ¿en qué momento lo hace la mayoría de las veces?														
P26	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Cuando ha terminado de hacerla	41	5,8	7,1	4,1	4,7	5,4	7,6	4,8	6,3	3,4	9,1	6,8	4,7	5,9
Justo después de terminar de comer	167	23,9	26	21,1	20,8	24,6	26,5	22,2	22,4	34,7	16,9	24	20,2	24,1
Al cabo de un rato después de comer	448	64	61,7	67,1	64,7	65,8	61	67,2	64,6	55,4	71,1	62,5	72,5	63,5
Otros (especificar)	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0	0
Cuando está fría	28	4	3,7	4,2	7,3	3	1,5	3,5	5,7	5,8	0	1,9	0	4,2
No guarda	16	2,3	1,4	3,4	2,5	1,1	3,4	2,4	1	0,7	2,9	4,8	2,7	2,2
P26_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NS LO HACE LAMUJER.	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	0	100	0	100	0	100	0	0	0	0	0	100	0	100

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	Ns/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
27. ¿Cuántos días tarda en comerse los restos de comida que guarda en la nevera?														
P27	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Un día	304	43,4	46,2	39,7	42,6	45,8	41,2	48,3	36,7	40,4	41,2	50,1	49,3	43,1
Dos días	274	39,2	37,7	41,2	34,8	38,8	44,5	34,5	45,3	44,9	36	33	40,9	39,1
Tres días	68	9,8	8,8	11	12,3	8,6	8,5	11,2	9,1	9,1	12,8	8,7	2,7	10,2
Cuatro días	9	1,2	0,6	2,2	0,4	1,4	2	0,6	2,5	0,8	0	0,6	0	1,3
Más de cuatro días	12	1,8	2,2	1,2	4,7	0,5	0,2	1,8	2,7	0	0	1,7	0	1,9
(NO LEER) No guardo nunca restos de comida	29	4,2	4,5	3,7	4,7	4,5	3,2	3,6	3,3	4,7	10	4,4	7,1	4
Ns/nc	3	0,4	0	1	0,5	0,4	0,4	0	0,3	0	0	1,5	0	0,5
28. ¿Comprueba que a los productos cocinados no les queda ninguna parte cruda o poco cocinada?														
P28	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Sí	587	83,9	85,7	81,3	84,7	87,6	78,2	83,8	87,1	79,8	81,6	81,8	77	84,2
No	113	16,1	14,3	18,7	15,3	12,4	21,8	16,2	12,9	20,2	18,4	18,2	23	15,8
29. ¿Lava o pela los productos que ha de consumir crudos?														
P29	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	581	83	84,6	80,7	85,2	82,4	81,2	87,7	85,1	79,8	72,3	79	86,3	82,8
Muchas veces	77	11	9,7	12,7	10,4	12,8	9,4	8,4	8,8	11,1	22,8	14,1	6,3	11,3
Pocas veces	35	5	3,9	6,5	4,2	3,4	7,9	3,9	5,8	6,8	4,9	4	5,4	5
Nunca o casi nunca	7	1	1,8	0	0,2	1,4	1,5	0	0,3	2,2	0	2,9	2	1
30. ¿Se lava las manos. utensilios y superficies que han estado en contacto con alimentos crudos para evitar contaminar alimentos cocidos?														
P30	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	602	85,9	87,3	84,2	88,4	82,7	87,4	90	83,3	86,4	80,8	86,5	88,3	85,8
Muchas veces	71	10,1	9,7	10,6	8,7	13,7	7,1	8,5	10,4	7,5	16,3	11,1	5,9	10,3
Pocas veces	24	3,4	2,2	5,1	2,6	3,4	4,4	1,1	5,7	4,7	2,4	2,2	5,9	3,3
Nunca o casi nunca	4	0,5	0,9	0,1	0,3	0,3	1,2	0,4	0,6	1,4	0,5	0,2	0	0,6
31. ¿Mantiene separados los productos crudos de los cocidos evitando que entren en contacto tanto en el momento de manipularlos como en el momento de guardarlos?														
P31	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Siempre	556	79,5	79,9	78,8	80,1	79,5	78,7	83	77,4	77,9	79,1	79,5	78,6	79,5
Muchas veces	92	13,1	13,7	12,3	12,9	14,8	11,3	8,6	15,1	16,6	14,2	13	17,4	12,9
Pocas veces	39	5,6	3,7	8,1	5	5,5	6,5	4,1	6	4,1	6,6	7,3	4	5,7
Nunca o casi nunca	13	1,8	2,7	0,7	2	0,3	3,6	4,4	1,5	1,4	0	0,2	0	1,9
32. ¿En qué se fija para decidir que un determinado alimento se tiene que tirar porque ya no está en buen estado? (multirespuesta. max 2)(espontánea)														
P32	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el olor	468	66,8	66,1	67,9	61,4	66,5	73,1	66,3	67,2	68	60,4	67,9	75,3	66,3
En la apariencia	415	59,3	58,2	60,8	55,3	60,3	62,5	54,8	55,3	69,6	66,1	63	48,7	59,9

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
En el color	145	20,7	21,2	19,9	20,8	23,6	16,7	23,8	21,8	18,5	30	14,1	18,4	20,8
En el sabor	43	6,1	5,4	7	8,9	6,1	3,1	7,4	6,5	7,3	1,8	4,5	4,6	6,2
En los días que lleva hecho	107	15,3	15,5	15	17,4	12,6	16,4	17,3	13,1	17,4	12,6	15,9	12,4	15,5
En la presencia de hongos o elementos extraños	24	3,4	3,7	2,9	2,5	4,3	3,2	1,2	4,9	3,3	3,7	3,7	2,7	3,4
Fecha de caducidad	17	2,5	3,5	1,1	2,7	2,4	2,3	3,2	2,3	2,4	1,8	2,1	5,4	2,3
P32_OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Mayonesa														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_1	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	18	2,6	1,4	4,2	3,3	3,5	0,6	2,4	1,7	2,3	0	5	0	2,7
Bastante frecuencia	86	12,2	13,3	10,8	11,9	12	12,9	8,8	12,7	14,4	10,7	14,6	22	11,7
Poca frecuencia	290	41,5	46,2	35,1	41,7	46,7	34,7	36,2	51,9	34,9	41,2	35,5	13	43,1
Nada de frecuencia	306	43,7	39,1	49,9	43,1	37,8	51,8	52,6	33,7	48,3	48,1	44,9	65	42,5
2. Ostras. mejillones. almejas y otros mariscos con cáscara crudos o marinados														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_2	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	18	2,5	3,1	1,8	2,1	4	1,1	1,3	2,3	0	0	6,3	0,7	2,6
Bastante frecuencia	112	16	17,3	14,3	20,6	14,8	12,5	15,1	15,9	13,9	25,7	15,9	19,3	15,8
Poca frecuencia	354	50,6	52,5	48	43,5	54,9	52,8	44,2	56,9	57,2	44,2	46,2	47,3	50,8
Nada de frecuencia	216	30,9	27,1	36	33,7	26,3	33,6	39,4	24,8	28,9	30,1	31,6	32,8	30,8
3. Steak Tartar. Carpaccio de ternera. hamburguesa poco hecha y otras carnes crudas														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_3	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	14	2	2,2	1,7	0,5	2,3	3,2	1	0,9	1,8	0	5,4	3,2	1,9
Bastante frecuencia	98	14	17,1	9,9	11	10,5	21,8	14,3	13,2	13,8	14,7	15	35,3	12,8
Poca frecuencia	212	30,3	28,8	32,2	28,7	34,9	26	21,1	29,5	47,4	32	31,7	18,2	30,9
Nada de frecuencia	375	53,6	51,6	56,2	59,8	52,2	48,5	63,6	56,4	36,9	53,3	47,1	43,3	54,1
NS/NC	1	0,1	0,3	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,6	0	0,2
4. Sushi. Ceviche. boquerones en vinagre. pescado marinado u otro pescado crudo														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_4	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mucha frecuencia	11	1,6	1,6	1,5	0,8	2,5	1,3	0,1	1,4	0	0	4,9	0	1,7
Bastante frecuencia	63	9	8,6	9,5	11,9	5,7	10,1	9,5	10,4	12	9,3	4,5	3,3	9,3
Poca frecuencia	280	39,9	40,9	38,7	38,4	46,3	33,6	33,7	40,2	50,3	36,5	41,7	41,5	39,8
Nada de frecuencia	346	49,5	48,9	50,3	49	45,6	55	56,6	48	37,7	54,3	48,9	55,2	49,2

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P33_1_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	306	43,7	39,1	49,9	43,1	37,8	51,8	52,6	33,7	48,3	48,1	44,9	65	42,5
3,33	290	41,5	46,2	35,1	41,7	46,7	34,7	36,2	51,9	34,9	41,2	35,5	13	43,1
6,67	86	12,2	13,3	10,8	11,9	12	12,9	8,8	12,7	14,4	10,7	14,6	22	11,7
10	18	2,6	1,4	4,2	3,3	3,5	0,6	2,4	1,7	2,3	0	5	0	2,7
Media	2,46	2,46	2,57	2,31	2,52	2,71	2,07	2,03	2,75	2,36	2,09	2,66	1,9	2,49
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_2_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	216	30,9	27,1	36	33,7	26,3	33,6	39,4	24,8	28,9	30,1	31,6	32,8	30,8
3,33	354	50,6	52,5	48	43,5	54,9	52,8	44,2	56,9	57,2	44,2	46,2	47,3	50,8
6,67	112	16	17,3	14,3	20,6	14,8	12,5	15,1	15,9	13,9	25,7	15,9	19,3	15,8
10	18	2,5	3,1	1,8	2,1	4	1,1	1,3	2,3	0	0	6,3	0,7	2,6
Media	3,01	3,01	3,22	2,73	3,04	3,22	2,7	2,61	3,19	2,83	3,19	3,23	2,93	3,01
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P33_3_M	699	699	399	300	227	264	207	179	236	88	42	155	38	661
0	375	53,6	51,7	56,2	59,8	52,2	48,7	63,6	56,4	36,9	53,3	47,4	43,3	54,2
3,33	212	30,3	28,9	32,2	28,7	34,9	26,2	21,1	29,5	47,4	32	31,9	18,2	31
6,67	98	14,1	17,2	9,9	11	10,5	21,9	14,3	13,2	13,8	14,7	15,1	35,3	12,8
10	14	2	2,3	1,7	0,5	2,3	3,2	1	0,9	1,8	0	5,5	3,2	1,9
Media	2,15	2,15	2,33	1,9	1,74	2,1	2,65	1,75	1,95	2,68	2,05	2,62	3,28	2,08
Casos	699	699	399	300	227	264	207	179	236	88	42	155	38	661
P33_4_M	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
0	346	49,5	48,9	50,3	49	45,6	55	56,6	48	37,7	54,3	48,9	55,2	49,2
3,33	280	39,9	40,9	38,7	38,4	46,3	33,6	33,7	40,2	50,3	36,5	41,7	41,5	39,8
6,67	63	9	8,6	9,5	11,9	5,7	10,1	9,5	10,4	12	9,3	4,5	3,3	9,3
10	11	1,6	1,6	1,5	0,8	2,5	1,3	0,1	1,4	0	0	4,9	0	1,7
Media	2,09	2,09	2,1	2,07	2,15	2,17	1,92	1,77	2,17	2,47	1,83	2,18	1,6	2,12
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
34. Sexo	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P34	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Hombre	332	47,4	47,9	46,8	36,2	51,2	54,9	36,9	43,7	63,4	82,9	46,8	54,9	47
Mujer	368	52,6	52,1	53,2	63,8	48,8	45,1	63,1	56,3	36,6	17,1	53,2	45,1	53

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o f	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
35. Edad														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P35	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
18	23	3,2	4,3	1,8	0,5	7,8	0,4	0,9	0,4	1,8	2,8	11,1	4,2	3,2
19	6	0,9	1,1	0,6	0	2,4	0	0,7	0,6	1,4	0	1,5	0	0,9
20	8	1,1	0,4	2	0,3	1	2,1	0,2	0	2,7	0	3,3	0	1,2
21	4	0,6	0,2	1,1	0	1,2	0,4	0,7	0,5	1,1	0	0,5	1	0,6
22	8	1,2	0,3	2,4	0,2	0,6	3	0,6	2	1,3	0	1	0	1,3
23	5	0,7	0,5	1,1	0	1,1	1,1	0	0	2,3	0	2	3,2	0,6
24	14	2	2,5	1,2	1,1	2,9	1,6	0,8	0,8	1,4	5,4	4,3	3,2	1,9
25	5	0,8	0,6	1	0,8	0,9	0,5	1,2	0,7	0,8	0	0,6	0	0,8
26	7	1	1,2	0,8	1,6	0,9	0,7	1,5	1,3	0,8	0	0,5	0	1,1
27	6	0,9	0,6	1,2	0	1	1,7	0	0,7	0	2,4	2,2	2,7	0,8
28	14	2	1,2	3	0,6	2,1	3,3	2,6	2,7	1,3	0,4	1,1	2	2
29	3	0,4	0	0,9	0,3	0	1	0,6	0,7	0	0	0	2,7	0,2
30	22	3,2	3	3,4	3,1	3	3,6	3,1	4,3	1,4	2,4	2,8	0	3,4
31	8	1,1	0,6	1,9	0,5	0,7	2,4	1,4	1,8	1,3	0	0,1	0	1,2
32	13	1,8	2	1,6	1	1,2	3,5	0,6	2,2	3,7	0	2,1	0	1,9
33	19	2,8	3,3	2,1	1,1	4,2	2,8	0,3	4,5	2,4	3	3,3	3,1	2,8
34	30	4,3	5,1	3,1	1,4	5,2	6,3	0,7	5,1	6,8	3	6,2	0	4,5
35	3	0,4	0,3	0,6	0,5	0,7	0	1,1	0,5	0	0	0	0	0,5
36	2	0,3	0,3	0,3	0,5	0	0,5	0	0,4	1,1	0	0	2,8	0,2
37	7	1,1	1,6	0,3	0	2,4	0,6	1,4	1,4	0,9	0	0,6	0	1,1
38	2	0,3	0,6	0	0,1	0,5	0,5	0,1	0,9	0	0	0	0,5	0,3
39	4	0,5	0,5	0,5	0	1,1	0,2	0,6	1	0,2	0	0	0	0,5
40	34	4,9	7,1	1,8	3,2	2,6	9,5	4,6	6,6	7,2	0	2,4	21,4	3,9
41	12	1,7	1,9	1,4	0,1	2,2	2,8	0	2,4	5,5	2,9	0	0	1,8
42	9	1,3	1,7	0,9	0,8	1,3	2	0,4	1	3,3	7,7	0,2	0	1,4
43	14	2	2,7	1,1	0,9	2,4	2,7	0,7	4	0	0,9	1,9	11,1	1,5
44	9	1,3	1,5	1,1	0	2,2	1,5	0	0,2	3,7	2,9	2,7	3,2	1,2
45	23	3,3	3,9	2,5	0,5	3,7	5,8	0,6	2,8	8,8	4,4	3,8	3,2	3,3
46	18	2,5	2,2	3	1,3	3,8	2,2	0,9	1,1	3,7	4	5,5	0	2,7
47	26	3,8	4,7	2,5	0,6	5,5	5	2,6	2,7	3,8	16	3,4	4,6	3,7
48	28	4,1	4,7	3,2	3,4	5,8	2,6	3,7	2,9	5,1	9,9	4,1	3,2	4,1
49	27	3,9	5,1	2,3	2,9	3,8	5	2,4	4,5	0,7	10,7	4,5	0	4,1
50	10	1,4	2,4	0,1	1,8	0,9	1,7	2,8	2	0	0	0,2	0	1,5
51	2	0,2	0,3	0,2	0,3	0	0,5	0,4	0,4	0	0	0	0	0,3
52	8	1,1	1,6	0,5	1	1,5	0,8	1	1,4	1,1	0	1,1	0	1,2
53	12	1,7	2,4	0,8	1,5	2,8	0,6	0,7	2	4	0	1,6	3,2	1,6
54	8	1,2	1,5	0,8	0,2	1,8	1,7	0,6	2,2	0	0	1,4	3,3	1,1
55	6	0,9	0,8	1	0,6	1,5	0,4	0,7	1,3	0,4	3,3	0,1	0	0,9
56	12	1,8	1,8	1,7	3,3	0,7	1,5	4,2	0,3	3,7	0	0,6	3,3	1,7
57	17	2,4	2,1	2,7	1,2	2,2	3,9	1,8	1,5	1,1	10,6	2,8	2,7	2,4
58	11	1,6	0,7	2,7	3,6	1	0,2	3,4	1,2	1,9	0	0,4	0	1,7
59	6	0,9	0,4	1,5	2,2	0	0,6	2,8	0	1,4	0	0	0	0,9
60	14	2	2,2	1,7	2,4	2,4	1,1	2,8	1,9	2,7	0	1,3	0	2,1
61	9	1,3	0,6	2,2	2,9	0,4	0,6	1,8	1,4	1,4	0	0,9	0	1,4
62	18	2,6	2,2	3,1	5,9	0,4	1,6	2,1	5	0,2	3	0,6	0	2,7
63	6	0,8	1	0,6	1,5	0,9	0	1,9	0,4	0,4	0	0,6	0	0,9
64	12	1,7	1,1	2,4	2,6	2,2	0	2,8	1,1	0	0	2,5	0	1,8
65	37	5,2	4,2	6,6	11,4	0,6	4,5	5,6	3,6	4,6	1,5	8,6	1,1	5,5
66	17	2,4	1,9	3	5,1	0,6	1,7	6,9	1,5	0	0,9	0,2	11,3	1,9
67	5	0,7	0,4	1,3	1,8	0	0,5	1,3	1,1	0	0,9	0	0	0,8
68	20	2,9	3,1	2,7	6,9	1	1	6,8	3	0	0	0,8	0	3,1
69	11	1,6	1,4	1,8	3,5	0,3	1,1	2	2,3	0	0	1,4	0	1,7
70	44	6,3	2,1	11,8	13,3	4,5	0,9	12,8	5,8	2,6	0,9	3	3,2	6,4
Media	46,84	46,84	45,3	48,9	56,61	41,72	42,7	53,86	46,8	42,79	45,25	41,55	43,85	47,01
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R				P20_R		
			Con hijos en ca	Sin hijos en cas	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	SÍ	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
EDAD CUOTA (PULSAR INTRO)														
	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P35_R	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
De 18 a 24 años	68	9,7	9,3	10,2	2,1	17,1	8,6	3,9	4,2	12	8,3	23,8	11,6	9,6
De 25 a 34 años	128	18,3	17,6	19,1	10,3	19,2	25,8	11,9	23,9	18,6	11,3	18,8	10,4	18,7
De 35 a 49 años	219	31,3	38,7	21,5	14,7	38,1	40,9	19,1	32,4	43,9	59,3	29,2	50	30,3
De 50 a 64 años	151	21,6	21,3	22	31	18,7	15	29,8	22,2	18,3	17	14,3	12,5	22,1
65 años y más	134	19,1	13,1	27,1	41,9	6,9	9,7	35,3	17,3	7,2	4,2	13,9	15,5	19,3
36. Municipio	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P36	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Montgat	1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,7	0,2	0,4	0,2
Cervelló	1	0,2	0,3	0	0,1	0,3	0,1	0	0,1	0,3	0	0,6	0	0,2
Santa Coloma de Cervelló	1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0	0,4	0,3	0	0,2	0	0,2
Monistrol de Montserrat	11	1,5	1,1	2,1	2,8	1,2	0,5	3,5	1,3	1,2	0	0	2,8	1,4
Montmeló	11	1,5	1,6	1,4	1,8	2	0,5	1,8	2,7	0	0	0,7	2,8	1,4
Sallent	11	1,5	1,3	1,8	3,2	0,4	1	2,9	0,4	0	2,5	2	0	1,6
Sant Llorenç Savall	11	1,5	1,3	1,8	1,8	1,2	1,5	1,2	2,2	0	0	2	0	1,6
Castellbell i el Vilar	11	1,5	1,3	1,8	1,8	2	0,5	1,2	2,7	0	0	1,3	2,8	1,4
Manresa	16	2,3	2,4	2,1	4,2	2,4	0	3,6	2,7	0	0	2,1	0	2,4
Martorell	16	2,3	2,4	2,1	1,4	3,6	1,5	1,8	1,4	0	0	6,2	0	2,4
Masnou (El)	16	2,3	3,2	1,1	1,4	3,6	1,5	1,8	2,7	3,7	0	2,1	8,5	1,9
Mataró	16	2,3	2,4	2,1	1,4	2,4	3,1	1,8	2,7	7,3	0	0	0	2,4
Mollet del Vallès	16	2,3	1,6	3,2	2,8	2,4	1,5	1,8	2,7	0	7,7	2,1	0	2,4
Granollers	16	2,3	1,6	3,2	1,4	0	6,2	1,8	4,1	3,7	0	0	8,5	1,9
Prat de Llobregat (El)	15	2,1	2,4	1,6	2,7	2,3	1,2	2,7	1	4,1	2,9	1,6	3,2	2
Ripollet	15	2,1	2,1	2	1,6	3,2	1,2	2,7	1,5	0	0	3,9	0	2,2
Rubí	16	2,3	3,2	1,1	2,8	2,4	1,5	3,6	0	0	0	6,2	0	2,4
Sant Adrià de Besòs	15	2,1	2,4	1,6	2,7	2,7	0,6	3,4	2,6	2,8	0	0	6,4	1,8
Castelldefels	15	2,1	1,8	2,4	0,5	2,3	3,5	2	2,6	0	0	3,1	3,2	2
Barberà del Vallès	15	2,1	1,8	2,4	3,2	1,8	1,2	1,4	3,1	2,8	5,8	0	0	2,2
Cerdanyola del Vallès	16	2,3	3,2	1,1	1,4	3,6	1,5	1,8	1,4	0	7,7	4,1	0	2,4
Gavà	15	2,1	2,7	1,2	2,7	3,2	0	2	1	2,8	0	3,9	6,4	1,8
Sant Cugat del Vallès	15	2,1	2,1	2	1,1	1,4	4,1	0,7	2,6	1,4	5,8	2,3	6,4	1,8
Sant Boi de Llobregat	15	2,1	1,5	2,8	2,7	1,8	1,7	2,7	2,1	2,8	0	1,6	3,2	2
Viladecans	15	2,1	3,3	0,4	2,1	2,3	1,7	0,7	2,1	2,8	2,9	3,1	3,2	2
Terrassa	16	2,3	2,4	2,1	4,2	0	3,1	5,4	2,7	0	0	0	8,5	1,9
Sant Just Desvern	15	2,1	1,8	2,4	2,1	1,4	2,9	1,4	1,5	5,5	2,9	1,6	3,2	2
Vic	16	2,3	3,2	1,1	0	1,2	6,2	1,8	1,4	7,3	0	2,1	0	2,4
Barcelona	151	21,6	18,6	25,5	16,4	21,7	27	16,9	23	21,8	19,4	25,2	13,3	22
Ger	6	0,8	0,2	1,7	0,3	0,8	1,4	0,8	0,6	2,5	1,8	0	0	0,9
Esponellà	7	1	0,7	1,2	0	1,7	1,1	0	1,6	1,7	1,8	0,5	2	0,9
Sant Pere Pescador	7	1	0,7	1,2	1	0,6	1,4	0,4	1,6	0	0	1,4	0	1
Camprodon	7	1	0,9	1	2	0,3	0,7	1,2	0	1,7	0	1,9	2	0,9
Figueres	6	0,8	1,2	0,4	0	1,3	1,1	0	1	1,3	2,8	0,8	3,1	0,7
Palamós	6	0,8	0,9	0,8	1,6	0,9	0	1,3	0,5	1,3	0	0,8	0	0,9
Ripoll	6	0,8	0,9	0,8	1	0,4	1,1	1,3	1,5	0	0	0	0	0,9
Olot	6	0,8	0,9	0,8	1	1,3	0	0,7	0,5	0	2,8	1,5	0	0,9
Calonge	6	0,8	0,9	0,8	0,5	0,4	1,7	0,7	0	4	2,8	0	0	0,9
Girona	9	1,3	1,1	1,5	0,9	1,5	1,5	1,4	1,6	1,5	0,6	0,7	0,7	1,3
Lloret de Mar	6	0,8	0,6	1,2	1	0,9	0,6	0	1,5	1,3	0	0,8	0	0,9
Albesa	6	0,8	1	0,6	1,4	1	0	1,8	0,5	0,7	0	0,4	0	0,9
Bellaguarda	6	0,8	0,6	1,1	1,1	1,2	0	0,4	1,1	0,7	0	1,2	0	0,9
Pont de Suert (El)	6	0,8	0,6	1,1	1,1	1,2	0	0,7	1,4	0	1,5	0,4	0	0,9
Sort	5	0,7	0,8	0,6	1,4	0,2	0,6	1,4	0,5	0	1,5	0,4	0	0,8
Balaguer	2	0,3	0	0,6	0,6	0,2	0	0,5	0,2	0	0	0,2	0	0,3
Tárrega	2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,6	0,1	0,2	0	0,5	0,6	0	0,3
Mollerussa	2	0,3	0,4	0,1	0,3	0,4	0,1	0,4	0,3	0	0	0,2	1	0,2
Lleida	13	1,8	1,8	1,8	1,6	1,7	2,3	1,4	1,7	3,3	2,6	1,4	1	1,9
Llorenç del Penedès	6	0,8	0,7	0,9	0,9	0,8	0,7	1,6	0,3	0	0	1,3	0	0,8
Paüls	6	0,9	0,9	0,9	1,5	0,5	0,7	1,9	1,2	0	0	0	0	0,9
Prades	6	0,9	1	0,7	0,9	1,6	0	1,6	1,2	0,8	0	0	0	0,9
Torre de l'Espanyol (La)	6	0,9	1,4	0,2	1,2	0,5	1	0,4	0,9	0,8	0	1,8	0	0,9
Cambrils	8	1,1	0,9	1,3	0,6	1	1,8	0,7	0,5	1,4	3	1,6	0	1,1
Vendrell (El)	8	1,1	1,6	0,4	1,1	1	1,2	1,4	0,5	0	6,1	0,8	0	1,1
Valls	8	1,1	0,6	1,7	1,1	0,5	1,8	1,4	0	1,4	6,1	0,8	0	1,1
Tarragona	13	1,9	2	1,7	1,8	2,1	1,6	1,3	1,6	3	4,5	1,7	1	1,9
Reus	8	1,1	0,9	1,3	1,7	1,4	0	1,4	1,6	1,4	0	0	0	1,1

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o F	Secundarios o t	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
Mont-roig del Camp	8	1,1	1,6	0,4	1,1	1	1,2	1,4	1,1	0	3	0,8	6,7	0,8
34. Provincia														
P37	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Barcelona	514	73,4	73,7	72,9	70,9	73,5	75,8	72,3	74,7	70,9	58,4	77,9	82,6	72,8
Girona	70	10	9	11,4	9,3	10,2	10,6	7,9	10,4	15,4	12,7	8,2	7,7	10,2
Lleida	41	5,9	5,6	6,1	7,8	6	3,5	6,8	6	4,8	6,2	5	2	6,1
Tarragona	75	10,8	11,6	9,6	12	10,3	10	13	8,9	8,9	22,7	8,9	7,7	10,9
38. Número de personas que viven en su casa. incluyéndose Usted.														
P38	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
1	57	8,2	1,1	17,7	11	5,7	8,3	19,5	7,1	3,6	0,6	1,4	2,8	8,5
2	228	32,5	9,8	62,8	45,3	24,2	29,1	44,2	34,4	21,8	29,2	23,2	19,2	33,3
3	191	27,3	38,9	11,9	21,2	34	25,5	14,1	34,8	38,9	14,1	28,2	23,8	27,5
4	168	24	38	5,5	14,4	28,9	28,4	14,3	18,2	27,9	39,3	38	51,5	22,5
5	39	5,5	8,9	1	5,1	5,4	6,1	4,7	4,9	6,3	10,8	5,6	2,7	5,7
6	11	1,5	2,1	0,7	2,9	0,5	1,3	3,2	0,6	1,5	3	0,4	0	1,6
7	4	0,6	0,8	0,4	0	1,2	0,6	0	0	0	0	2,9	0	0,7
9	1	0,2	0,3	0	0	0	0,6	0	0	0	2,9	0	0	0,2
10	1	0,1	0	0,1	0,1	0	0,2	0	0	0	0	0,4	0	0,1
MEDIA														
Media	2,95	2,95	3,56	2,14	2,67	3,11	3,06	2,5	2,81	3,16	3,57	3,39	3,32	2,93
Casos	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
P38_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
1	57	8,2	1,1	17,7	11	5,7	8,3	19,5	7,1	3,6	0,6	1,4	2,8	8,5
2	228	32,5	9,8	62,8	45,3	24,2	29,1	44,2	34,4	21,8	29,2	23,2	19,2	33,3
3 o más	414	59,1	88,8	19,5	43,7	70,1	62	36,3	58,5	74,7	67,3	75,4	78	58,1
NS/NC	1	0,2	0,3	0	0	0	0,6	0	0	0	2,9	0	0	0,2
39.1. El núcleo familiar es una ...														
P39_1	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Persona sola	121	17,3	8,2	29,5	16,3	16,5	19,4	28,5	15,3	9,5	8,1	14,3	11,8	17,6
Pareja	579	82,7	91,8	70,5	83,7	83,5	80,6	71,5	84,7	90,5	91,9	85,7	88,2	82,4
39.2. Descendientes. ¿en su casa hay...? (Múltiple)														
P39_2	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
hijos menores de 12 años en casa	153	21,9	37,7	0,7	7,9	24,7	33,5	11,6	22,5	37,6	37,5	19,7	41,5	20,7
hijos de entre 12 y 18 años en casa	111	15,9	27,9	0	8,7	23,3	14,4	7,5	16,5	17,9	25,3	21,1	26,6	15,3
hijos mayores de edad en casa	186	26,6	46,2	0,5	33,2	25,3	21,1	27,7	23,4	25,8	25,6	30,9	25,1	26,7
Sin hijos	300	42,9	0	100	54,3	35,6	39,6	56	42,5	28,9	30	39,5	25,4	43,9

Frecuencias	Total		P39_2_R		P40_R			P41_R					P20_R	
			Con hijos en casa	Sin hijos en casa	Sin estudios o primarios	Secundarios o técnicos	Superiores	Hasta 1000	1001 a 2000	2001 a 3000	3001 y más	NS/NC	Sí	No
Total	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Muestra real	700	700	392	308	230	268	202	173	240	90	43	154	33	667
P39_2_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Con hijos en casa	400	57,1	100	0	45,7	64,4	60,4	44	57,5	71,1	70	60,5	74,6	56,1
Sin hijos en casa	300	42,9	0	100	54,3	35,6	39,6	56	42,5	28,9	30	39,5	25,4	43,9
39.3. Ascendentes														
P39_3	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Con alguno de los padres/suegros/persona mayor	142	20,3	18,6	22,6	17,3	23,5	19,4	18,2	21,3	10,1	15,4	28,1	29,2	19,8
Sin ascendentes en el hogar	558	79,7	81,4	77,4	82,7	76,5	80,6	81,8	78,7	89,9	84,6	71,9	70,8	80,2
P39_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Persona sola sin hijos	88	12,6	0	29,5	12,9	11,8	13,5	20,5	10,9	6,4	5,2	11,8	7,9	12,9
Persona sola con hijos	33	4,7	8,2	0	3,4	4,7	6	7,9	4,4	3,2	2,9	2,6	3,9	4,7
Pareja sin hijos	212	30,2	0	70,5	41,5	23,8	26,1	35,5	31,7	22,6	24,8	27,8	17,5	31
Pareja con hijos	371	53	91,8	1,2	42,5	60,5	54,9	36,1	53,5	67,9	67,1	59,6	70,7	52
40. ¿Cuál es su nivel de estudios?														
P40	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sin estudios	13	1,8	1,8	1,9	5,7	0	0	5,4	1,1	0	0	0,4	0	1,9
Primarios	214	30,6	24,2	39,3	94,3	0	0	64,3	27,1	7,5	0	18,5	28,4	30,8
Secundarios	184	26,3	30,6	20,7	0	69,7	0	14,8	30	18,3	27,6	38,1	12,2	27,1
Técnicos profesionales	80	11,4	12	10,7	0	30,3	0	3,5	15,7	11,1	9,3	14,8	3,2	11,9
Universitarios o superiores	208	29,8	31,5	27,5	0	0	100	12,1	26,1	63,1	63,1	28,1	56,2	28,3
P40_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Sin estudios o primarios	227	32,5	26	41,1	100	0	0	69,6	28,2	7,5	0	18,9	28,4	32,7
Secundarios o técnicos profesionales	264	37,7	42,6	31,3	0	100	0	18,3	45,7	29,4	36,9	53	15,4	39
Superiores	208	29,8	31,5	27,5	0	0	100	12,1	26,1	63,1	63,1	28,1	56,2	28,3
41. ¿Cuál es el nivel de ingresos netos mensuales de su hogar?														
P41	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Hasta 1.000 €	179	25,6	19,7	33,4	54,8	12,4	10,4	100	0	0	0	0	34,1	25,1
Entre 1.001 - 1.500 €	122	17,4	13,5	22,7	20,9	19,3	11,4	0	51,7	0	0	0	17,7	17,4
Entre 1.501 - 2.000 €	114	16,3	20,4	10,8	8,4	21,6	18,2	0	48,3	0	0	0	9,7	16,7
Entre 2.001 - 2.500 €	62	8,9	11,4	5,6	2,9	8	16,7	0	0	71,2	0	0	2,7	9,3
Entre 2.501 - 3.000 €	25	3,6	4,2	2,8	0	1,8	9,8	0	0	28,8	0	0	7,1	3,4
Entre 3.001 - 4.000 €	30	4,3	5	3,2	0	4,5	8,6	0	0	0	71,7	0	5,9	4,2
Entre 4.001 - 5.000 €	3	0,5	0,5	0,4	0	0	1,6	0	0	0	7,9	0	0	0,5
Entre 5.001 - 6.000 €	5	0,7	0,8	0,5	0	0,8	1,1	0	0	0	11,1	0	0	0,7
Más de 6.000 €	4	0,6	1	0	0	0,5	1,3	0	0	0	9,3	0	0	0,6
Ns/Nc	156	22,2	23,5	20,5	13	31,2	21	0	0	0	0	100	22,8	22,2
P41_R	700	700	400	300	227	264	208	179	236	88	42	156	38	662
Hasta 1000	179	25,6	19,7	33,4	54,8	12,4	10,4	100	0	0	0	0	34,1	25,1
1001 a 2000	236	33,7	33,9	33,5	29,3	40,8	29,5	0	100	0	0	0	27,4	34,1
2001 a 3000	88	12,5	15,6	8,4	2,9	9,8	26,5	0	0	100	0	0	9,8	12,7
3001 y más	42	5,9	7,3	4,2	0	5,8	12,6	0	0	0	100	0	5,9	5,9
NS/NC	156	22,2	23,5	20,5	13	31,2	21	0	0	0	0	100	22,8	22,2