

g) Clasificación por la natura

NATURALEZA DEL ESPOSO	NATURALEZA																									
	Alava	Albacete	Alicante	Almería	Ávila	Badajoz	Baleares	Barcelona	Burgos	Cáceres	Cádiz	Castellón	Ciudad Real	Córdoba	Coruña (La)	Cuenca	Gerona	Granada	Guadalajara	Guipúzcoa	Huelva	Huesca	Jaén	León	Lérida	Logroño (La Rioja)
Alava	1	»	»	»	1	»	»	»	1	2	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	1	»	»
Albacete	»	5	»	1	»	4	»	»	1	4	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	»	»	»
Alicante	1	1	1	»	1	1	1	»	»	1	1	»	1	1	1	»	1	1	»	»	»	»	»	»	»	»
Almería	»	»	»	3	1	1	»	»	»	1	»	»	2	1	»	1	»	2	2	1	1	1	1	»	»	1
Ávila	»	1	1	1	46	21	1	»	5	16	»	14	5	3	8	»	»	14	1	1	1	7	6	»	1	
Badajoz	»	1	2	2	13	61	2	2	6	18	5	14	5	»	11	1	1	14	1	1	2	11	7	»	1	
Baleares	»	»	»	»	1	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	1	1	»	1	1	»	»	
Barcelona	»	»	»	1	2	2	1	2	1	2	1	4	2	2	1	»	»	3	1	1	1	2	2	»	1	
Burgos	»	1	1	»	7	10	»	1	11	9	»	2	5	1	2	1	»	4	1	1	2	4	5	»	»	
Cáceres	»	2	»	1	12	24	1	»	3	100	3	12	9	5	9	»	2	2	9	1	3	9	7	»	1	
Cádiz	»	1	»	»	4	6	»	»	6	7	»	2	9	3	2	»	2	2	2	»	»	3	2	»	»	
Castellón	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	1	1	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	1	
Ciudad Real	»	1	1	»	10	16	»	»	6	15	2	75	15	2	4	»	3	8	1	1	1	15	10	»	»	
Córdoba	»	1	»	»	5	11	»	1	3	11	3	11	14	»	3	»	3	5	1	4	»	9	4	»	»	
Coruña (La)	»	2	»	»	1	3	1	»	3	3	2	»	1	5	1	»	»	»	»	»	»	4	»	»	»	
Cuenca	»	2	»	1	10	10	»	1	4	11	1	10	5	1	20	»	2	4	1	2	1	7	2	»	»	
Gerona	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Granada	»	2	»	»	3	5	»	1	1	4	1	»	5	»	1	»	6	2	1	1	»	2	2	»	»	
Guadalajara	»	1	1	1	14	18	»	4	3	9	2	10	3	3	4	»	1	49	3	»	»	9	4	1	»	
Guipúzcoa	»	»	»	»	1	»	»	»	1	1	»	1	1	»	»	»	1	»	2	»	»	»	»	»	»	
Huelva	»	»	1	»	1	3	»	»	1	1	»	1	2	»	»	»	1	»	»	1	»	1	»	»	»	
Huesca	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	
Jaén	1	»	»	1	8	24	»	»	3	9	4	10	7	»	7	»	3	9	»	»	1	33	9	»	»	
León	»	2	1	2	7	10	»	»	3	12	3	15	9	1	3	»	2	6	»	1	»	3	31	»	»	
Lérida	»	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	1	1	1	»	»	»	»	1	1	1	1	1	»	1	
Logroño	»	»	»	»	1	1	»	»	1	»	»	1	1	»	1	»	1	»	1	»	»	2	3	»	2	
Lugo	»	1	»	»	3	»	1	1	1	»	»	1	2	2	2	»	1	1	»	»	»	1	1	»	1	
Madrid	10	29	18	13	162	281	10	43	61	294	51	6	236	146	36	129	3	41	115	25	17	4	144	88	8	13
Málaga	»	1	»	»	5	2	2	»	»	7	1	1	6	»	1	»	»	2	»	»	»	2	»	»	1	
Murcia	»	»	1	»	1	1	»	»	1	4	1	»	5	»	1	»	»	»	»	1	1	2	3	»	1	
Navarra	»	»	»	2	1	»	»	»	1	2	1	»	»	»	»	»	1	1	1	1	1	2	2	»	»	
Orense	»	»	3	»	2	4	»	»	5	»	»	2	»	»	1	»	»	2	1	1	1	2	»	»	»	
Oviedo	»	»	»	»	4	3	»	2	2	1	»	1	9	3	1	2	4	4	1	1	»	5	2	»	»	
Palencia	»	»	1	»	4	4	»	3	1	5	»	1	2	»	3	1	»	3	1	1	»	2	4	»	»	
Palmas (Las)	»	»	»	»	2	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pontevedra	»	»	»	»	2	2	»	»	3	»	»	3	1	4	3	»	»	1	»	»	»	1	»	1	»	
Salamanca	1	2	»	»	11	10	»	»	2	8	»	7	3	2	1	»	1	12	1	1	1	6	4	»	»	
Santa Cruz de Tene- rife	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	»	»	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	1	
Santander	1	1	1	»	»	»	»	»	2	»	»	2	1	»	3	»	»	1	3	»	1	2	»	»	»	
Segovia	1	2	3	2	10	8	»	»	3	14	5	12	4	1	10	1	»	9	»	2	»	8	8	1	1	
Sevilla	»	2	1	1	6	9	»	1	2	5	»	8	4	»	2	»	1	»	1	1	1	3	»	»	»	
Soria	»	2	1	»	8	10	1	»	2	3	1	»	2	»	1	»	»	2	»	»	»	5	»	»	»	
Tarragona	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	
Teruel	»	2	»	»	»	»	»	1	»	2	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	
Toledo	2	1	1	1	20	39	1	1	7	15	4	19	6	4	11	1	3	11	1	1	1	17	10	2	3	
Valencia	»	»	1	»	1	5	»	»	1	1	1	»	3	1	4	»	2	1	1	1	1	1	1	»	1	
Valladolid	»	»	»	»	6	7	»	»	2	»	»	2	1	»	2	»	»	»	1	1	1	1	3	1	2	
Vizcaya	1	»	1	»	3	2	1	»	1	2	»	2	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	1	»	»	
Zamora	»	1	1	»	6	7	»	»	3	6	1	»	5	5	1	2	»	1	4	»	»	6	1	»	2	
Zaragoza	»	»	»	»	3	1	»	2	1	4	»	1	»	1	»	»	»	1	»	»	»	1	1	1	1	
Ceuta	»	1	»	»	1	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	
Melilla	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	
Extranjeros	»	2	4	1	13	13	»	7	7	12	5	18	7	5	7	»	2	6	2	»	»	11	9	1	1	
No consta	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
TOTALES	19	71	46	34	420	648	22	76	150	638	111	10	536	270	90	264	9	91	311	50	45	21	347	237	17	36

leza de ambos contrayentes

DE LA ESPOSA																		TOTAL										
Lugo	Madrid	Málaga	Murcia	Navarra	Orense	Oviedo	Palencia	Palmas (Las)	Pontevedra	Salamanca	St.ª Cruz Tenerife	Santander	Segovia	Sevilla	Soria	Tarragona	Teruel		Toledo	Valencia	Valadolid	Vizcaya	Zamora	Zaragoza	Ceuta	Melilla	Extranjeros	No consta
»	7	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	16
1	43	2	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	74
1	34	»	»	1	»	»	»	»	»	1	»	1	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	59
»	14	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	59
»	185	1	»	»	2	4	2	»	2	10	»	»	11	1	»	»	»	17	1	1	»	13	2	1	»	11	40	
5	299	5	1	1	1	4	3	»	»	6	»	1	11	4	4	»	»	23	2	6	»	7	3	1	»	14	437	
2	11	»	»	»	»	1	1	»	»	»	»	»	1	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	577	
»	94	3	1	»	2	1	1	1	»	»	»	2	3	1	1	»	»	3	»	»	»	»	1	»	»	6	21	
2	77	2	1	1	1	1	3	»	1	2	»	»	2	2	»	1	»	8	1	4	»	2	1	»	»	8	146	
2	275	2	4	»	3	6	1	»	2	11	1	3	11	8	3	1	»	24	1	3	»	2	1	»	1	8	186	
2	80	2	1	»	»	1	»	»	»	3	»	»	2	1	1	1	1	2	1	2	»	12	4	2	1	20	611	
»	13	»	»	»	1	1	»	1	»	»	»	»	2	2	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	8	149
2	296	2	»	1	1	1	3	»	»	7	»	2	8	9	5	»	1	25	2	3	4	8	2	»	»	12	23	
5	153	»	»	2	1	3	3	1	»	1	»	1	2	6	4	»	1	7	1	1	1	5	1	»	»	12	580	
1	62	1	1	2	2	3	3	1	1	1	»	1	2	3	4	»	1	1	4	1	1	»	»	»	»	»	12	298
2	140	»	1	»	1	5	1	»	1	7	»	1	7	4	4	»	»	16	1	3	1	3	»	»	»	10	115	
»	12	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	299
1	73	2	»	»	1	3	»	»	3	2	»	»	1	2	2	»	»	6	»	1	»	2	1	»	»	3	14	
»	152	»	1	»	3	1	5	»	1	4	1	2	13	2	4	»	»	13	1	4	»	7	2	1	1	14	140	
»	28	»	»	1	»	»	»	»	»	2	1	»	»	»	»	»	»	2	»	»	»	2	1	»	»	3	372	
»	24	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	48	
»	12	1	»	»	1	»	»	»	1	»	»	»	2	»	1	»	»	2	1	»	»	»	»	»	»	3	41	
»	228	2	1	»	2	1	3	»	1	5	»	1	2	4	4	»	»	9	3	3	»	4	2	»	»	15	26	
»	118	1	1	»	»	3	1	»	»	3	1	3	9	1	4	»	»	9	»	3	1	7	3	»	»	10	419	
»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	15	
»	33	»	1	»	»	»	»	»	»	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	53	
7	29	1	»	»	3	»	2	»	»	»	»	1	1	1	»	»	»	3	»	2	»	2	»	»	»	1	69	
28	6376	33	30	11	16	55	29	5	24	92	13	39	128	66	35	4	4	298	39	58	31	85	37	9	6	258	9.792	
1	64	3	»	»	1	»	1	1	2	1	1	2	2	4	1	»	»	6	»	»	1	»	»	»	»	11	132	
1	52	»	6	»	»	2	1	1	»	1	»	»	2	»	»	»	1	5	2	»	2	2	1	»	»	1	101	
»	24	»	»	1	»	»	1	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	2	»	1	1	»	»	»	»	1	46	
1	27	1	1	»	3	3	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	2	»	»	»	»	»	1	65	
2	97	2	»	»	»	11	3	»	3	»	»	»	3	1	1	1	»	7	»	1	1	»	1	»	»	13	190	
»	43	»	»	»	»	»	6	1	»	3	»	1	2	1	1	1	»	3	2	2	2	»	1	»	»	2	107	
»	10	»	2	»	»	»	»	»	»	1	»	1	1	»	»	»	»	1	1	»	»	»	»	»	»	4	25	
»	35	1	1	»	2	1	1	»	3	»	»	»	1	3	2	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	5	73	
»	111	1	»	»	2	2	1	»	3	10	1	1	6	2	2	»	»	6	1	1	»	5	1	»	»	5	234	
»	17	»	»	»	»	»	»	»	»	1	1	»	1	1	»	»	»	1	»	»	»	1	1	»	»	2	34	
1	47	1	»	»	»	1	»	»	2	»	3	»	1	1	»	»	»	2	»	»	»	3	»	»	»	2	82	
6	155	1	1	3	1	6	1	»	2	10	»	2	35	3	2	»	»	9	»	5	»	8	1	2	»	6	363	
1	102	1	»	1	2	»	1	»	»	2	»	1	3	4	1	»	»	1	»	»	1	»	1	»	»	5	174	
2	42	1	»	»	»	1	2	»	»	1	1	»	4	2	11	»	»	5	»	»	»	»	»	»	»	4	115	
»	13	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	16	
»	11	»	»	1	»	»	»	»	1	1	»	»	»	»	»	»	2	»	1	»	»	»	»	»	»	2	29	
4	354	7	4	1	4	4	2	1	2	12	1	2	19	4	7	»	1	83	1	8	2	6	3	»	16	728		
»	57	1	1	»	1	1	1	»	1	1	»	»	3	»	»	»	»	5	1	»	»	1	»	»	1	3	102	
2	71	3	1	»	1	2	2	»	1	3	»	»	1	2	»	»	1	4	1	3	1	3	»	»	»	8	139	
»	36	»	»	»	4	»	»	»	2	2	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	2	1	1	»	»	3	69	
1	96	3	1	»	1	»	1	»	4	»	»	1	5	»	2	»	1	10	»	3	1	27	1	»	»	9	219	
»	49	1	1	1	»	»	»	1	»	2	»	»	2	1	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	4	82	
1	8	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	19	
1	11	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	19	
3	322	4	6	4	»	8	3	»	1	3	»	2	7	8	2	»	2	17	4	5	4	4	4	»	»	97	643	
»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
85	10.726	88	69	30	53	137	89	14	58	220	22	76	324	149	106	8	15	644	70	137	63	223	78	17	10	635	»	18.715

Cuadro 41