

CLASIFICACION POR LA NATURA

NATURALEZA DEL MARIDO	NATURALEZA																										
	Madrid (capital)	Madrid (prov.)	Alava	Albacete	Alicante	Almería	Avila	Badajoz	Baleares	Barcelona	Burgos	Caceres	Cádiz	Castellón	Ciudad Real	Córdoba	Coruña	Cuenca	Gerona	Granada	Guadalajara	Guipúzcoa	Huelva	Huesca	Jaén		
Madrid (capital) ...	3.336	297	3	25	10	20	99	75	1	27	55	47	32	2	120	56	21	88	»	23	137	34	11	5	16		
Madrid (provincia)	268	141	»	3	2	»	18	7	»	1	7	8	3	»	9	13	2	11	»	2	23	2	1	»	18		
Alava	10	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Albacete	33	2	»	5	»	1	1	2	»	1	3	1	»	»	3	1	2	2	»	»	1	»	»	»	»		
Alicante	28	3	»	1	2	»	2	2	»	1	»	2	»	»	2	2	»	1	»	»	4	»	»	»	»		
Almería	19	2	»	»	»	3	1	2	»	»	1	1	1	»	1	»	»	»	»	»	4	»	»	»	»		
Avila	85	15	»	3	2	1	45	4	»	1	3	8	2	»	7	4	»	8	»	»	8	»	»	»	»		
Badajoz	54	5	»	3	1	»	2	22	»	1	3	5	1	»	11	1	»	3	»	1	1	1	1	»	»		
Baleares	7	»	»	»	»	»	»	»	»	1	1	1	»	»	1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»		
Barcelona	49	3	»	2	1	1	2	2	»	5	2	2	»	»	1	3	2	2	1	1	2	4	1	1	1		
Burgos	84	7	1	»	1	1	6	3	»	1	22	1	1	»	1	2	1	»	»	»	5	1	1	1	1		
Caceres	58	7	»	2	2	»	4	»	»	2	5	18	1	»	3	3	»	3	»	2	5	2	»	»	»		
Cádiz	36	2	»	1	»	1	2	3	»	1	»	»	7	»	3	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»		
Castellón	5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Ciudad Real	113	15	»	1	2	»	7	5	»	»	4	4	»	»	60	8	»	8	»	»	11	1	»	»	18		
Córdoba	61	7	»	»	»	»	3	8	»	1	1	3	1	»	5	45	»	1	»	2	7	1	»	»	20		
Coruña	39	3	»	»	1	1	1	»	»	»	1	1	1	»	3	2	5	2	»	»	1	»	1	»	2		
Cuenca	86	9	»	»	»	»	5	»	»	»	1	3	2	»	3	3	»	34	»	2	5	»	1	1	3		
Gerona	6	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	1	1	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»		
Granada	43	6	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	3	1	»	»	»	7	2	»	1	»	4		
Guadalajara	121	20	»	1	1	1	9	1	»	2	7	9	»	»	9	3	»	8	»	»	74	»	»	1	11		
Guipúzcoa	37	3	1	»	»	»	»	2	»	2	2	1	4	»	»	2	»	1	»	»	1	1	»	»	3		
Huelva	8	3	»	»	»	»	»	»	»	1	1	»	»	»	1	1	»	»	»	»	1	»	8	»	2		
Huesca	12	1	»	»	»	2	»	1	»	2	»	2	»	»	»	1	»	1	»	»	»	»	»	4	4		
Jaén	124	20	»	4	2	1	7	5	1	»	5	3	2	»	13	10	1	11	»	4	4	2	»	1	9		
Las Palmas	20	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	1		
León	48	5	1	»	2	»	4	4	»	»	2	1	»	»	3	1	»	1	»	»	8	»	»	1	3		
Lérida	3	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Logroño	13	2	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	1	1	»	1	3	»	»	»	»		
Lugo	36	6	»	»	»	»	7	3	»	1	2	1	2	»	3	2	2	3	»	»	5	»	»	»	»		
Málaga	34	2	»	»	1	»	5	3	»	2	1	1	»	»	3	2	»	1	»	»	4	1	»	1	1		
Murcia	61	7	1	2	1	»	2	5	»	2	4	2	1	»	4	3	»	5	»	»	6	1	»	1	2		
Navarra	23	5	»	2	»	»	3	3	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	1	»	1	1		
Orense	19	3	»	1	»	»	3	1	»	»	»	1	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	1		
Oviedo	87	12	»	»	»	»	5	5	»	3	6	2	»	»	6	»	2	4	»	»	11	1	»	1	5		
Palencia	41	5	»	»	»	»	4	2	»	1	»	»	»	»	1	1	1	»	1	1	2	2	1	»	2		
Pontevedra	16	2	»	»	»	1	2	1	»	»	»	»	»	»	3	»	3	»	1	1	»	»	»	»	»		
Salamanca	65	8	2	»	»	»	2	6	»	»	3	1	2	»	6	2	»	1	»	»	5	1	»	»	2		
St.ª Cruz Tenerife	4	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»		
Santander	69	5	»	1	»	1	2	»	»	»	2	1	»	»	1	4	»	»	»	1	4	»	1	»	5		
Segovia	114	20	»	»	1	»	13	4	»	1	5	7	4	»	6	1	1	9	»	3	4	3	1	»	7		
Sevilla	35	5	»	2	1	»	3	2	»	1	2	2	2	»	2	4	1	1	»	1	2	»	1	»	»		
Soria	37	3	»	»	»	»	2	2	»	»	4	2	»	»	4	1	»	2	»	1	4	1	1	»	1		
Tarragona	2	1	»	»	»	»	1	»	»	1	»	1	»	»	1	»	2	»	»	»	1	»	»	»	1		
Teruel	14	»	»	»	»	1	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	1	»	»	1		
Toledo	191	30	1	1	»	»	23	3	»	2	7	10	»	2	14	6	»	15	1	1	17	1	2	»	2		
Valencia	39	4	»	1	»	»	1	1	»	1	7	4	1	»	5	1	1	1	1	1	1	1	»	»	2		
Valladolid	66	12	1	1	2	»	5	1	»	»	1	2	1	»	1	1	1	4	»	1	4	3	1	»	»		
Vizcaya	44	2	»	»	»	»	1	2	»	»	2	1	»	»	1	1	»	»	»	»	3	1	»	»	1		
Zamora	47	5	»	1	»	1	»	2	»	»	2	2	1	»	7	1	»	»	»	»	2	»	1	»	»		
Zaragoza	60	3	1	»	»	»	3	2	1	1	2	1	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»		
Colonias y zona de protec. de Africa	10	2	1	»	»	»	1	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»		
Extranjeros	105	7	2	»	1	2	4	4	»	3	1	2	»	»	1	6	1	1	»	2	6	3	1	»	»		
No consta	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
TOTALES ...	6.025	731	16	64	36	40	307	202	3	72	171	164	76	5	333	205	48	235	3	57	392	73	36	20	40		

EA DE AMBOS CONTRAYENTES

LA MUJER

TOTAL

465	40	2	17	23	29	47	20	11	77	33	17	56	53	89	35	26	2	6	254	20	71	27	37	36	8	50	»	5.783
1	1	1	2	2	3	4	3	»	13	2	»	9	5	19	3	1	»	»	34	»	18	4	10	3	»	4	»	683
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	1	1	»	»	»	»	7	»	»	1	»	»	»	»	»	20
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	3	»	»	»	»	3	1	2	2	1	»	»	»	»	86
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	2	»	»	1	»	»	»	»	1	»	1	1	»	»	»	»	»	73
1	»	»	»	»	»	1	»	»	7	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	2	2	»	»	»	»	»	48
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	1	»	»	1	»	»	»	»	20	»	5	1	»	»	»	»	»	282
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	1	»	»	1	»	»	»	»	9	»	2	»	»	»	»	»	»	152
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	11
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	112
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	7	»	7	1	1	»	»	»	»	209
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	2	»	»	»	»	1	»	2	2	»	»	»	»	»	154
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	3	»	»	»	»	4	»	2	»	»	»	»	»	»	82
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	5	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	15
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	6	»	»	»	»	13	»	4	1	»	»	»	»	»	313
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	3	»	»	»	»	4	»	2	»	»	»	»	»	»	191
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	3	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	96
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	1	»	»	»	»	5	»	1	»	»	»	»	»	»	186
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	3	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	15
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	2	»	»	»	»	2	»	2	»	»	»	»	»	»	94
1	»	»	»	»	»	1	»	»	6	»	»	»	»	6	»	»	»	»	15	»	4	1	»	»	»	»	»	338
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	1	»	»	»	»	2	»	2	»	»	»	»	»	»	78
1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	40
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	»	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	37
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	7	»	»	»	»	7	»	»	»	»	»	»	»	»	369
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	31
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	5	»	»	»	»	7	»	»	»	»	»	»	»	»	140
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	6	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	9
1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	3	»	»	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	40
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	2	»	»	»	»	5	»	»	»	»	»	»	»	»	115
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	90
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	»	»	»	2	»	»	»	»	7	»	»	»	»	»	»	»	»	156
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	3	»	»	»	»	»	»	»	»	50
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	»	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	46
1	»	»	»	»	»	1	»	»	49	»	»	»	»	4	»	»	»	»	6	»	»	»	»	»	»	»	»	247
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	80
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	1	»	»	»	»	3	»	»	»	»	»	»	»	»	47
1	»	»	»	»	»	1	»	»	4	»	»	»	»	12	»	»	»	»	12	»	2	»	»	»	»	»	»	164
1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	9
1	»	»	»	»	»	1	»	»	3	»	»	»	»	12	»	»	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	132
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	33	»	»	»	»	18	»	4	»	»	»	»	»	»	298
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	96
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	3	»	»	»	»	5	»	»	»	»	»	»	»	»	113
1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	12
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	26
1	»	»	»	»	»	1	»	»	17	»	»	»	»	7	»	»	»	»	1129	»	7	»	»	»	»	»	»	571
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	3	»	»	»	»	3	»	3	»	»	»	»	»	»	87
1	»	»	»	»	»	1	»	»	5	»	»	»	»	1	»	»	»	»	5	»	»	»	»	»	»	»	»	166
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	7	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	88
1	»	»	»	»	»	1	»	»	2	»	»	»	»	1	»	»	»	»	8	»	»	»	»	»	»	»	»	103
1	»	»	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	2	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	116
1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	30
1	»	»	»	»	»	1	»	»	11	»	»	»	»	1	»	»	»	»	9	»	»	»	»	»	»	»	»	240
465	8	45	83	76	113	40	32	261	93	37	165	7	162	256	85	75	6	13	648	50	177	75	104	73	22	159	»	12.769

Cuadro 21