

CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL, SEXO, RESIDENCIAS Y NATURALEZA

PROVINCIAS	ESTADOS					
	SOLTEROS			CASADOS		
	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL
Madrid (capital).....	1.547	1.351	2.898	994	450	1.444
Madrid (provincia).....	76	86	162	237	131	368
Alava.....	7	4	11	12	11	23
Albacete.....	6	7	13	39	9	48
Alicante.....	9	6	15	33	16	49
Almería.....	4	8	12	27	9	36
Avila.....	31	34	65	123	68	191
Badajoz.....	18	28	46	69	43	112
Baleares.....	1	4	5	5	1	6
Barcelona.....	10	8	18	35	8	43
Burgos.....	21	22	43	80	41	121
Cáceres.....	25	18	43	65	32	97
Cádiz.....	18	20	38	51	16	67
Castellón.....	2	2	4	4	2	6
Ciudad Real.....	36	34	70	120	48	168
Córdoba.....	23	22	45	50	20	70
Coruña.....	6	13	19	28	14	42
Cuenca.....	37	30	67	95	45	140
Gerona.....	*	1	1	4	3	7
Granada.....	9	11	20	44	12	56
Guadalajara.....	43	47	90	166	105	271
Guipúzcoa.....	6	10	16	15	8	23
Huelva.....	6	3	9	21	7	28
Huesca.....	4	4	8	10	1	11
Jaén.....	34	48	82	139	54	193
Las Palmas.....	*	3	3	7	2	9
León.....	12	16	28	43	30	73
Lérida.....	*	3	3	3	*	3
Logroño.....	4	11	15	26	15	41
Lugo.....	11	18	29	48	32	80
Málaga.....	9	6	15	43	12	55
Murcia.....	17	17	34	83	29	112
Navarra.....	9	11	20	26	12	38
Orense.....	8	8	16	18	10	28
Oviedo.....	25	44	69	72	55	127
Palencia.....	8	13	21	33	12	45
Pontevedra.....	6	5	11	8	4	12
Salamanca.....	13	14	27	66	25	91
Santa Cruz de Tenerife.....	3	2	5	3	1	4
Santander.....	11	22	33	55	26	81
Segovia.....	24	29	53	156	61	217
Sevilla.....	27	17	44	45	15	60
Soria.....	9	19	28	58	33	91
Tarragona.....	3	3	6	9	5	14
Teruel.....	3	11	14	10	6	16
Toledo.....	49	72	121	214	118	332
Valencia.....	9	5	14	34	9	43
Valladolid.....	26	42	68	99	50	149
Vizcaya.....	6	11	17	28	11	39
Zamora.....	10	15	25	49	18	67
Zaragoza.....	10	16	26	65	21	86
Colonia y zona de protectorado de África.....	1	1	2	*	1	1
Extranjeros.....	12	29	41	59	31	90
TOTALES	2.304	2.284	4.588	3.826	1.798	5.621

RELACIONADA ESTA ULTIMA CON LA TOTALIDAD DE DEFUNCIONES

CIVILES									RESUMEN TOTAL			PROPORCIÓN POR 100 . . .		
VIUDOS			DIVORCIADOS			CÉLIBES			V.	H.	TOTAL			
V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL	NÚMERO DE TRANS- SEÚNTES	NÚMERO DE RESI- DENTES				
223	654	877	2	3	5	1	8	9	5.158	75	2.767	2.466	5.233	35,139
84	227	311	»	»	»	»	1	1	739	103	397	445	842	5,654
1	13	14	»	»	»	»	»	»	43	5	20	28	48	0,322
11	32	43	»	»	»	»	»	»	94	10	56	48	104	0,698
10	38	48	»	»	»	1	1	2	110	4	53	61	114	0,766
6	34	40	»	»	»	1	»	1	82	7	38	51	89	0,598
43	113	156	»	»	»	2	»	2	392	22	199	215	414	2,780
26	39	65	»	»	»	»	1	1	188	36	113	111	224	1,504
»	»	»	»	»	»	1	»	1	11	1	7	5	12	0,081
10	12	22	»	»	»	1	»	1	82	2	56	28	84	0,564
33	105	138	»	»	»	7	»	7	300	9	141	168	309	2,075
21	48	69	»	»	»	2	»	2	177	34	113	98	211	1,417
9	30	39	»	»	»	1	2	3	133	14	79	68	147	0,987
3	7	10	»	»	»	»	»	»	19	1	9	11	20	0,134
28	83	111	»	»	»	2	1	3	302	50	186	166	352	2,364
21	39	60	»	»	»	1	1	2	159	18	95	82	177	1,189
11	24	35	»	»	»	1	»	1	91	6	46	51	97	0,651
33	86	119	»	»	»	1	1	2	288	40	166	162	328	2,203
1	2	3	»	»	»	»	2	2	13	»	5	8	13	0,087
16	38	54	»	»	»	»	1	1	128	3	69	62	131	0,880
64	219	283	»	»	»	2	1	3	607	40	275	372	647	4,345
5	25	30	»	»	»	»	4	4	70	3	26	47	73	0,490
3	16	19	»	»	»	»	»	»	53	3	30	26	56	0,376
3	17	20	»	»	»	»	»	»	37	2	17	22	39	0,262
33	117	150	»	1	1	1	»	1	404	23	207	220	427	2,868
1	1	2	»	»	»	»	»	»	10	4	8	6	14	0,094
19	50	69	»	1	1	3	2	2	166	10	77	99	176	1,182
1	7	8	»	»	»	»	2	2	16	»	4	12	16	0,107
11	37	48	»	»	»	3	»	3	99	8	44	63	107	0,719
23	45	68	»	»	»	»	»	»	174	3	82	95	177	1,189
9	47	56	»	»	»	»	»	»	118	8	61	65	126	0,846
22	60	82	»	»	»	»	1	1	206	23	122	107	229	1,538
5	39	44	»	»	»	2	9	11	112	1	42	71	113	0,759
5	20	25	»	»	»	1	»	1	63	7	32	38	70	0,470
42	101	143	»	»	»	1	3	4	332	11	140	203	343	2,304
22	29	51	»	»	»	1	2	3	116	4	64	56	120	0,806
5	9	14	»	»	»	»	»	»	34	3	19	18	37	0,249
27	73	100	»	»	»	»	1	1	205	14	106	113	219	1,471
2	2	2	»	»	»	»	»	»	9	2	6	5	11	0,074
19	50	69	»	»	»	2	1	3	178	8	87	99	186	1,249
56	122	178	»	»	»	»	»	»	427	21	236	212	448	3,009
5	44	49	»	1	1	»	»	»	143	11	77	77	154	1,034
24	79	103	»	»	»	»	1	1	209	14	91	132	223	1,498
1	5	6	»	»	»	»	1	1	26	1	13	14	27	0,181
4	13	17	»	»	»	1	1	2	48	1	18	31	49	0,329
102	198	300	»	»	»	»	2	2	684	71	365	390	755	5,070
16	25	41	»	»	»	»	2	2	99	1	59	41	100	0,672
34	95	129	»	»	»	»	»	»	329	17	159	187	346	2,324
7	24	31	»	»	»	2	1	3	84	6	43	47	90	0,604
20	61	81	»	»	»	2	1	3	166	10	81	95	176	1,182
18	67	85	»	»	»	»	»	»	189	8	93	104	197	1,323
2	1	1	»	»	»	»	»	»	3	1	1	3	4	0,027
9	43	52	»	»	»	»	4	4	174	13	80	107	187	1,256
1205	3.365	4.570	2	6	8	43	58	101	14.099	792	7.380	7.511	14.891	100

Cuadro 38