

CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL, SEXO, RESIDENCIAS Y NATURALEZA

PROVINCIAS	ESTADOS					
	SOLTEROS			CASADOS		
	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL
Madrid (capital).....	1.547	1.346	2.893	955	437	1.392
Madrid (provincia).....	66	68	134	214	133	347
Alava.....	3	3	6	9	6	15
Albacete.....	6	12	18	31	12	43
Alicante.....	9	11	20	35	10	45
Almería.....	2	4	6	26	13	39
Ávila.....	20	30	50	118	58	176
Badajoz.....	21	17	38	68	26	94
Baleares.....	1	1	2	7	2	9
Barcelona.....	4	10	14	17	6	23
Burgos.....	19	22	41	68	34	102
Cáceres.....	24	29	53	74	29	103
Cádiz.....	11	17	28	35	14	49
Castellón.....	»	2	2	9	1	10
Ciudad Real.....	30	28	58	97	55	152
Córdoba.....	18	17	35	50	27	77
Coruña.....	11	10	21	26	11	37
Cuenca.....	23	30	53	102	38	140
Gerona.....	1	1	2	1	1	2
Granada.....	12	9	21	41	11	52
Guadalajara.....	29	49	78	146	102	248
Guipúzcoa.....	8	14	22	16	10	26
Huelva.....	»	2	2	18	4	22
Huesca.....	1	2	3	17	5	22
Jaén.....	27	35	62	130	55	185
Las Palmas.....	»	4	4	4	3	7
León.....	14	15	29	48	18	66
Lérida.....	1	3	4	5	3	8
Logroño.....	2	11	13	27	14	41
Lugo.....	9	17	26	46	17	63
Málaga.....	7	10	17	41	12	53
Murcia.....	12	22	34	71	40	111
Navarra.....	11	9	20	13	18	31
Orense.....	5	7	12	7	6	13
Oviedo.....	23	27	50	83	57	140
Palencia.....	11	12	23	30	10	40
Pontevedra.....	8	4	12	13	8	21
Salamanca.....	14	19	33	61	47	108
Santa Cruz de Tenerife.....	1	»	1	3	4	7
Santander.....	15	21	36	38	19	57
Segovia.....	36	29	65	148	72	220
Sevilla.....	6	21	27	46	15	61
Soria.....	10	16	26	41	23	64
Tarragona.....	»	3	3	5	»	5
Teruel.....	4	3	7	9	4	13
Toledo.....	65	53	118	216	119	335
Valencia.....	10	13	23	46	8	54
Valladolid.....	12	30	42	76	48	124
Vizcaya.....	7	13	20	29	19	48
Zamora.....	16	14	30	48	32	80
Zaragoza.....	17	12	29	40	19	59
Colonias y zona de protectorado de África.....	2	1	3	1	»	1
Extranjeros.....	21	22	43	75	32	107
TOTALES	2.232	2.180	4.412	3.580	1.767	5.347

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 TRAN- SEUNTES.....	NÚMERO DE RESI- DENTES.....			
192	618	810	2	11	13	5.055	53	2.696	2.412	5.108	36,180		
77	213	290	2	1	1	685	87	357	415	772	5,469		
1	15	16	2	1	1	35	3	13	25	38	0,269		
13	20	33	2	1	1	82	13	50	45	95	0,673		
10	34	44	2	1	1	101	8	54	55	109	0,772		
9	23	32	2	1	1	72	5	37	40	77	0,545		
44	102	146	2	1	1	350	23	183	190	373	2,643		
19	45	64	1	1	1	155	43	110	88	198	1,402		
1	4	5	2	1	1	17	9	8	8	17	0,120		
7	17	24	2	1	3	63	1	29	35	64	0,453		
28	82	110	2	1	4	241	17	116	142	258	1,828		
17	42	59	2	1	2	186	29	115	100	215	1,524		
8	48	56	2	1	2	127	8	54	81	135	0,956		
2	8	10	2	1	1	23	*	11	12	23	0,163		
34	83	117	2	1	1	283	46	162	167	329	2,331		
18	44	62	2	1	1	153	21	86	88	174	1,232		
4	19	23	2	1	1	78	4	41	41	82	0,581		
32	67	99	2	1	1	259	34	158	135	293	2,075		
2	4	6	2	1	1	10	*	4	6	10	0,071		
9	40	49	2	1	2	117	8	63	62	125	0,885		
67	195	262	4	2	4	568	24	246	346	592	4,194		
5	12	17	2	1	7	70	2	29	43	72	0,510		
4	11	15	2	1	3	34	5	22	17	39	0,276		
3	14	17	2	1	3	41	1	21	21	42	0,297		
28	110	138	2	1	3	366	22	187	201	388	2,749		
1	4	5	2	1	3	14	2	5	11	16	0,113		
21	34	55	2	1	3	144	9	85	68	153	1,084		
1	1	1	2	1	1	14	*	6	8	14	0,099		
7	34	41	2	1	3	87	8	36	59	95	0,673		
22	57	79	2	1	3	163	5	77	91	168	1,190		
7	42	49	2	1	3	113	9	55	67	122	0,864		
15	62	77	1	1	2	202	22	99	125	224	1,586		
6	26	32	2	1	4	85	4	32	57	89	0,630		
3	12	15	1	1	2	33	8	16	25	41	0,290		
28	93	121	2	1	2	299	14	134	179	313	2,218		
9	34	43	2	1	2	102	6	50	58	108	0,765		
3	3	6	2	1	3	33	6	24	15	39	0,276		
23	77	100	2	1	3	227	14	98	143	241	1,707		
1	1	1	2	1	3	7	2	5	4	9	0,064		
10	48	58	1	1	1	141	11	63	89	152	1,077		
59	123	182	2	1	3	448	19	243	224	467	3,309		
11	51	62	2	1	3	142	8	63	87	150	1,062		
28	73	101	1	1	1	184	8	80	112	192	1,360		
1	5	6	2	1	1	15	*	6	9	15	0,106		
5	11	16	2	1	2	37	1	20	18	38	0,269		
71	220	291	2	1	2	665	79	352	392	744	5,271		
12	22	24	2	1	3	109	5	70	44	114	0,807		
32	106	138	1	1	4	298	10	121	187	308	2,181		
4	26	30	1	1	1	96	3	40	59	99	0,701		
24	37	61	1	1	2	159	14	89	84	173	1,225		
18	61	79	1	1	4	162	9	75	96	171	1,211		
1	1	1	2	1	1	5	*	3	2	5	0,035		
15	62	77	2	1	1	217	13	113	117	230	1,629		
970	3.195	4.265	1	1	30	63	93	13.372	746	6.913	7.205	14.118	100

Cuadro 38