

CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL, SEXO, RESIDENCIAS Y NATURALEZA

PROVINCIAS	ESTADOS					
	SOLTEROS			CASADOS		
	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL
Madrid (capital).....	1.318	1.165	2.483	940	456	1.396
Madrid (provincia).....	74	66	140	242	128	370
Alava.....	"	6	6	4	2	6
Albacete.....	14	11	25	47	24	71
Alicante.....	6	3	9	34	9	43
Almería.....	6	14	20	23	5	28
Avila.....	26	33	59	121	61	182
Badajoz.....	30	18	48	86	32	118
Baleares.....	2	3	5	8	3	11
Barcelona.....	7	18	25	30	10	40
Burgos.....	24	28	52	75	34	109
Cáceres.....	22	23	45	75	40	115
Cádiz.....	6	19	25	42	19	61
Castellón.....	2	"	2	3	"	3
Ciudad Real.....	38	28	66	135	35	170
Córdoba.....	18	29	47	64	22	86
Coruña.....	6	12	18	37	17	53
Cuenca.....	22	30	52	94	55	149
Gerona.....	"	1	1	3	1	4
Granada.....	7	10	17	42	15	57
Guadalajara.....	21	51	72	180	96	276
Guipúzcoa.....	4	10	14	18	9	27
Huelva.....	11	3	14	22	2	24
Huesca.....	6	2	8	16	7	23
Jaén.....	51	43	94	168	65	233
Las Palmas.....	"	"	"	1	"	1
León.....	16	17	33	56	20	76
Lérida.....	1	2	3	3	2	5
Logroño.....	6	4	10	29	9	38
Lugo.....	12	14	26	49	22	71
Málaga.....	13	17	30	37	12	49
Murcia.....	18	17	35	99	32	131
Navarra.....	5	13	18	25	18	43
Orense.....	1	8	9	18	9	27
Oviedo.....	21	32	53	82	54	136
Palencia.....	9	10	19	36	9	45
Pontevedra.....	7	4	11	16	2	18
Salamanca.....	16	26	42	84	42	126
Santa Cruz de Tenerife.....	5	1	6	8	"	8
Santander.....	11	28	39	51	34	85
Segovia.....	20	34	54	120	70	190
Sevilla.....	14	13	27	38	14	52
Soria.....	12	23	35	54	33	87
Tarragona.....	"	4	4	6	2	8
Teruel.....	7	6	13	13	8	21
Toledo.....	68	77	145	232	146	378
Valencia.....	10	8	18	27	6	33
Valladolid.....	20	30	50	83	39	122
Vizcaya.....	13	7	20	27	14	41
Zamora.....	20	15	35	40	24	64
Zaragoza.....	13	14	27	67	33	100
Colonia y Zona de Protectorado de África.....	4	"	4	4	"	4
Extranjeros.....	25	35	60	76	38	114
TOTALES	2.088	2.085	4.173	3.889	1.839	5.728

RELACIONADA ESTA ULTIMA CON LA TOTALIDAD DE DEFUNCIONES

C I V I L E S

VIU DOS			DIVORCIADOS			CÉLIBES			NÚMERO DE RESIDENTES.....	RESUMEN TOTAL			PROPORCIÓN POR 100	
V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL		V.	H.	TOTAL		
196	653	849	>	1	1	31	9	40	4.717	52	2.485	2.284	4.769	32,491
90	225	315	>	>	>	>	1	1	836	90	406	420	826	5,627
6	7	13	>	>	>	>	4	4	29	>	10	19	29	0,198
17	30	47	>	>	>	1	>	1	132	12	79	65	144	0,981
9	29	38	>	>	>	>	>	>	84	6	49	41	90	0,613
8	23	31	>	>	>	1	>	1	74	6	38	42	80	0,545
62	114	176	>	>	>	>	2	2	394	25	209	210	419	2,855
19	53	72	>	>	>	2	2	4	210	32	137	105	242	1,649
1	3	4	>	>	>	1	>	1	20	1	12	9	21	0,143
10	23	33	>	>	>	1	1	2	98	2	48	52	100	0,681
27	105	132	>	>	>	7	6	13	296	10	133	173	306	2,085
17	60	77	>	>	>	1	1	2	211	28	115	124	239	1,628
10	37	47	>	>	>	1	1	2	126	9	59	76	135	0,920
2	10	12	>	>	>	1	>	1	18	>	8	10	18	0,123
19	90	109	>	>	>	>	>	>	303	42	192	153	345	2,351
23	61	84	>	>	>	>	>	>	200	18	105	113	218	1,485
7	37	44	>	>	>	>	>	>	110	7	50	67	117	0,797
38	92	130	>	>	>	>	>	>	307	26	154	179	333	2,269
1	3	4	>	>	>	>	>	>	9	>	4	5	9	0,061
8	38	46	>	>	>	1	2	3	115	8	58	65	123	0,838
70	217	287	>	>	>	1	>	1	613	23	272	364	636	4,333
6	26	32	>	>	>	1	3	4	76	1	29	48	77	0,525
2	15	17	>	>	>	>	>	>	51	4	35	20	55	0,375
6	8	14	>	>	>	>	>	>	42	4	28	18	46	0,313
40	117	157	>	>	>	2	>	2	458	28	261	225	486	3,311
>	2	2	>	>	>	>	>	>	2	1	1	2	3	0,020
11	46	57	>	>	>	4	2	6	163	9	87	85	172	1,172
>	2	2	>	>	>	>	>	>	9	1	4	6	10	0,068
6	26	32	>	>	>	4	2	6	183	3	45	41	86	0,586
23	40	63	>	>	>	1	1	2	154	8	85	77	162	1,104
7	31	38	>	>	>	1	1	2	112	7	58	61	119	0,811
24	72	96	>	>	>	>	>	>	246	16	141	121	262	1,785
2	35	37	>	>	>	4	4	8	98	8	36	70	106	0,722
4	14	18	>	>	>	>	>	>	53	4	23	34	57	0,388
26	115	141	>	>	>	2	2	4	322	12	131	203	334	2,275
9	47	56	>	>	>	1	2	3	121	3	55	69	124	0,845
2	4	6	>	>	>	1	1	2	32	5	26	11	37	0,252
41	55	96	>	>	>	1	>	1	254	11	142	123	265	1,805
3	2	5	>	>	>	>	>	>	17	2	16	3	19	0,129
7	54	61	>	>	>	2	>	2	180	7	71	116	187	1,274
60	143	203	>	>	>	2	2	4	432	21	202	251	453	3,086
14	48	62	>	>	>	>	>	>	139	2	66	75	141	0,961
26	61	87	>	>	>	>	>	>	198	11	92	117	209	1,424
1	8	9	>	>	>	>	>	>	21	>	7	14	21	0,143
2	9	11	>	>	>	4	3	7	49	3	26	26	52	0,354
93	212	305	>	>	>	1	2	3	755	76	394	437	831	5,662
10	32	42	>	>	>	>	>	>	93	3	47	49	96	0,654
34	114	148	>	>	>	1	3	4	414	10	138	186	324	2,207
6	19	25	>	>	>	1	>	1	180	7	47	40	87	0,593
18	49	67	>	>	>	1	3	4	161	9	79	91	170	1,158
18	64	82	>	>	>	>	>	>	208	5	98	115	213	1,451
>	71	90	>	>	>	>	>	>	257	10	120	147	267	0,055
1.160	3.451	4.611	>	1	1	84	81	165	13.988	690	7.221	7.457	14.678	1,819

Cuadro 32