

CLASIFICACION POR ESTADO CIVIL, SEXO, RESIDENCIAS Y NATURALEZA

PROVINCIAS	ESTADOS					
	SOLTEROS			CASADOS		
	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL
Madrid (capital).....	1.480	1.220	2.700	1.264	521	1.785
Madrid (provincia).....	67	66	133	267	140	407
Alava.....	4	8	12	11	8	19
Albacete.....	11	6	17	33	18	51
Alicante.....	9	8	17	32	10	42
Almería.....	12	9	21	34	13	47
Avila.....	23	36	59	155	73	228
Badajoz.....	42	21	63	121	49	170
Baleares.....	*	*	*	4	2	6
Barcelona.....	12	5	17	29	14	43
Burgos.....	21	29	50	86	36	122
Cáceres.....	22	26	48	91	46	137
Cádiz.....	17	24	41	50	21	71
Castellón.....	2	*	2	8	2	10
Ciudad Real.....	32	42	74	159	74	233
Córdoba.....	21	25	46	95	32	127
Coruña.....	9	18	27	37	16	53
Cuenca.....	19	18	37	116	48	164
Gerona.....	*	1	1	2	*	2
Granada.....	8	6	14	52	17	69
Guadalajara.....	33	37	70	180	94	274
Guipúzcoa.....	7	10	17	16	9	25
Huelva.....	8	6	14	21	10	31
Huesca.....	4	2	6	11	6	17
Jaén.....	36	43	79	201	72	273
Las Palmas.....	5	4	9	7	7	14
León.....	20	22	42	59	32	91
Lérida.....	1	*	1	7	4	11
Logroño.....	9	15	24	23	21	44
Lugo.....	8	19	27	41	20	61
Málaga.....	16	18	34	57	19	76
Murcia.....	19	18	37	108	37	145
Navarra.....	6	17	23	37	12	49
Orense.....	4	10	14	17	18	35
Oviedo.....	36	36	72	106	43	149
Palencia.....	18	16	34	48	31	79
Pontevedra.....	10	6	16	35	8	43
Salamanca.....	22	26	48	98	34	132
Santa Cruz de Tenerife.....	1	2	3	1	2	3
Santander.....	15	17	32	45	33	78
Segovia.....	27	28	55	170	75	245
Sevilla.....	19	17	36	49	24	73
Soria.....	16	12	28	69	25	94
Tarragona.....	4	*	4	8	4	12
Teruel.....	4	1	5	17	6	23
Toledo.....	66	56	122	292	150	442
Valencia.....	5	7	12	43	8	51
Valladolid.....	11	29	40	126	62	188
Vizcaya.....	6	16	22	32	20	52
Zamora.....	11	22	33	73	31	104
Zaragoza.....	11	19	30	55	23	78
Plazas y provincias africanas.....	*	1	1	5	*	5
Extranjeros.....	22	34	56	88	34	122
TOTALES	2.291	2.134	4.425	4.791	2.114	6.905

RELACIONADA ESTA ULTIMA CON LA TOTALIDAD DE DEFUNCIONES

IVILES												NÚMERO DE TRANSUNTHS.....	RESUMEN TOTAL			PROPORCIÓN POR 100
VIUDOS			DIVORCIADOS			CÉLIBES			V.	H.	TOTAL		V.	H.	TOTAL	
V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL	V.	H.	TOTAL					
287	755	1.042	>	>	>	2	5	7	5.459	75	3.033	2.501	5.534	32,660		
121	297	418	>	>	>	>	>	>	880	78	455	503	958	5,654		
5	16	21	>	>	>	>	>	>	52	1	20	33	53	0,313		
15	42	57	>	>	>	>	>	>	121	4	59	66	125	0,738		
11	30	41	>	>	>	>	>	>	89	12	52	49	101	0,596		
7	31	38	>	>	>	>	>	>	97	10	53	54	107	0,631		
50	153	203	1	>	1	2	>	2	474	19	231	262	493	2,910		
25	90	115	>	>	>	1	1	2	303	47	189	161	350	2,066		
1	3	4	>	>	>	>	>	>	9	2	5	6	11	0,065		
6	25	31	>	>	>	>	>	>	90	3	47	46	93	0,549		
38	90	128	>	>	>	>	>	>	292	13	148	157	305	1,800		
26	94	120	>	>	>	>	>	>	276	29	139	166	305	1,800		
9	55	64	>	>	>	>	>	>	166	10	76	100	176	1,039		
2	7	9	>	>	>	>	>	>	19	2	12	9	21	0,124		
41	133	174	>	>	>	>	>	>	446	36	233	249	482	2,845		
25	62	87	>	>	>	>	>	>	251	10	141	120	261	1,540		
11	20	31	>	>	>	>	>	>	107	7	57	57	114	0,673		
41	103	144	>	>	>	>	>	>	322	25	177	170	347	2,048		
1	2	3	1	>	1	>	>	>	5	2	4	3	7	0,041		
21	52	73	>	>	>	>	>	>	152	5	81	76	157	0,927		
84	227	311	>	>	>	>	>	>	635	21	298	358	656	3,871		
9	19	28	>	>	>	>	>	>	71	4	33	42	75	0,443		
5	11	16	>	>	>	>	>	>	60	1	34	27	61	0,360		
5	12	17	>	>	>	>	>	>	40	1	20	21	41	0,242		
55	167	222	>	>	>	>	>	>	545	30	293	282	575	3,393		
2	3	5	>	>	>	>	>	>	21	7	14	14	28	0,165		
22	56	78	>	>	>	>	>	>	188	24	102	110	212	1,251		
2	3	5	>	>	>	>	>	>	17	>	10	7	17	0,100		
13	35	48	>	>	>	>	>	>	106	10	45	71	116	0,685		
26	72	98	>	>	>	>	>	>	177	9	75	111	186	1,098		
18	51	69	>	>	>	>	>	>	170	10	92	88	180	1,062		
45	91	136	1	>	1	>	>	>	301	18	173	146	319	1,883		
11	29	40	>	>	>	>	>	>	119	3	57	65	122	0,720		
6	22	28	>	>	>	>	>	>	74	4	28	50	78	0,460		
26	99	125	>	>	>	>	>	>	337	11	169	179	348	2,054		
18	47	65	>	>	>	>	>	>	170	9	84	95	179	1,056		
4	12	16	>	>	>	>	>	>	71	4	49	26	75	0,443		
33	75	108	>	>	>	>	>	>	280	9	154	135	289	1,706		
>	1	1	>	>	>	>	>	>	5	2	2	5	7	0,041		
21	57	78	>	>	>	>	>	>	182	6	81	107	188	1,110		
76	163	239	>	>	>	>	>	>	522	19	273	268	541	3,193		
14	36	50	>	>	>	>	>	>	150	11	82	79	161	0,950		
26	84	110	>	>	>	>	>	>	226	8	112	122	234	1,381		
1	9	10	>	>	>	>	>	>	25	1	13	13	26	0,153		
7	13	20	>	>	>	>	>	>	47	3	29	21	50	0,295		
100	276	376	>	>	>	>	>	>	848	92	458	482	940	5,548		
9	32	41	>	>	>	>	>	>	101	4	57	48	105	0,620		
42	88	130	>	>	>	>	>	>	358	3	180	181	361	2,130		
7	30	37	>	>	>	>	>	>	110	4	45	69	114	0,673		
17	46	63	1	>	1	>	>	>	183	18	102	99	201	1,186		
16	49	65	>	>	>	>	>	>	168	5	82	91	173	1,021		
>	2	2	>	>	>	>	>	>	7	1	5	3	8	0,047		
21	74	95	1	>	1	2	2	4	264	14	134	144	278	1,641		
1.484	4.051	5.535	5	>	5	26	48	74	16.188	736	8.597	8.347	16.944	100		

Cuadro 54