

	abs_10a_n	abs_10a_tx	abs_10b_n	abs_10b_tx	abs_10c_n	abs_10c_tx	abs_10d_n
<b>Població</b> (Font: lectura del padró continu 2005)							
0 - 3 anys (Homes)	810		622		318		415
0 - 3 anys (Dones)	769		628		280		440
4 - 14 anys (Homes)	1732		1217		797		1161
4 - 14 anys (Dones)	1584		1025		813		1141
15 - 64 anys (Homes)	11434		8464		6158		9229
15 - 64 anys (Dones)	11355		8197		6207		8077
>= 65 anys (Homes)	1929		1529		1445		2299
>= 65 anys (Dones)	3002		2446		2185		3363
<b>Index de dependència demogràfica</b> (Font: lectura del padró continu 2005)		43,91		44,84		48,11	
<b>Index d'envelliment</b> (Font: lectura del padró continu 2005)		104,62		121,02		166,42	
<b>Index sobre-envelliment</b> (Font: lectura del padró continu 2005)							
(>=75 anys / >=65anys) (Homes)		45,98		44,82		44,44	
(>=75 anys / >=65anys) (Dones)		54,94		56,31		52,29	
<b>Llars unipersonals</b> (Font: lectura del padró continu 2005)							
>= 65 anys (Homes)	256	13,639	181	12,107	174	12,025	248
>= 65 anys (Dones)	815	27,023	690	28,442	542	24,794	867
>= 75 anys (Homes)	129		88		87		131
>= 75 anys (Dones)	391		314		247		317
<b>Nascuts fora Catalunya</b> (Font: lectura del padró continu 2005)	12896	41,116	8048	34,792	6728	37,578	12480
<b>Immigració estrangera (nd:5622)</b> (Font: lectura del padró continu 2005)							
Europa Comunitaria	1220		731		212		151
Resta d' Europa	437		231		129		420
Amèrica Central i llatina	2230		1235		929		1916
EEUU i Canadà	109		51		5		6
Països del Magreb	379		246		278		325
Resta de països d'Àfrica	95		78		36		90
Àsia	816		489		238		1473
Oceania	16		3		0		3
<b>Mitjana Persones/ habitatge</b> (Font: Padró 1996)	3		2		3		3
<b>Situació Laboral:</b> (Font: Padró 1996)							
Jubilats	5110	18,53	4478	24,805	2706	16,129	5601
Aturats	2255	8,177	1875	10,386	1397	8,979	3033
Mestresses de casa	2342	8,493	1845	10,22	1460	9,316	3219
Incapacitats	249	0,903	252	1,396	175	1,069	402
<b>Turismes</b> (Font: Cens vehicles 2005)							
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.		44,636		4,366		6,311	
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.		20,182		1,513		4,468	
Turismes + 9 anys/1000 hab.		215,81		11,15		54,9	
Turismes - 1 any /1000 hab.		54,46		6,48		9,83	
<b>Nivell instrucció. (&gt;=16 anys)</b> (Font: lectura del padró continu 2005)							
Primària incompl. i analf.	2572	9,37	2433	11,88	2446	15,46	4874
Primària completa	6190	22,55	5407	26,39	4950	31,29	8318
Estudis secundaris	10858	39,55	8228	40,17	6451	40,77	7975
Estudis mitjos i superiors	7526	27,41	4233	20,66	1770	11,19	1311

<b>Naixements i taxa natalitat</b> <i>(Font: Reg. Naixements 2005)</i>	393	12,05	356	14,75	180	9,89	227
<b>Taxa fecunditat</b> <i>(Font: Reg. Naixements 2005)</i>		45,34		56,51		39,13	
<b>Naixements baix pes i taxa</b> <i>(Font: Reg. Naixements 2005)</i>	32	81,42	13	36,52	13	72,22	19
<b>M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)</b> <i>(Font: Reg. Perinatal 2005)</i>	1	2,54	0	0	0	0	1
<b>M.Perinatal/1000 naix.(Inter)</b> <i>(Font: Reg. Perinatal 2005)</i>	0	0	0	0	0	0	1
<b>Naixements</b> <i>(Font: Reg. Naixements 2005)</i>							
<b>Edat de la Mare &lt; 15</b>	0		0		0		0
15 - 19	3		7		4		4
20 - 24	17		13		13		30
25 - 29	57		53		36		70
30 - 34	178		162		74		77
35 - 39	120		108		45		43
40 - 44	17		13		8		2
>= 45	1		0		0		1
<b>I.V.E.s.</b> <i>(Font: Reg. IVES 2005)</i>							
<b>Edat de la Mare &lt; 15</b>							
15 - 19							
20 - 24							
25 - 29							
30 - 34							
35 - 39							
40 - 44							
>= 45							
<b>Lloc d'Origen</b> <i>(Font: Reg. Naixements 2005)</i>							
<b>del Pare: Estat espanyol</b>	297		299		152		165
Europa i països desenvolupats	39		26		3		8
Països Magreb	6		6		8		7
Resta d'Àfrica	1		0		1		2
Centre i Sudamèrica	25		15		8		16
Àsia (sense Japó)	17		9		4		19
<b>de la Mare: Estat espanyol</b>	307		309		148		156
Europa i països desenvolupats	27		16		2		13
Països Magreb	6		4		9		10
Resta d'Àfrica	0		0		0		0
Centre i Sudamèrica	36		18		15		32
Àsia (sense Japó)	17		9		6		16

abs_10d_tx	abs_10e_n	abs_10e_tx	abs_10f_n	abs_10f_tx	abs_10g_n	abs_10g_tx	abs_10h_n	abs_10h_tx	abs_10i_n
	281		395		447		314		225
	262		372		421		292		190
	764		877		1213		745		509
	683		814		1094		712		463
	6128		7762		8303		6606		3954
	6555		8232		8623		6936		3949
	1424		1907		1449		2163		1338
	2183		3031		2232		3093		1883
53,72		44,71		46,86		40,64		53,27	
181,46		185,46		211,44		114,91		256,95	
41,72		47,74		47,3		45,07		40,95	
45,59		55,98		54,56		54,86		51,34	
10,558	183	12,942	256	13,292	164	11,477	219	10,191	138
25,598	622	28,17	882	28,608	579	26,294	790	25,8	434
	109		154		88		136		78
	282		419		265		350		160
49,02	7057	39,11	8711	37,672	8725	37,126	9455	45,393	6001
	304		367		340		153		61
	158		235		261		162		85
	1775		2093		1669		1235		811
	36		39		21		11		3
	225		240		180		50		74
	26		48		51		36		11
	390		270		249		100		182
	4		2		1		0		0
	2		2		3		2		3
20,663	3621	21,11	4931	20,778	3368	13,883	4845	21,44	3195
11,257	1604	9,351	1985	8,478	1911	8,212	2068	9,193	1700
11,886	1630	9,503	2267	9,795	2024	8,642	2970	13,075	1917
1,52	169	0,985	265	1,13	200	0,841	271	1,206	180
11,587		16,183		16,347		13,531		14,835	
9,152		12,303		11,331		8,383		11,234	
128,4		123,75		127,36		105,48		150,27	
20,82		25,77		20,8		22,72		30,29	
21,44	1674	10,36	2302	11,05	2245	11	3123	16,75	2493
36,58	4256	26,34	5428	26,06	5482	26,87	5829	31,26	3889
35,07	7174	44,4	8896	42,71	9034	44,28	7620	40,86	3911
5,77	2898	17,94	4012	19,26	3404	16,68	1922	10,31	620

8,69	135	7,39	200	8,55	224	9,42	159	7,62	100
36,59		28,99		34,57		34,83		33,97	
83,7	7	51,85	12	60	19	84,82	13	81,76	8
4,41	0	0	1	4,98	3	13,22	0	0	2
4,41	0	0	1	4,98	2	8,81	0	0	2

	0		0		0		0		0
	5		4		3		1		4
	14		21		8		11		18
	23		36		40		20		28
	54		72		93		75		30
	30		51		63		44		16
	9		14		16		8		4
	0		2		1		0		0

	83		152		184		129		71
	6		9		7		6		0
	1		5		1		0		4
	1		0		0		0		0
	27		25		22		16		14
	10		5		5		4		7
	89		144		190		127		74
	7		14		4		5		3
	2		4		2		1		3
	1		0		1		1		0
	26		34		21		22		13
	9		4		6		3		7

abs_10i_tx	abs_10j_n	abs_10j_tx	sec_47_n	sec_47_tx	total_n	total_tx
	386		4213		28004	
	356		4010		26797	
	1001		10016		68107	
	941		9270		64799	
	7797		75835		542178	
	8042		76173		551183	
	1856		17339		128519	
	2657		26075		202646	
56,72		44,26		47,03		48,11
235,55		165,93		161,5		179,68
40,9		41,96		43,94		45,44
48,95		49,43		52,26		54,86
10,376	173	9,59	1992	11,568	15981	12,464
23,371	640	24,353	6861	26,333	56740	27,965
	105		1105		8727	
	257		3002		27131	
47,84	8947	38,645	89048	40,651	650961	41,029
	169		3708		38526	
	150		2268		19309	
	918		14811		122477	
	8		289		3531	
	32		2029		17388	
	23		494		4474	
	271		4478		41984	
	0		29		371	
	3		3		2	
24,522	4065	17,422	41920	19,642	327676	21,658
13,048	2207	9,459	20035	9,493	137581	9,093
14,713	2984	12,789	22658	10,706	160957	10,638
1,382	252	1,08	2415	1,139	16297	1,077
11,081		12,915		16,635		29,267
9,247		10,366		10,281		13,168
138,95		125,3		121,93		134,64
18,65		24,19		24,97		28,17
22,58	2930	14,52	27092	13,98	168622	11,94
35,23	6315	31,29	56064	28,94	372397	26,37
35,43	8529	42,27	78676	40,61	560435	39,68
5,62	2182	10,81	29878	15,42	296545	21

7,99	206	8,94	2180	9,78	14736	9,14	
36		36,71		39,13		36,9	
80	15	72,82	151	69,27	1042	70,71	
19,61	2	9,62	10	4,57	94	6,34	
19,61	1	4,81	7	3,2	58	3,91	
	0		0		6		
	1		36		275		
	10		155		1031		
	36		399		2855		
	98		913		6099		
	55		575		3701		
	6		97		723		
	0		5		44		
					9		
					493		
					1188		
					1269		
					920		
					589		
					225		
					20		
	178		1710		10929		
	4		108		838		
	1		39		360		
	0		5		98		
	14		182		1485		
	5		85		604		
	176		1720		11151		
	5		96		746		
	1		42		346		
	0		3		76		
	17		234		1796		
	6		83		600		