

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2006)																
0 - 3 anys (Homes)		527		491		457		386		236		485		2.582		28.446	
(Dones)		500		495		441		375		202		501		2.514		27.470	
4 - 14 anys (Homes)		1.356		1.299		1.140		757		542		1.145		6.239		68.695	
(Dones)		1.334		1.329		1.119		689		508		1.052		6.031		65.479	
15 - 64 anys (Homes)		11.334		10.588		9.518		5.054		4.167		8.632		49.293		547.321	
(Dones)		12.142		11.199		9.898		4.799		3.415		9.016		50.469		558.019	
>= 65 anys (Homes)		2.315		3.297		2.159		1.020		576		1.679		11.046		130.090	
(Dones)		3.336		5.301		3.332		1.476		771		2.506		16.722		204.010	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2006)		39,9		56,05		44,54		47,73		37,39		41,75		45,24		47,42
Index d'envelliment	PADRO (2006)		152,03		237,91		173,93		113,09		90,52		131,48		159,9		175,76
Index sobre-envelliment	PADRO (2006)																
(>=75 anys / >=65anys)			45,03		48,56		48,18		42,45		39,41		43,4		45,96		47,07
(Homes)			55,13		56,7		57,28		50,61		45,65		54,64		55,13		56,45
(Dones)																	
Llars unipersonals	PADRO (2006)																
>= 65 anys (Homes)		257	11,762	366	10,896	252	12,057	135	13,235	66	11,36	177	11,449	1.253	11,622	16.470	12,845
(Dones)		956	30,063	1.815	34,604	1.064	32,331	425	28,872	226	28,499	720	30,38	5.206	31,839	65.581	32,322
>= 75 anys (Homes)		138		228		150		78		35		97		726		9.032	
(Dones)		612		1.268		720		251		145		460		3.456		44.411	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2006)	12.736	39,177	13.549	40,174	9.846	35,27	5.346	38,804	6.104	65,311	8.721	36,104	56.302	39,809	672.604	42,393
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2006)																
Europa Comunitària		346		398		316		128		73		273		1.534		41.443	
Resta d' Europa		298		477		273		154		190		221		1.613		24.519	
Amèrica Central i Ilatina		2.923		3.326		2.072		1.100		1.495		1.216		12.132		165.064	
EEUU i Canadà		27		31		15		2		5		8		88		4.445	
Països del Magreb		239		223		172		227		648		157		1.666		20.429	
Resta de països d'Àfrica		108		97		69		69		137		39		519		5.846	
Àsia		454		343		326		269		780		220		2.392		46.822	
Oceania		1		1		2		0		1		2		7		472	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2006)	3		2		2		3		3		3		3		2	
Situació Laboral:	PADRO (1996)																
Jubilats		4.904	14,534	8.143	22,967	5.531	19,914	2.692	22,013	1.404	16,875	3.548	15,978	26.222	18,761	327.676	21,658
Aturats		2.923	8,57	2.931	8,257	2.548	9,174	1.715	14,024	1.032	12,404	2.025	9,119	13.174	9,432	137.581	9,093
Mestresses de casa		3.257	9,658	3.996	11,305	2.945	10,603	1.573	12,863	977	11,743	2.476	11,15	15.224	10,917	160.957	10,638
Incapacitats		315	0,941	361	1,027	253	0,911	205	1,676	117	1,406	218	0,982	1.469	1,057	16.297	1,077
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES (2006)		16,734		15,567		15,511		23,953		12,198		14,738		16,277		30,155
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			9,536		11,712		9,744		8,129		8,453		7,286		9,503		13,397
Turismes + 9 anys/1000 hab.			173,77		200,35		165,42		175,36		168,09		147,3		173,72		216,56
Turismes - 1 any /1000 hab.			37,8		33,51		35,03		54,73		31,14		42,19		38,19		43,84
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2006)																
Primària incompl. i analf.		3.475	12,05	3.914	12,99	3.121	12,64	2.202	17,99	1.606	18,18	2.828	13,06	17.146	13,57	175.899	12,32
Primària completa		7.868	27,28	8.455	28,07	7.023	28,43	4.592	37,53	3.472	39,31	5.976	27,6	37.386	29,58	374.691	26,25
Estudis secundaris		12.962	44,95	12.726	42,24	10.574	42,81	4.415	36,08	3.172	35,91	9.253	42,74	53.102	42,02	563.174	39,46
Estudis mitjos i superiors		26.694	92,57	27.865	92,5	22.760	92,15	11.699	95,6	8.566	96,99	19.937	92,09	117.521	92,99	1.314.902	92,13

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Naixements i taxa natalitat	Reg. Naixements (2006)	230	7,02	237	6,98	216	7,69	195	13,72	106	10,6	260	10,55	1.244	8,66	14.736	9,14
Naixements en dones <= 19 anys	Reg. Naixements (2006)	2		2		3		6		4		2		19		281	
Taxa fecunditat	Reg. Naixements (2006)		27,07		29,65		31,07		54,29		41,85		40,25		34,53		36,9
Naixements baix pes i taxa	Reg. Naixements (2006)	13	56,52	13	54,85	13	60,19	14	71,79	12	113,21	19	73,08	84	67,52	1.042	70,71
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg. Perinatal (2006)	0	0	3	12,55	5	22,62	1	5,1	2	18,52	0	0	11	8,77	94	6,34
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg. Perinatal (2006)	0	0	1	4,18	2	9,05	1	5,1	2	18,52	0	0	6	4,78	58	3,91
NAIXEMENTS	Reg. Naixements (2006)																
Edat de la Mare < 15																	
15 - 19																	
20 - 24																	
25 - 29																	
30 - 34																	
35 - 39																	
40 - 44																	
>= 45																	
I.V.E.s.	Reg. IVES (2006)																
Edat de la Mare < 15																	14
15 - 19																	557
20 - 24																	1.332
25 - 29																	1.616
30 - 34																	1.139
35 - 39																	744
40 - 44																	268
>= 45																	13
Lloc d'Origen	Reg. Naixements (2006)																
del Pare:	Catalunya	211		203		170		177		57		239					
	Resta d'Espanya	7		15		7		6		5		6					
	Resta d'Europa	3		5		2		6		11		3					
	Països Magreb	2		1		2		1		6		1					
	Resta d'Àfrica	31		39		20		14		17		16					
	Centre i Sudamer.	7		8		7		3		7		5					
	Àsia (sense Japó)																
de la Mare:	Catalunya	212		195		179		177		60		237					
	Resta d'Espanya	6		13		5		7		3		4					
	Resta d'Europa	1		5		2		5		14		3					
	Països Magreb	1		2		2		2		3		2					
	Resta d'Àfrica	42		53		20		20		20		22					
	Centre i Sudamer.	7		8		6		2		6		6					
	Àsia (sense Japó)																

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CONSUM DE DROGUES	SIDB (2006)																
OPIACIS																	
	0 - 14 anys													0	0	1	0,57
	15 - 19 anys													0	0	3	4,08
	20 - 24 anys													3	29,31	30	29,21
	25 - 29 anys													8	70,78	100	81,32
	30 - 34 anys													9	89,17	133	114,31
	35 - 39 anys													12	122,27	176	155,83
	40 - 49 anys													23	32,49	192	23,73
COCAINA																	
	0 - 14 anys													0	0	6	3,42
	15 - 19 anys													1	13,37	20	27,23
	20 - 24 anys													12	117,22	99	96,4
	25 - 29 anys													33	291,98	216	175,66
	30 - 34 anys													25	247,7	225	193,38
	35 - 39 anys													15	152,84	160	141,66
	40 - 49 anys													17	24,01	184	22,74
ALCOHOL																	
	0 - 14 anys													0	0	3	1,71
	15 - 19 anys													2	26,75	8	10,89
	20 - 24 anys													2	19,54	31	30,19
	25 - 29 anys													10	88,48	82	66,69
	30 - 34 anys													22	217,97	168	144,39
	35 - 39 anys													18	183,41	244	216,03
	>= 40 anys													102	144,07	1.132	139,92
ALTRES																	
	0 - 14 anys													0	0	3	1,71
	15 - 19 anys													4	53,49	28	38,13
	20 - 24 anys													4	39,07	45	43,82
	25 - 29 anys													5	44,24	47	38,22
	30 - 34 anys													0	0	0	0
	35 - 39 anys													2	20,38	25	22,13
	>= 40 anys													3	4,24	41	5,07
TOTAL																	
	0 - 14 anys													0	0	13	7,41
	15 - 19 anys													7	93,61	59	80,34
	20 - 24 anys													21	205,14	205	199,61
	25 - 29 anys													56	495,49	445	361,89
	30 - 34 anys													56	554,84	526	452,08
	35 - 39 anys													47	478,91	605	535,65
	>= 40 anys													145	204,8	1.549	191,46

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H															0	0
	D															1	1,11
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65 H															0	0
D															0	0	
HEPATITIS A	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0			1	146,2			1	11,82	11	11,67
	D	0	0	0	0	0	0			0	0			0	0	16	17,78
	15 - 64 H	3	26,51	2	19,16	0	0			0	0			5	10,39	30	5,68
	D	0	0	0	0	1	10,16			0	0			1	2,02	18	3,31
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0			0	0			0	0	3	2,34
D	0	0	0	0	0	0			0	0			0	0	3	1,48	
HEPATITIS B	0 - 14 H									0	0			0	0	2	2,12
	D									0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H									0	0			0	0	39	7,39
	D									1	32,04			1	2,02	9	1,66
	>= 65 H									0	0			0	0	1	0,78
D									0	0			0	0	1	0,49	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															3	0,57
	D															1	0,18
	>= 65 H															0	0
D															1	0,49	
AMEBIASI	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															4	0,76
	D															8	1,47
	>= 65 H															1	0,78
D															0	0	
FEB.BOTONOSA	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															3	0,57
	D															3	0,55
	>= 65 H															0	0
D															0	0	
FEB.TIFOIDEA	0 - 14 H															0	0
	D															2	2,22
	15 - 64 H															4	0,76
	D															3	0,55
	>= 65 H															0	0
D															0	0	

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
LEGIONELLA	0 - 14 H			0	0	0	0					0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H			1	9,58	1	10,44					0	0	2	4,16	31	5,87
	D			0	0	0	0					0	0	0	0	5	0,92
	>= 65 H			0	0	0	0					1	64,68	1	9,28	31	24,18
D			1	19,07	0	0					0	0	1	6,12	14	6,9	
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H					0	0	1	95,79	1	146,2			2	23,65	11	11,67
	D					0	0	0	0	0	0			0	0	4	4,44
	15 - 64 H					0	0	0	0	0	0			0	0	3	0,57
	D					1	10,16	0	0	0	0			1	2,02	8	1,47
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0			0	0	1	0,78
D					0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	
PALUDISME	0 - 14 H	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0	1	1,06
	D	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H	1	8,84			0	0			1	28,26	0	0	2	4,16	17	3,22
	D	1	8,23			1	10,16			0	0	1	11,42	3	6,06	20	3,68
	>= 65 H	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0			0	0			0	0	0	0	0	0	2	0,99	
PAROTIDITIS	0 - 14 H					0	0							0	0	17	18,03
	D					0	0							0	0	9	10
	15 - 64 H					1	10,44							1	2,08	36	6,82
	D					0	0							0	0	14	2,58
	>= 65 H					1	47,85							1	9,28	1	0,78
D					0	0							0	0	3	1,48	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H															1	1,06
	D															0	0
	15 - 64 H															1	0,19
	D															1	0,18
	>= 65 H															0	0
D															0	0	

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST. ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
SHIGELLA	0 - 14 H			0	0	0	0							0	0	7	7,43
	D			0	0	0	0							0	0	4	4,44
	15 - 64 H			0	0	0	0							0	0	11	2,08
	D			1	9	1	10,16							2	4,04	12	2,21
	>= 65 H			0	0	0	0							0	0	2	1,56
	D			0	0	0	0							0	0	2	0,99
GASTR.E.COLI	0 - 14 H															1	1,06
	D															1	1,11
	15 - 64 H															0	0
	D															1	0,18
	>= 65 H															1	0,78
	D															0	0
TOSFERINA	0 - 14 H	0	0					0	0					0	0	5	5,3
	D	2	108,64					1	106,27					3	36,59	17	18,89
	15 - 64 H	0	0					0	0					0	0	3	0,57
	D	0	0					1	22,03					1	2,02	3	0,55
	>= 65 H	0	0					0	0					0	0	0	0
	D	0	0					0	0					0	0	0	0
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	1	54,32	0	0	0	0	0	0	1	146,2	0	0	2	23,65	29	30,76
	D	0	0	1	55,16	0	0	0	0	1	158,98	0	0	2	24,4	15	16,67
	15 - 64 H	2	17,67	2	19,16	1	10,44	3	63,01	1	28,26	2	23,53	11	22,86	226	42,8
	D	2	16,47	1	9	1	10,16	0	0	1	32,04	0	0	5	10,1	109	20,07
	>= 65 H	0	0	2	59,54	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18,55	42	32,76
	D	0	0	1	19,07	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6,12	35	17,25
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	8,84	0	0					1	28,26	1	11,76	3	6,23	85	16,1
	D	0	0	1	9					0	0	0	0	1	2,02	22	4,05
	>= 65 H	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	D	1	31,45	0	0					0	0	0	0	1	6,12	1	0,49
XARAMPIO	0 - 14 H							0	0					0	0	12	12,73
	D							1	106,27					1	12,2	10	11,11
	15 - 64 H							0	0					0	0	0	0
	D							0	0					0	0	3	0,55
	>= 65 H							0	0					0	0	0	0
	D							0	0					0	0	0	0

INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H															0	0
	D															2	0,43
	15 - 64 H															1	0,04
	D															0	0
	>= 65 H															0	0
D															1	0,1	
TUBERCULOSI	0 - 14 H	1	10,62	3	33,52	4	50,09	0	0	2	51,41	1	12,27	11	24,94	219	45,09
	D	1	10,91	3	32,89	2	25,64	2	37,59	2	56,34	2	25,76	12	28,09	139	29,91
	15 - 64 H	8	14,12	15	28,33	7	14,71	7	27,7	11	52,8	6	13,9	54	21,91	1045	38,19
	D	10	16,47	13	23,22	6	12,12	1	4,17	6	35,14	5	11,09	41	16,25	531	19,03
	>= 65 H	1	8,64	3	18,2	4	37,05	1	19,61	0	0	0	0	9	16,3	221	33,98
D	0	0	4	15,09	5	30,01	3	40,65	1	25,94	2	15,96	15	17,94	168	16,47	
LEGIONELLA	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65 H																
D																	
SHIGELLA	0 - 14 H	1	10,62	0	0	0	0							1	2,27	22	4,53
	D	1	10,91	0	0	0	0							1	2,34	19	4,09
	15 - 64 H	1	1,76	1	1,89	0	0							2	0,81	40	1,46
	D	0	0	3	5,36	1	2,02							4	1,59	48	1,72
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0							0	0	3	0,46
D	0	0	0	0	0	0							0	0	2	0,2	
PALUDISME	0 - 14 H	0	0	1	11,17	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,27	28	5,76
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6,24
	15 - 64 H	1	1,76	1	1,89	0	0	1	3,96	1	4,8	0	0	4	1,62	100	3,65
	D	1	1,65	2	3,57	1	2,02	0	0	0	0	1	2,22	5	1,98	92	3,3
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,31
D	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,2	6	0,59	
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	0	0	2	22,35	0	0	2	35	1	25,71			5	11,34	52	10,71
	D	0	0	0	0	0	0	1	18,8	1	28,17			2	4,68	32	6,89
	15 - 64 H	1	1,76	0	0	0	0	0	0	0	0			1	0,41	31	1,13
	D	1	1,65	0	0	2	4,04	0	0	0	0			3	1,19	32	1,15
	>= 65 H	0	0	1	6,07	0	0	0	0	0	0			1	1,81	9	1,38
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	11	1,08	
PAROTIDITIS	0 - 14 H			0	0	1	12,52	3	52,49	1	25,71			5	11,34	74	15,24
	D			0	0	1	12,82	3	56,39	1	28,17			5	11,7	53	11,4
	15 - 64 H			2	3,78	1	2,1	3	11,87	0	0			6	2,43	102	3,73
	D			0	0	0	0	1	4,17	0	0			1	0,4	63	2,26
	>= 65 H			0	0	1	9,26	0	0	0	0			1	1,81	5	0,77
D			0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	11	1,08	

INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
AMEBIASI	0 - 14 H															10	2,06
	D															3	0,65
	15 - 64 H															12	0,44
	D															15	0,54
	>= 65 H															1	0,15
D															1	0,1	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	6	1,24
	D	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	2	0,43
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	2	7,91					2	0,81	62	2,27
	D	1	1,65	0	0	0	0	0	0					1	0,4	50	1,79
	>= 65 H	0	0	1	6,07	0	0	0	0					1	1,81	14	2,15
D	0	0	0	0	1	6	0	0					1	1,2	25	2,45	
BRUCEL·LOSI	0 - 14 H															0	0
	D															2	0,43
	15 - 64 H															4	0,15
	D															0	0
	>= 65 H															0	0
D															1	0,1	
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H											0	0	0	0	5	1,03
	D											0	0	0	0	4	0,86
	15 - 64 H											1	2,32	1	0,41	17	0,62
	D											1	2,22	1	0,4	10	0,36
	>= 65 H											0	0	0	0	1	0,15
D											0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS A	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
HEPATITIS B	>= 65 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																



INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H			0	0			1	17,5					1	2,27	2	0,41
	D			0	0			0	0					0	0	2	0,43
	15 - 64 H			0	0			0	0					0	0	2	0,07
	D			0	0			0	0					0	0	0	0
	>= 65 H			1	6,07			0	0					1	1,81	3	0,46
D			0	0			0	0					0	0	0	0	
GASTROENT. E.COLI	0 - 14 H											0	0	0	0	4	0,82
	D											0	0	0	0	1	0,22
	15 - 64 H											1	2,32	1	0,41	1	0,04
	D											0	0	0	0	3	0,11
	>= 65 H											0	0	0	0	1	0,15
D											0	0	0	0	0	0	
TOSFERINA	0 - 14 H	0	0			0	0	1	17,5	1	25,71			2	4,53	34	7
	D	2	21,81			1	12,82	2	37,59	1	28,17			6	14,04	66	14,2
	15 - 64 H	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0	6	0,22
	D	0	0			0	0	1	4,17	0	0			1	0,4	11	0,39
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
D	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	
XARAMPIO	0 - 14 H							0	0					0	0	20	4,12
	D							1	18,8					1	2,34	16	3,44
	15 - 64 H							0	0					0	0	3	0,11
	D							0	0					0	0	7	0,25
	>= 65 H							0	0					0	0	0	0
D							0	0					0	0	0	0	
FEBRE BOTONOSA	0 - 14 H											0	0	0	0	5	1,03
	D											0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H											0	0	0	0	8	0,29
	D											1	2,22	1	0,4	8	0,29
	>= 65 H											0	0	0	0	0	0
D											0	0	0	0	5	0,49	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H															11	2,26
	D															4	0,86
	15 - 64 H															17	0,62
	D															2	0,07
	>= 65 H															0	0
D															0	0	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,21
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,22
	15 - 64 H	5	8,82	4	7,56	2	4,2	2	7,91	7	33,6	4	9,27	24	9,74	513	18,75
	D	1	1,65	1	1,79	1	2,02	1	4,17	0	0	2	4,44	6	2,38	137	4,91
	>= 65 H	1	8,64	1	6,07	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3,62	24	3,69
D	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,2	3	0,29	



## MORTALITAT\_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H	0	0											0	0	0	0
	5 - 64 D	1	7,49											1	1,79	1	0,16
	T.STD H		0												0		0
	T.STD D		6,749												1,74		0,162
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64			0	0					1	29,28	1	11,09	2	3,96	11	1,97
	TX.STD.				0						29,596		10,961		3,976		1,971
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 64			0	0	0	0	0	0	1	34,39	0	0	1	2,43	8	1,75
	TX.STD.				0						36,13		0		2,504		1,75
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H															4	0,66
	5 - 64 D															1	0,16
	T.STD H																0,656
	T.STD D																0,162
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5-44 H															0	0
	5-44 D															0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0
MALALTIES DEL APARELL RESPIRATORI	1- 4 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,23
	1- 4 D	0	0	0	0	1	68,78	0	0	0	0	0	0	1	12,73	1	1,16
	T.STD H		0		0		0		0		0		0		0		2,226
	T.STD D		0		0		70,892		0		0		0		12,638		1,165
ASMA	5-44 H					0	0							0	0	1	0,24
	5-44 D					0	0							0	0	1	0,25
	T.STD H						0								0		0,236
	T.STD D						0								0		0,246
APENDICITIS	5 - 64 H															0	0
	5 - 64 D															0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H															0	0
	5 - 64 D															0	0
	T.STD H																0
	T.STD D																0
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H											0	0	0	0	3	0,49
	5 - 64 D											0	0	0	0	1	0,16
	T.STD H												0	0			0,492
	T.STD D												0	0			0,162

## MORTALITAT\_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35 - 64 H 35 - 64 D T.STD H T.STD D	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 0 18,957 0	19,4 0 3,462 0	1 0 3,49 0	1 0 3,49 0	59 27 18,719 8,003	18,72 8 18,719 8,003
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.																
CERTES COMPLIC. DEL PERIODE PERINATAL (Nacional) (Internac)		0 0	0 0	3 1	12,55 4,18	5 2	22,62 9,05	1 1	5,1 5,1	2 2	18,52 18,52	0 0	0 0	11 6	8,77 4,78	94 58	6,34 3,91
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H 5 - 64 D T.STD H T.STD D																
TOSFERINA	0-14 H 0-14 D T.STD H T.STD D																
TETANUS	0 - 64 H 0 - 64 D T.STD H T.STD D																
XARAMPIO	1 - 14 H 1 - 14 D T.STD H T.STD D															1 0	1,11 0 1,113 0
OSTEOMIELITIS	1 - 64 H 1 - 64 D T.STD H T.STD D															0 0	0 0 0 0
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H 5 - 64 D T.STD H T.STD D	8 2	63,69 14,99 54,204 13,296	5 1	42,48 8,05 41,221 7,73	8 1	75,78 9,16 66,731 8,629	3 0	52,47 0 60,231 0	0 0	0 0	3 1	31,04 10,08 28,342 9,295	27 5	49,16 8,95 46,788 8,776	247 59	40,53 9,56 40,526 9,559
CIRROSI I ALTRES MAL CRONIQUES DE FETGE	15 - 74 H 15 - 74 D T.STD H T.STD D			1 0	8,16 0 6,783 0	1 0	9,37 0 7,841 0	3 0	53,18 0 58,334 0	0 0	0 0	1 2	10,37 19,56 11,211 17,72	6 2	10,83 3,44 10,773 3,281	107 47	17,34 7,26 17,34 7,259
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H TOTS D T.STD H T.STD D	0 1	0 5,78 0 7,641	1 1	6,38 5,46 6,437 4,498	1 1	7,53 6,76 7,738 7,106			1 0	18,11 0 15,986 0	0 1	0 7,65 0 10,344	3 4	4,34 5,28 4,57 5,816	51 12	6,58 1,4 6,584 1,404

MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	0	0									0	0	0	0
	D	0	0	0	0									0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0									0	0	0	0
	D	1	8,24	0	0									1	1,98	2	0,36
	>= 65	0	0	0	0									0	0	11	8,46
	D	0	0	1	18,86									1	5,98	5	2,45
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0									0	0	11	1,42
TOTAL/T.STD D	1	4,872	1	4,504									2	2,742	7	0,819	
SIDA	0 - 14 H	0	0			0	0			0	0			0	0	0	0
	D	0	0			0	0			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H	1	8,82			0	0			1	24			2	4,06	34	6,21
	D	0	0			1	10,1			0	0			1	1,98	9	1,61
	>= 65	0	0			0	0			0	0			0	0	2	1,54
	D	0	0			0	0			0	0			0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H	1	5,212			0	0			1	15,986			2	2,834	36	4,648
TOTAL/T.STD D	0	0			1	6,812			0	0			1	1,329	9	1,053	
DIFTERIA	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	
TOSFERINA	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	
TETANUS	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	

## MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POLIOMELITIS AGUDA	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D																
XARAMPIO	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D															1	1,03
RUBEOLA	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D															0	0
GALTERES	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D															0	0
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D															0	0
COMPLICACIONES PRINCIPALES DE LA SIFILIS	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D															0	0

## MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIO GONOCOCICA	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	
HEPATITIS A	0 - 14 H																
	D																
	15 - 64 H																
	D																
	>= 65																
	D																
TOTAL/T.STD H																	
TOTAL/T.STD D																	
HEPATITIS B	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65															2	1,54
	D															0	0
TOTAL/T.STD H															2	0,258	
TOTAL/T.STD D															0	0	
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H			0	0									0	0	0	0
	D			0	0									0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0									0	0	0	0
	D			0	0									0	0	0	0
	>= 65			1	30,33									1	9,05	1	0,77
	D			0	0									0	0	0	0
TOTAL/T.STD H			1	5,404									1	1,478	1	0,129	
TOTAL/T.STD D			0	0									0	0	0	0	
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H					0	0					0	0	0	0	0	0
	D					0	0					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H					0	0					1	11,58	1	2,03	7	1,28
	D					1	10,1					0	0	1	1,98	4	0,72
	>= 65					0	0					0	0	0	0	10	7,69
	D					0	0					0	0	0	0	5	2,45
TOTAL/T.STD H					0	0					1	7,294	1	1,335	17	2,195	
TOTAL/T.STD D					1	6,229					0	0	1	1,256	9	1,053	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	8,82	0	0					0	0	0	0	1	2,03	13	2,38
	D	0	0	0	0					0	0	1	11,09	1	1,98	2	0,36
	>= 65	1	43,2	0	0					1	173,61	0	0	2	18,11	27	20,75
	D	0	0	1	18,86					0	0	0	0	1	5,98	2	0,98
TOTAL/T.STD H	2	13,131	0	0					1	34,029	0	0	3	4,48	40	5,164	
TOTAL/T.STD D	0	0	1	4,504					0	0	1	6,71	2	2,728	4	0,468	

MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIOS PULMO	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	8	70,58	5	47,22	8	84,05	3	59,36	0	0	3	34,75	27	54,77	247	45,13
	D	2	16,47	1	8,93	1	10,1	0	0	0	0	1	11,09	5	9,91	59	10,57
	>= 65	8	345,57	15	454,96	7	324,22	5	490,2	3	520,83	8	476,47	46	416,44	500	384,35
	D	0	0	2	37,73	3	90,04	0	0	0	0	1	39,9	6	35,88	88	43,13
	TOTAL/T.STD H	16	101,385	20	109,737	15	106,908	8	126,739	3	94,002	11	104,481	73	106,794	747	96,442
TOTAL/T.STD D	2	9,598	3	14,582	4	27,802	0	0	0	0	2	15,353	11	14,739	147	17,193	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	10,51	0	0			0	0	1	2,03	28	5,12
	D	0	0	0	0	1	10,1	0	0			0	0	1	1,98	3	0,54
	>= 65	1	43,2	3	90,99	3	138,95	1	98,04			1	59,56	9	81,48	137	105,31
	D	0	0	2	37,73	1	30,01	0	0			1	39,9	4	23,92	44	21,57
	TOTAL/T.STD H	1	7,919	3	14,333	4	29,615	1	17,997			1	8,931	10	15,205	165	21,303
TOTAL/T.STD D	0	0	2	9,008	2	13,125	0	0			1	10,344	5	7,186	47	5,497	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D			0	0					0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 D			0	0					1	29,28	1	11,09	2	3,96	11	1,97
	>=65 D			2	37,73					0	0	0	0	2	11,96	14	6,86
	TOTAL/T.STD D			2	9,008					1	19,316	1	7,154	4	5,567	25	2,924
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D			0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
	15-64 D			0	0	0	0	0	0					0	0	4	0,72
	>=65 D			3	56,59	1	30,01	1	67,75					5	29,9	35	17,16
	TOTAL/T.STD D			3	13,512	1	7,106	1	17,98					5	7,43	39	4,562
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0-14 D	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0
	15-64 D	3	24,71	0	0	1	10,1	1	20,84			1	11,09	6	11,89	102	18,28
	>=65 D	2	59,95	2	37,73	4	120,05	0	0			3	119,71	11	65,78	176	86,27
	TOTAL/T.STD D	5	28,868	2	9,008	5	34,781	1	17,574			4	36,484	17	23,485	278	32,515
FEBRE REUMATICA AGUDA	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															1	0,18
	>= 65															0	0
	D															0	0
TOTAL/T.STD H															0	0	
TOTAL/T.STD D															1	0,117	
MALALTIA CRONICA PULMONAR	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	10,51	0	0	0	0	0	0	1	2,03	27	4,93
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,72
	>= 65	5	215,98	8	242,64	7	324,22	5	490,2	0	0	7	416,91	32	289,7	349	268,28
	D	0	0	2	37,73	5	150,06	0	0	1	129,7	0	0	8	47,84	100	49,02
	TOTAL/T.STD H	5	37,286	8	40,101	8	60,492	5	87,324	0	0	7	78,612	33	50,904	376	48,544
TOTAL/T.STD D	0	0	2	9,008	5	35,531	0	0	1	37,003	0	0	8	11,888	104	12,164	



## MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
GRIP	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65															1	0,77
	D															3	1,47
TOTAL/T.STD H															1	0,129	
TOTAL/T.STD D															3	0,351	
ASMA	0 - 14 H					0	0							0	0	0	0
	D					0	0							0	0	0	0
	15 - 64 H					0	0							0	0	1	0,18
	D					0	0							0	0	3	0,54
	>= 65					0	0							0	0	6	4,61
	D					1	30,01							1	5,98	27	13,23
TOTAL/T.STD H					0	0							0	0	7	0,904	
TOTAL/T.STD D					1	7,106							1	1,486	30	3,509	
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65															2	1,54
	D															6	2,94
TOTAL/T.STD H															2	0,258	
TOTAL/T.STD D															6	0,702	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															1	0,18
	>= 65															0	0
	D															1	0,49
TOTAL/T.STD H															0	0	
TOTAL/T.STD D															2	0,234	
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,91
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,54
	>= 65	3	129,59	4	121,32	3	138,95	3	294,12	1	173,61	1	59,56	15	135,8	108	83,02
	D	3	89,93	2	37,73	5	150,06	2	135,5	1	129,7	1	39,9	14	83,72	262	128,42
TOTAL/T.STD H	3	22,603	4	19,111	3	23,292	3	48,671	1	34,029	1	11,613	15	23,212	113	14,589	
TOTAL/T.STD D	3	21,894	2	9,008	5	35,531	2	35,96	1	25,59	1	10,344	14	20,548	265	30,995	
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11,58	1	2,03	57	10,41
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	4,48
	>= 65	11	475,16	18	545,95	8	370,54	5	490,2	2	347,22	3	178,68	47	425,49	470	361,29
	D	8	239,81	13	245,24	7	210,08	1	67,75	1	129,7	11	438,95	41	245,19	678	332,34
TOTAL/T.STD H	11	85,957	18	86,626	8	62,06	5	82,005	2	68,058	4	39,872	48	74,567	527	68,039	
TOTAL/T.STD D	8	60,1	13	58,553	7	49,743	1	17,98	1	37,003	11	113,78	41	60,799	703	82,224	

MORTALITAT\_CAUSES\_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2006)	ABS 9A		ABS 9C		ABS 9D		ABS 9E		ABS 9F		ABS 9G		ST.ANDREU		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	4	35,29	2	18,89	5	52,53	4	79,15	0	0	0	0	15	30,43	134	24,48
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3,76
	>= 65	9	388,77	16	485,29	5	231,59	2	196,08	6	1041,67	5	297,8	43	389,28	604	464,29
	D	12	359,71	6	113,19	9	270,11	7	474,25	0	0	8	319,23	42	251,17	545	267,14
	TOTAL/T.STD H	13	89,613	18	92,617	10	72,615	6	97,413	6	179,921	5	55,385	58	86,932	738	95,28
TOTAL/T.STD D	12	89,636	6	27,024	9	64,082	7	125,859	0	0	8	79,348	42	61,772	566	66,2	
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H															0	0
	D															0	0
	15 - 64 H															0	0
	D															0	0
	>= 65															2	1,54
	D															2	0,98
TOTAL/T.STD H															2	0,258	
TOTAL/T.STD D															2	0,234	
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES FETGE	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,08
	15 - 64 H			0	0	1	10,51	1	19,79	0	0	0	0	2	4,06	66	12,06
	D			0	0	0	0	0	0	0	0	2	22,18	2	3,96	25	4,48
	>= 65			4	121,32	0	0	2	196,08	1	173,61	1	59,56	8	72,42	76	58,42
	D			1	18,86	1	30,01	0	0	0	0	1	39,9	3	17,94	58	28,43
	TOTAL/T.STD H			4	19,737	1	6,247	3	46,472	1	34,029	1	8,931	10	14,873	142	18,333
TOTAL/T.STD D			1	4,504	1	7,106	0	0	0	0	3	23,764	5	6,943	84	9,825	
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		0		0		0		1	
	D	0		0		0		0		0		0		0		0	
	4-14 H	0		0		0		0		0		0		0		1	
	D	0		0		0		0		0		0		0		1	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,03
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,89
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,96
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,726
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,787
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0					0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0					0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0			2	21,01	0	0					2	4,06	52	9,5
	D	0	0			1	10,1	1	20,84					2	3,96	13	2,33
	>= 65	1	43,2			0	0	0	0					1	9,05	3	2,31
	D	0	0			0	0	0	0					0	0	1	0,49
	TOTAL/T.STD H	1	7,919			2	16,245	0	0					3	4,554	55	7,101
TOTAL/T.STD D	0	0			1	6,812	1	13,29					2	2,667	14	1,637	

## MORTALITAT\_GLOBAL

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA	Reg. Mortalitat (2002-2006)	ABS 9A			ABS 9C			ABS 9D			ABS 9E		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	77,89			78,34			78,25			74,46		
	Dones	84,19			85,74			83,49			82,96		
	TOTAL	81,22			82,27			81,07			78,64		
TAXA MORTALITAT BRUTA (per 100.000)	Homes	1.040,89			1.014,89			972,92			1.303,30		
	Dones	1.012,68			849,25			990,20			1.144,13		
	TOTAL	1.030,31			931,12			982,58			1.232,13		
R.M.C.	Homes	97,69	90,65	105,27	95,25	89,47	101,4	91,31	84,47	98,7	122,32	110,5	135,4
	Dones	101,62	94,4	109,4	85,22	79,88	90,92	99,36	92,62	106,6	114,81	102,78	128,25
	TOTAL	100,11	94,78	105,74	90,47	86,34	94,8	95,47	90,45	100,78	119,72	110,75	129,41
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	45,99			41,82			50,78			35,52		
	Dones	20,05			18,29			29,32			11,39		
	TOTAL	32,58			29,64			39,90			23,26		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	44,58			41,77			49,02			63,28		
	Dones	19,72			18,27			29,35			22,02		
	TOTAL	31,83			29,59			39,10			43,19		
R.A.P.V.P.	Homes	86,59	71,73	101,46	81,13	66,91	95,35	95,21	77,04	113,38	122,91	94	151,82
	Dones	78,02	57,37	98,67	72,28	51,6	92,96	116,08	85,78	146,38	87,09	54,86	119,32
	TOTAL	83,34	71,33	95,36	77,49	65,85	89,14	102,39	86,6	118,18	113,09	90,56	135,63

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. Mortalitat (2002-2006)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	1,00	0,74	806,45	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,75	943,4	0,00	0	0
	TOTAL	1,00	0,38	396,83	0,00	0	0	1,00	0,4	452,49	0,00	0	0
1 - 14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	1,28	96,99
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,75	68,78	0,00	0	0
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,4	34,06	1,00	0,79	50,51
15 - 34 anys	Homes	2,00	1,48	42,98	0,00	0	0	1,00	0,85	25,49	1,00	1,28	43,25
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	3,00	2,24	79,47	0,00	0	0
	TOTAL	2,00	0,77	21,74	0,00	0	0	4,00	1,59	51,96	1,00	0,79	22,22
35 - 54 anys	Homes	10,00	7,41	220,07	9,00	4,97	193,84	12,00	10,17	314,8	8,00	10,26	392,73
	Dones	4,00	3,17	77,35	3,00	2,14	60,67	7,00	5,22	165,56	3,00	6,25	162,69
	TOTAL	14,00	5,36	144,11	12,00	3,74	125,16	19,00	7,54	236,32	11,00	8,73	283,43
55 - 74	Homes	47,00	34,81	1355,25	43,00	23,76	1274,45	42,00	35,59	1431,01	32,00	41,03	2476,78
	Dones	25,00	19,84	624,06	16,00	11,43	356,98	20,00	14,93	598,44	3,00	6,25	200,27
	TOTAL	72,00	27,59	963,34	59,00	18,38	751,02	62,00	24,6	987,73	35,00	27,78	1254,48
>= 75	Homes	75,00	55,56	7621,95	129,00	71,27	7909,26	63,00	53,39	6256,21	36,00	46,15	8314,09
	Dones	97,00	76,98	5533,37	121,00	86,43	4068,59	102,00	76,12	5411,14	42,00	87,5	5637,58
	TOTAL	172,00	65,9	6284,25	250,00	77,88	5428,88	165,00	65,48	5705,39	78,00	61,9	6621,39
TOTAL	Homes	135,00	100	869,17	181,00	100	1154,7	118,00	100	888,96	78,00	100	1080,78
	Dones	126,00	100	727,82	140,00	100	764,03	134,00	100	906,02	48,00	100	654,04
	TOTAL	261,00	100	794,67	321,00	100	944,15	252,00	100	897,95	126,00	100	865,62
T. estand.	Homes			952,401			930,306			876,409			1287,006
	Dones			901,573			641,27			939,147			844,749
	TOTAL			929,916			778,026			911,874			1069,855

## MORTALITAT\_GLOBAL

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA	Reg. Mortalitat (2002-2006)	ABS 9F			ABS 9G			SANT ANDREU			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	75,60			78,60			77,65			77,18		
	Dones	83,34			84,64			84,41			83,81		
	TOTAL	79,26			81,77			81,19			80,68		
TAXA MORTALITAT BRUTA (per 100.000)	Homes	1.255,36			983,32			1.047,58			1.065,50		
	Dones	1.131,74			1.036,43			973,98			996,53		
	TOTAL	1.217,41			1.012,50			1.013,96			1.029,15		
R.M.C.	Homes	117,82	102,99	134,78	92,29	84,18	101,18	98,32	95,07	101,68	100,00	99,04	100,97
	Dones	113,57	97,59	132,15	104,00	95,51	113,25	97,74	94,53	101,05	100,00	99,1	100,91
	TOTAL	118,29	106,44	131,46	98,38	92,09	105,1	98,52	96,12	100,99	100,00	99,32	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS ( per 1.000 )	Homes	42,67			100,76			48,21			51,48		
	Dones	12,95			43,96			20,90			25,28		
	TOTAL	28,10			73,85			34,34			38,19		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	63,14			41,37			47,71			51,48		
	Dones	19,73			16,13			20,95			25,28		
	TOTAL	42,58			28,68			34,20			38,19		
R.A.P.V.P.	Homes	122,63	89,75	155,51	80,34	63,47	97,22	92,67	85,06	100,29	100,00	100	100
	Dones	78,06	29,75	126,36	63,82	42,03	85,6	82,87	72,08	93,65	100,00	100	100
	TOTAL	111,50	83,6	139,4	75,10	61,66	88,53	89,55	83,32	95,78	100,00	100	100

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. Mortalitat (2002-2006)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,15	147,06	19,00	0,25	261,1
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,18	144,93	22,00	0,28	309,47
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,16	145,99	41,00	0,26	285
1 - 14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,15	12,28	18,00	0,23	20,03
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,18	12,73	9,00	0,11	10,48
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	2,00	0,16	12,5	27,00	0,17	15,37
15 - 34 anys	Homes	0,00	0	0	3,00	3,09	86,28	7,00	1,08	33,85	120,00	1,57	51,69
	Dones	1,00	3,7	62,89	0,00	0	0	4,00	0,7	20,34	48,00	0,6	21,75
	TOTAL	1,00	1,54	27,28	3,00	1,56	43,22	11,00	0,9	27,27	168,00	1,07	37,1
35 - 54 anys	Homes	5,00	13,16	310,75	5,00	5,15	137,82	49,00	7,57	241,7	582,00	7,59	254,24
	Dones	1,00	3,7	75,87	9,00	9,47	230,65	27,00	4,74	126,12	312,00	3,91	131,96
	TOTAL	6,00	9,23	204,99	14,00	7,29	185,92	76,00	6,24	182,34	894,00	5,72	192,11
55 - 74	Homes	10,00	26,32	1206,27	34,00	35,05	1341,22	208,00	32,15	1441,14	2.406,00	31,39	1542,32
	Dones	4,00	14,81	436,68	14,00	14,74	489,34	82,00	14,39	479,39	1.076,00	13,49	565,09
	TOTAL	14,00	21,54	802,29	48,00	25	889,55	290,00	23,83	919,53	3.482,00	22,26	1005,17
>= 75	Homes	23,00	60,53	10043,67	55,00	56,7	8196,72	381,00	58,89	7689,2	4.519,00	58,96	7486,99
	Dones	21,00	77,78	5801,1	72,00	75,79	5559,85	455,00	79,82	5047,7	6.508,00	81,61	5682,6
	TOTAL	44,00	67,69	7445,01	127,00	66,15	6459,82	836,00	68,69	5984,68	11.027,00	70,51	6305,36
TOTAL	Homes	38,00	100	688,28	97,00	100	812,33	647,00	100	935,51	7.664,00	100	989,47
	Dones	27,00	100	551,47	95,00	100	726,58	570,00	100	752,61	7.975,00	100	932,77
	TOTAL	65,00	100	623,98	192,00	100	767,51	1.217,00	100	839,91	15.639,00	100	959,72
T. estand.	Homes			1117,453			975,456			973,827			989,47
	Dones			911,526			917,509			825,518			932,769
	TOTAL			1035,676			947,479			900,04			959,72