

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2007)										
0 - 3 anys (Homes)		437		352		470		1.259		28.581	
(Dones)		424		348		465		1.237		27.363	
4 - 14 anys (Homes)		1.269		923		1.405		3.597		68.211	
(Dones)		1.168		910		1.338		3.416		65.038	
15 - 64 anys (Homes)		9.208		7.183		9.751		26.142		535.513	
(Dones)		10.230		7.988		10.804		29.022		549.567	
>= 65 anys (Homes)		2.363		2.149		2.618		7.130		128.000	
(Dones)		3.546		2.878		3.607		10.031		200.893	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2007)		47,37		49,83		48,18		48,35		47,75
Index d'envelliment	PADRO (2007)		179,17		198,46		169,25		180,47		173,84
Index sobre-envelliment (>=75 anys / >=65anys)	PADRO (2007)										
(Homes)			50,33		49,32		47,39		48,95		47,52
(Dones)			59,55		55,35		56,23		57,15		56,68
Llars unipersonals	PADRO (2007)										
>= 65 anys (Homes)		218	9,702	196	9,58	218	8,748	632	9,315	13.234	10,321
(Dones)		947	27,698	760	27,457	877	25,122	2.584	26,7	57.859	28,517
>= 75 anys (Homes)		82		82		98		262		5.584	
(Dones)		471		379		443		1.293		29.161	
Nascuts fora Catalunya	PADRO (2007)	9.171	32,044	7.294	31,871	11.084	35,437	27.549	33,278	646.072	40,721
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2007)										
Europa Comunitària		715		746		1.179		2.640		53.934	
Reste d' Europa		243		296		369		908		23.138	
Amèrica Central i Ilatina		1.373		1.008		1.556		3.937		119.174	
EEUU i Canadà		52		46		58		156		2.863	
Països del Magreb		48		55		103		206		14.994	
Reste de països d'Àfrica		27		23		47		97		4.208	
Àsia		310		383		255		948		40.940	
Oceania		5		6		1		12		310	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (2007)	2		2		3		3		2	
Situació Laboral:	PADRO (2001)										
Jubilats		4.946	17,282	3.826	16,718	4.644	14,847	13.416	16,206	327.676	20,653
Aturats		2.031	7,096	1.493	6,524	1.967	6,289	5.491	6,633	137.581	8,672
Mestresses de casa		2.733	9,549	2.464	10,766	3.110	9,943	8.307	10,035	160.957	10,145
Incapacitats		228	0,797	161	0,703	180	0,575	569	0,687	16.297	1,027
Turismes + 16 Cvf/1000 hab.	CENS VEHICLES 2007		43,885		78,214		66,021		61,739		31,207
Turismes - 8 Cvf/1000 hab.			12,753		21,061		17,616		16,887		13,557
Turismes + 9 anys/1000 hab.			217,58		272,35		253,47		246,28		217,31
Turismes - 1 any /1000 hab.			44,23		65,15		53,46		53,5		41,92
Nivell instrucció. (>=16 anys)	PADRO (2007)										
Primaria incompl. i analf.		2.538	10,12	1.479	7,39	2.737	10,31	6.754	9,43	173.154	12,35
Primaria completa		4.795	19,11	3.161	15,79	5.197	19,58	13.153	18,36	357.475	25,5
Estudis secundaris		10.094	40,23	7.732	38,63	10.297	38,8	28.123	39,25	545.499	38,92
Estudis mitjos i superiors		7.439	29,65	7.268	36,31	8.071	30,41	22.778	31,79	308.943	22,04

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Naixements i taxa natalitat	Reg.Naixements 2007	213	7,44	177	7,79	212	6,96	602	7,36	15.074	9,4
Naixements en dones <= 19 anys	Reg.Naixements 2007	3		1		1		5		297	
Taxa fecunditat	Reg.Naixements 2007		30,96		33,61		29,46		31,13		38,07
Naixements baix pes i taxa	Reg.Naixements 2007	19	89,2	15	84,75	14	66,04	48	79,73	1.167	77,42
M.Perinatal/1000 naix.(Nacion)	Reg.Naixements 2007	0	0	1	5,62	1	4,69	2	3,31	66	4,36
M.Perinatal/1000 naix.(Inter)	Reg.Naixements 2007	0	0	0	0	0	0	0	0	45	2,97
NAIXEMENTS		Reg.Naixements 2007									
	Edat de la Mare < 15	0		0		1				4	
	15 - 19	3		1		0				292	
	20 - 24	9		3		6				1.051	
	25 - 29	28		22		27				2.660	
	30 - 34	80		87		93				5.999	
	35 - 39	74		52		71				4.144	
	40 - 44	14		11		10				820	
	>= 45	5		0		4				81	
	Total	213		176		212				15.051	
I.V.E.s.		Reg.IVE 2007									
	Edat de la Mare < 15									14	
	15 - 19									686	
	20 - 24									1.492	
	25 - 29									1.745	
	30 - 34									1.272	
	35 - 39									766	
	40 - 44									290	
	>= 45									21	
	Total									6.286	
Lloc d'origen		Reg.Naixements 2007									
del pare	Espanya	164		139		157				460	
	Europa i països desenvolupats	9		19		13				41	
	Països del Magreb	3		0		2				5	
	Resta Africa	1		0		2				3	
	Centre i Sudamèrica	28		12		27				67	
	Àsia (sense Japó)	5		2		4				11	
	Total	46		33		48				587	
Lloc d'origen		Reg.Naixements 2007									
de la mare	Espanya	166		143		163				472	
	Europa i països desenvolupats	11		9		16				36	
	Països del Magreb	1		0		3				4	
	Resta Africa	1		0		1				2	
	Centre i Sudamèrica	28		21		26				75	
	Àsia (sense Japó)	5		2		2				9	
	Total	212		175		211				598	

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CONSUM DE DROGUES											
OPIACIS	0 - 14 anys							0	0	1	0,57
	15 - 19 anys							0	0	6	8,17
	20 - 24 anys							0	0	54	52,58
	25 - 29 anys							0	0	88	71,57
	30 - 34 anys							3	55,8	130	111,73
	35 - 39 anys							4	73,91	137	121,3
	40 - 49 anys							6	13,6	204	25,22
COCAINA											
	0 - 14 anys							0	0	4	2,28
	15 - 19 anys							0	0	17	23,15
	20 - 24 anys							5	82,48	117	113,93
	25 - 29 anys							8	115,42	194	157,77
	30 - 34 anys							3	55,8	233	200,26
	35 - 39 anys							5	92,39	164	145,2
	40 - 49 anys							7	15,87	227	28,06
ALCOHOL											
	0 - 14 anys							0	0	4	2,28
	15 - 19 anys							0	0	15	20,42
	20 - 24 anys							1	16,5	28	27,26
	25 - 29 anys							4	57,71	100	81,32
	30 - 34 anys							2	37,2	187	160,72
	35 - 39 anys							5	92,39	272	240,82
	>= 40 anys							20	45,33	1.146	141,65
ALTRES											
	0 - 14 anys							0	0	0	0
	15 - 19 anys							3	65,29	21	28,59
	20 - 24 anys							2	32,99	46	44,79
	25 - 29 anys							2	28,86	40	32,53
	30 - 34 anys							0	0	0	0
	35 - 39 anys							0	0	31	27,45
	>= 40 anys							2	4,53	53	6,55
TOTAL											
	0 - 14 anys							0	0	9	5,13
	15 - 19 anys							3	65,29	59	80,34
	20 - 24 anys							8	131,97	245	238,56
	25 - 29 anys							14	201,99	422	343,19
	30 - 34 anys							8	148,81	550	472,71
	35 - 39 anys							14	258,68	604	534,77
	>= 40 anys							35	79,33	1.630	201,48

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS A	0 - 14 H									12	12,73
	D									20	22,22
	15 - 64 H									38	7,2
	D									17	3,13
	>= 65 H									1	0,78
D									0	0	
HEPATITIS B	0 - 14 H					0	0	0	0	1	1,06
	D					0	0	0	0	1	1,11
	15 - 64 H					1	9,64	1	3,71	29	5,49
	D					0	0	0	0	5	0,92
	>= 65 H					0	0	0	0	2	1,56
D					0	0	0	0	0	0	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H									0	0
	D									1	1,11
	15 - 64 H									5	0,95
	D									3	0,55
	>= 65 H									1	0,78
D									0	0	
HEPATITIS DELTA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
>= 65 H	D										
	D										
	D										
	D										
AMEBIASI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,19
	D									2	0,37
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
FEB.BOTONOSA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
FEB.TIFOIDEA	0 - 14 H									2	2,12
	D									0	0
	15 - 64 H									5	0,95
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HAEMOPH.INFL.	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									1	0,78
D										0	0
LEGIONELLA	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H			2	27,29	1	9,64	3	11,14	18	3,41
	D			0	0	0	0	0	0	8	1,47
	>= 65 H			1	48,88	0	0	1	14,74	24	18,72
D			1	36,13	0	0	1	10,33	10	4,93	
MAL.MENINGOCOCICA	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	6	6,36
	D	0	0			0	0	0	0	5	5,56
	15 - 64 H	0	0			0	0	0	0	3	0,57
	D	0	0			0	0	0	0	3	0,55
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0
D	1	29,25			1	28,65	2	20,67	4	1,97	
PALUDISME	0 - 14 H									2	2,12
	D									5	5,56
	15 - 64 H									8	1,51
	D									10	1,84
	>= 65 H									3	2,34
D									0	0	
PAROTIDITIS	0 - 14 H					0	0	0	0	24	25,46
	D					0	0	0	0	9	10
	15 - 64 H					2	19,28	2	7,42	28	5,3
	D					1	8,94	1	3,38	25	4,6
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0
D					0	0	0	0	1	0,49	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									4	0,76
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O. NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
SHIGELLA	0 - 14 H									4	4,24
	D									1	1,11
	15 - 64 H									9	1,7
	D									9	1,66
	>= 65 H									1	0,78
D									0	0	
TOSFERINA	0 - 14 H			1	76,8			1	20,06	17	18,03
	D			0	0			0	0	18	20
	15 - 64 H			0	0			0	0	8	1,51
	D			0	0			0	0	7	1,29
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0
D			0	0			0	0	1	0,49	
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10,61
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16,67
	15 - 64 H	2	21,65	0	0	1	9,64	3	11,14	242	45,83
	D	1	9,77	0	0	1	8,94	2	6,75	141	25,96
	>= 65 H	0	0	0	0	1	40,13	1	14,74	52	40,55
D	1	29,25	1	36,13	1	28,65	3	31	40	19,71	
SIDA	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,82			0	0	1	3,71	95	17,99
	D	0	0			0	0	0	0	15	2,76
	>= 65 H	0	0			1	40,13	1	14,74	5	3,9
D	1	29,25			0	0	1	10,33	1	0,49	
XARAMPIO	0 - 14 H	0	0			1	52,94	1	20,06	32	33,95
	D	0	0			0	0	0	0	25	27,78
	15 - 64 H	1	10,82			0	0	1	3,71	11	2,08
	D	0	0			0	0	0	0	17	3,13
	>= 65 H	0	0			0	0	0	0	0	0
D	0	0			0	0	0	0	0	0	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									1	0,22
	15 - 64 H									1	0,04
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
D										1	0,1
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	0	0	1	10,67	1	4,12	136	28,1
	D	0	0	0	0	2	22,19	2	8,6	99	21,43
	15 - 64 H	10	21,72	0	0	9	18,46	19	14,54	1095	40,9
	D	5	9,78	5	12,52	10	18,51	20	13,78	582	21,18
	>= 65 H	3	25,39	1	9,31	3	22,92	7	19,64	233	36,41
D	6	33,84	2	13,9	3	16,63	11	21,93	183	18,22	
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,45
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,73
	15 - 64 H	0	0	4	11,14	2	4,1	6	4,59	160	5,98
	D	1	1,96	0	0	0	0	1	0,69	29	1,06
	>= 65 H	2	16,93	2	18,61	1	7,64	5	14,03	142	22,19
D	0	0	2	13,9	0	0	2	3,99	57	5,67	
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	19	3,93
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2,38
	15 - 64 H	1	2,17	0	0	1	2,05	2	1,53	49	1,83
	D	0	0	1	2,5	0	0	1	0,69	53	1,93
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,47
D	1	5,64	0	0	0	0	1	1,99	2	0,2	
PALUDISME	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2,07
	D	1	12,56	0	0	1	11,09	2	8,6	19	4,11
	15 - 64 H	2	4,34	1	2,78	1	2,05	4	3,06	90	3,36
	D	0	0	0	0	1	1,85	1	0,69	97	3,53
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,63
D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,6	
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	0	0	1	15,69	0	0	1	4,12	44	9,09
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6,28
	15 - 64 H	1	2,17	1	2,78	1	2,05	3	2,3	32	1,2
	D	0	0	0	0	1	1,85	1	0,69	31	1,13
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1,72
D	1	5,64	0	0	1	5,54	2	3,99	15	1,49	
PAROTIDITIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	79	16,32
	D	1	12,56	0	0	0	0	1	4,3	45	9,74
	15 - 64 H	2	4,34	0	0	4	8,2	6	4,59	117	4,37
	D	1	1,96	1	2,5	2	3,7	4	2,76	80	2,91
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,78
D	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
AMEBIASI	0 - 14 H									2	0,41
	D									0	0
	15 - 64 H									12	0,45
	D									16	0,58
	>= 65 H									1	0,16
D									1	0,1	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	5	1,03
	D	0	0	0	0			0	0	2	0,43
	15 - 64 H	1	2,17	0	0			1	0,77	65	2,43
	D	0	0	0	0			0	0	49	1,78
	>= 65 H	0	0	1	9,31			1	2,81	15	2,34
D	0	0	0	0			0	0	20	1,99	
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H	0	0					0	0	0	0
	D	0	0					0	0	1	0,22
	15 - 64 H	1	2,17					1	0,77	6	0,22
	D	0	0					0	0	2	0,07
	>= 65 H	0	0					0	0	0	0
D	0	0					0	0	2	0,2	
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H			0	0			0	0	4	0,83
	D			0	0			0	0	3	0,65
	15 - 64 H			0	0			0	0	21	0,78
	D			1	2,5			1	0,69	10	0,36
	>= 65 H			0	0			0	0	1	0,16
D			0	0			0	0	0	0	
HEPATITIS A	0 - 14 H	1	11,72	0	0	0	0	1	4,12	56	11,57
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	54	11,69
	15 - 64 H	0	0	1	2,78	1	2,05	2	1,53	216	8,07
	D	0	0	1	2,5	3	5,55	4	2,76	74	2,69
	>= 65 H	1	8,46	1	9,31	1	7,64	3	8,42	5	0,78
D	1	5,64	0	0	0	0	1	1,99	4	0,4	
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	1	15,69	0	0	1	4,12	29	5,99
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2,38
	15 - 64 H	0	0	0	0	2	4,1	2	1,53	154	5,75
	D	2	3,91	0	0	1	1,85	3	2,07	34	1,24
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,78
D	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,3	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s QUINQUENALS NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H									3	0,62
	D									3	0,65
	15 - 64 H									6	0,22
	D									0	0
	>= 65 H									5	0,78
D										3	0,3
TOSFERINA	0 - 14 H			1	15,69			1	4,12	48	9,92
	D			0	0			0	0	81	17,53
	15 - 64 H			0	0			0	0	14	0,52
	D			0	0			0	0	17	0,62
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0
D			0	0			0	0	1	0,1	
XARAMPIO	0 - 14 H	0	0	0	0	1	10,67	1	4,12	50	10,33
	D	0	0	1	15,9	0	0	1	4,3	39	8,44
	15 - 64 H	1	2,17	0	0	0	0	1	0,77	14	0,52
	D	1	1,96	1	2,5	0	0	2	1,38	24	0,87
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FEBRE BOTONOSA	0 - 14 H					0	0	0	0	4	0,83
	D					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H					0	0	0	0	6	0,22
	D					1	1,85	1	0,69	7	0,25
	>= 65 H					0	0	0	0	0	0
D					0	0	0	0	5	0,5	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H			0	0			0	0	5	1,03
	D			0	0			0	0	3	0,65
	15 - 64 H			1	2,78			1	0,77	18	0,67
	D			0	0			0	0	4	0,15
	>= 65 H			0	0			0	0	0	0
D			0	0			0	0	0	0	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,41
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	5	10,86	1	2,78	3	6,15	9	6,89	503	18,79
	D	4	7,82	0	0	3	5,55	7	4,82	121	4,4
	>= 65 H	1	8,46	0	0	1	7,64	2	5,61	24	3,75
D	1	5,64	0	0	0	0	1	1,99	3	0,3	

MORTALITAT_CAUSES_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									4	0,75
	D									1	0,18
	>= 65									12	9,38
	D									7	3,48
TOTAL/T.STD H										16	2,104
TOTAL/T.STD D										8	0,949
SIDA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									34	6,35
	D									11	2
	>= 65									6	4,69
	D									0	0
TOTAL/T.STD H										40	5,261
TOTAL/T.STD D										11	1,305
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_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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										
RUBEOLA	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										
GALTERES	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										
COMPLICACIONES PRINCIPALES DE LA SIFILIS	0 - 14 H D 15 - 64 H D >= 65 D TOTAL/T.STD H TOTAL/T.STD D										

MORTALITAT_CAUSES_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIO GONOCOCICA 15 - 64 H	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									0	0
	D									2	1
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									2	0,237	
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65									0	0
	D									1	0,5
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									1	0,119	
NEOPLASIA MALINGA H LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H	0	0					0	0	0	0
	D	0	0					0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0					0	0	10	1,87
	D	0	0					0	0	1	0,18
	>= 65	1	42,32					1	14,03	12	9,38
	D	1	28,2					1	9,97	7	3,48
TOTAL/T.STD H	1	7,16					1	2,316	22	2,894	
TOTAL/T.STD D	1	6,701					1	2,467	8	0,949	
NEOPLASIA MALINGA LARINGE	0 - 14 H					0	0	0	0	0	0
	D					0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H					1	10,26	1	3,83	16	2,99
	D					0	0	0	0	4	0,73
	>= 65					0	0	0	0	26	20,31
	D					0	0	0	0	3	1,49
TOTAL/T.STD H					1	5,431	1	2,107	42	5,524	
TOTAL/T.STD D					0	0	0	0	7	0,83	

MORTALITAT_CAUSES_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	32,58	4	55,69	2	20,51	9	34,43	228	42,58
	D	0	0	1	12,52	2	18,51	3	10,34	59	10,74
	>= 65	11	465,51	8	372,27	8	305,58	27	378,68	526	410,94
	D	3	84,6	2	69,49	2	55,45	7	69,78	91	45,3
	TOTAL/T.STD H	14	98,122	12	98,08	10	66,792	36	85,404	754	99,17
TOTAL/T.STD D	3	20,151	3	22,88	4	23,66	10	22,414	150	17,796	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H			1	13,92	0	0	1	3,83	19	3,55
	D			0	0	0	0	0	0	4	0,73
	>= 65			0	0	2	76,39	2	28,05	143	111,72
	D			1	34,75	0	0	1	9,97	30	14,93
TOTAL/T.STD H			1	7,531	2	12,924	3	6,836	162	21,307	
TOTAL/T.STD D			1	8,905	0	0	1	2,467	34	4,034	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0-14 D			0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 D			1	12,52	1	9,26	2	6,89	10	1,82
	>=65 D			0	0	0	0	0	0	15	7,47
	TOTAL/T.STD D			1	7,971	1	4,88	2	3,928	25	2,966
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0-14 D	0	0					0	0	0	0
	15-64 D	0	0					0	0	10	1,82
	>=65 D	1	28,2					1	9,97	31	15,43
	TOTAL/T.STD D	1	6,749					1	2,265	41	4,864
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0-14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-64 D	2	19,55	0	0	2	18,51	4	13,78	97	17,65
	>=65 D	4	112,8	4	138,99	3	83,17	11	109,66	203	101,05
	TOTAL/T.STD D	6	38,156	4	34,288	5	32,707	15	34,496	300	35,593
FEBRE REUMATICA H AGUDA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65										
D											
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
MALALTIA CRONICA PULMONAR	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	10,86	0	0	0	0	1	3,83	29	5,42
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,91
	>= 65	5	211,6	1	46,53	3	114,59	9	126,23	374	292,19
	D	4	112,8	1	34,75	1	27,72	6	59,81	120	59,73
	TOTAL/T.STD H	6	41,77	1	7,943	3	20,358	10	23,825	403	53,005
TOTAL/T.STD D	4	26,852	1	8,905	1	6,95	6	14,598	125	14,83	

MORTALITAT_CAUSES_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
GRIP	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	46,53			1	14,03	2	1,56
	D			0	0			0	0	1	0,5
	TOTAL/T.STD H			1	7,943			1	2,413	2	0,263
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	1	0,119	
ASMA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65									3	2,34
	D									33	16,43
	TOTAL/T.STD H									3	0,395
TOTAL/T.STD D									33	3,915	
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,18
	>= 65									1	0,78
	D									5	2,49
	TOTAL/T.STD H									1	0,132
TOTAL/T.STD D									6	0,712	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65									1	0,78
	D									1	0,5
	TOTAL/T.STD H									1	0,132
TOTAL/T.STD D									1	0,119	
MALALTIA HIPERTENSIVA	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	10,86	0	0	1	10,26	2	7,65	19	3,55
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,73
	>= 65	5	211,6	0	0	2	76,39	7	98,18	127	99,22
	D	5	141	2	69,49	3	83,17	10	99,69	306	152,32
	TOTAL/T.STD H	6	42,48	0	0	3	19,003	9	21,598	146	19,203
TOTAL/T.STD D	5	33,505	2	17,811	3	20,85	10	24,667	310	36,779	
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	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	10,86	0	0	0	0	1	3,83	51	9,52
	D	0	0	0	0	2	18,51	2	6,89	25	4,55
	>= 65	9	380,87	4	186,13	6	229,18	19	266,48	431	336,72
	D	14	394,81	11	382,21	12	332,69	37	368,86	757	376,82
	TOTAL/T.STD H	10	70,114	4	31,771	6	40,068	20	47,86	482	63,395
TOTAL/T.STD D	14	93,91	11	97,96	14	95,234	39	95,283	782	92,778	

MORTALITAT_CAUSES_SENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		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
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	2	21,72	4	55,69	2	20,51	8	30,6	114	21,29
	D	0	0	0	0	1	9,26	1	3,45	17	3,09
	>= 65	14	592,47	10	465,33	10	381,97	34	476,86	639	499,22
	D	10	282,01	6	208,48	6	166,34	22	219,32	499	248,39
	TOTAL/T.STD H	16	114,587	14	112,929	12	77,426	42	100,376	753	99,039
TOTAL/T.STD D	10	67,01	6	52,099	7	45,83	23	55,713	516	61,219	
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,18
	>= 65									1	0,78
	D									5	2,49
TOTAL/T.STD H									1	0,132	
TOTAL/T.STD D									6	0,712	
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES FETGE	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	10,86	0	0	1	10,26	2	7,65	69	12,88
	D	1	9,78	0	0	0	0	1	3,45	14	2,55
	>= 65	0	0	0	0	2	76,39	2	28,05	61	47,66
	D	1	28,2	2	69,49	0	0	3	29,91	61	30,36
	TOTAL/T.STD H	1	7,051	0	0	3	20,645	4	10,024	130	17,098
TOTAL/T.STD D	2	12,277	2	15,143	0	0	4	8,846	75	8,898	
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		0	
	D	0		0		0		0		0	
	4-14 H	0		0		0		0		2	
	D	0		0		0		0		2	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0-14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,97
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,49
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,785
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,401
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									42	7,84
	D									9	1,64
	>= 65									1	0,78
	D									0	0
TOTAL/T.STD H									43	5,656	
TOTAL/T.STD D									9	1,068	

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H									2	0,33
	5 - 64 D									1	0,16
	T.STD H										0,335
	T.STD D										0,164
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64			1	12,52	1	9,26	2	6,89	10	1,82
	TX.STD.				12,225		7,484		6,024		1,82
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 64	0	0	1	16,37	0	0	1	4,44	9	2,01
	TX.STD.		0		14,995		0		3,908		2,009
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H					1	9,06	1	3,4	3	0,5
	5 - 64 D					0	0	0	0	2	0,33
	T.STD H						6,917		2,683		0,502
	T.STD D						0		0		0,329
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5-44 H										
	5-44 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
MALALTIES DEL APARELL RESPIRATORI	1- 4 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0
ASMA	5-44 H									0	0
	5-44 D									0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0
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	0	0	0	0
	5 - 64 D					0	0	0	0	1	0,16
	T.STD H										0
	T.STD D										0,164
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H	0	0			0	0	0	0	1	0,17
	5 - 64 D	0	0			0	0	0	0	1	0,16
	T.STD H										0,167
	T.STD D										0,164

MORTALITAT_EVITABLE

INDICADORS MORTALITAT EVITABLE		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35 - 64 H	2	36,11	0	0	1	17,35	3	19,24	69	22,06
	35 - 64 D	0	0	0	0	2	28,94	2	10,77	27	8,02
	T.STD H		32,555		0		13,203		16,561		22,062
	T.STD D		0		0		29,635		11,07		8,023
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.									3	0,36
CERTES COMPLIC. DEL (Nacional) PERIODE PERINATAL (Internac)		0	0	1	5,62	1	4,69	2	3,31	66	4,36
		0	0	0	0	0	0	0	0	45	2,97
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										
OSTEOMELITIS	1 - 64 H 1 - 64 D T.STD H T.STD D									0	0
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	3	29,01	4	49,86	2	18,12	9	30,61	228	38,19
	5 - 64 D	0	0	1	11,34	2	16,61	3	9,33	59	9,7
	T.STD H		25,129		44,247		15,925		26,654		38,19
	T.STD D		0		8,874		13,526		7,693		9,701
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15 - 74 H	1	9,58	0	0	1	8,94	2	6,68	94	15,6
	15 - 74 D	1	8,52	2	21,43	0	0	3	8,95	31	4,88
	T.STD H		8,896		0		8,925		6,558		15,599
	T.STD D		7,395		20,085		0		8,462		4,878
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	1	7,53	1	9,43			2	5,25	56	7,37
	TOTS D	0	0	0	0			0	0	21	2,49
	T.STD H		6,813		7,531				4,467		7,365
	T.STD D		0		0				0		2,491

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)	Reg. mortalitat (2007)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,03
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	1	13,92	0	0	1	3,83	59	11,02
	D	1	9,78	1	12,52	0	0	2	6,89	25	4,55
	>= 65 H	1	42,32	1	46,53	2	76,39	4	56,1	117	91,41
	D	1	28,2	2	69,49	2	55,45	5	49,85	149	74,17
	TOTAL/T.STD H	1	7,086	2	17,784	2	13,572	5	12,251	177	23,28
TOTAL/T.STD D	2	13,769	3	24,214	2	13,9	7	16,753	174	20,644	
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5,17
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,16
	15 - 64 H	10	108,6	6	83,53	9	92,3	25	95,63	640	119,51
	D	7	68,43	5	62,59	9	83,3	21	72,36	391	71,15
	>= 65 H	36	1523,49	27	1256,4	34	1298,7	97	1360,45	1999	1561,72
	D	22	620,42	19	660,18	24	665,37	65	647,99	1448	720,78
	TOTAL/T.STD H	46	326,526	33	262,414	43	278,054	122	289,654	2644	347,753
TOTAL/T.STD D	29	186,818	24	195,017	33	212,117	86	198,318	1841	218,421	
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	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	5	54,3	6	83,53	5	51,28	16	61,2	301	56,21
	D	0	0	0	0	3	27,77	3	10,34	89	16,19
	>= 65 H	39	1650,44	21	977,2	25	954,93	85	1192,15	1834	1432,81
	D	46	1297,24	33	1146,63	36	998,06	115	1146,45	2631	1309,65
	TOTAL/T.STD H	44	311,54	27	217,261	30	195,856	101	241,292	2135	280,807
TOTAL/T.STD D	46	308,341	33	292,546	39	266,167	118	289,13	2720	322,707	
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	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	2	21,72	0	0	1	10,26	3	11,48	81	15,13
	D	1	9,78	0	0	0	0	1	3,45	28	5,09
	>= 65 H	13	550,15	12	558,4	9	343,77	34	476,86	848	662,5
	D	15	423,01	9	312,72	8	221,79	32	319,01	768	382,29
	TOTAL/T.STD H	15	107,353	12	95,312	10	67,499	37	89,791	929	122,187
TOTAL/T.STD D	16	106,138	9	80,149	8	55,601	33	80,582	796	94,439	
MALALTIES APARELL DIGESTIU	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	3	32,58	0	0	2	20,51	5	19,13	100	18,67
	D	2	19,55	0	0	0	0	2	6,89	36	6,55
	>= 65 H	1	42,32	1	46,53	4	152,79	6	84,15	238	185,94
	D	9	253,81	5	173,73	4	110,9	18	179,44	375	186,67
	TOTAL/T.STD H	4	28,237	1	7,943	6	39,648	11	26,98	338	44,456
TOTAL/T.STD D	11	71,508	5	41,86	4	27,801	20	47,495	411	48,762	
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,07
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,16
	15 - 64 H	2	21,72	1	13,92	1	10,26	4	15,3	195	36,41
	D	4	39,1	2	25,04	1	9,26	7	24,12	77	14,01
	>= 65 H	5	211,6	1	46,53	5	190,99	11	154,28	200	156,25
	D	6	169,2	2	69,49	9	249,51	17	169,47	261	129,92
	TOTAL/T.STD H	7	51,213	2	15,474	6	39,361	15	36,157	397	52,216
TOTAL/T.STD D	10	64,016	4	35,444	10	67,456	24	57,58	340	40,338	
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	0	0	1	53,33	1	20,59	40	41,33
	D	0	0	1	79,49	0	0	1	21,49	25	27,06
	15 - 64 H	23	249,78	17	236,67	19	194,85	59	225,69	1491	278,42
	D	17	166,18	9	112,67	13	120,33	39	134,38	700	127,37
	>= 65 H	112	4739,74	79	3676,13	94	3590,53	285	3997,19	6227	4864,84
	D	118	3327,69	92	3196,66	111	3077,35	321	3200,08	7405	3686,02
	TOTAL/T.STD H	135	959,465	96	768,859	114	746,818	345	826,359	7758	1020,375
TOTAL/T.STD D	135	890,554	102	884,367	124	837,647	361	869,964	8130	964,563	

MORTALITAT_GLOBAL

Indicadors mortalitat acumulada	Reg. Mortalitat (2007)	ABS 4A			ABS 4B			ABS 4C			LES CORTS			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	79,38			79,33			80,66			79,82			77,56		
	Dones	85,30			85,30			85,77			85,46			84,24		
	TOTAL	82,55			82,46			83,38			82,81			81,09		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	931,76			883,06			796,46			863,85			1.035,22		
	Dones	904,35			875,10			829,52			869,39			977,16		
	TOTAL	916,87			893,27			823,16			876,13			1.004,78		
R.M.C.	Homes	90,01	83,42	97,11	85,30	78,48	92,72	76,94	71,09	83,26	83,45	79,72	87,35	100,00	99,04	100,97
	Dones	92,55	86,15	99,43	89,56	82,45	97,27	84,89	78,74	91,52	88,97	85,15	92,96	100,00	99,09	100,91
	TOTAL	91,25	86,42	96,36	88,90	83,68	94,46	81,92	77,42	86,69	87,20	84,38	90,11	100,00	99,31	100,69
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	38,85			43,60			31,36			37,28			45,81		
	Dones	16,88			20,96			18,03			18,44			20,57		
	TOTAL	27,42			31,76			24,48			27,49			33,07		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	37,21			41,73			30,28			35,81			45,81		
	Dones	16,14			20,21			17,44			17,75			20,57		
	TOTAL	26,26			30,46			23,67			26,43			33,07		
R.A.P.V.P.	Homes	81,23	64,41	98,05	91,09	70,48	111,7	66,10	52,25	79,95	78,16	68,5	87,82	100,00	100	100
	Dones	78,46	56,63	100,29	98,23	70,8	125,66	84,76	61,59	107,93	86,27	72,46	100,09	100,00	100	100
	TOTAL	79,40	66,18	92,63	92,10	75,82	108,38	71,58	59,68	83,49	79,94	72,1	87,77	100,00	100	100

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. Mortalitat (2007)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	25,00	0,32	341,02
	Dones	0,00	0	0	1,00	0,98	1282,05	0,00	0	0	1,00	0,28	355,87	19,00	0,23	277,86
	TOTAL	0,00	0	0	1,00	0,51	606,06	0,00	0	0	1,00	0,14	176,99	44,00	0,28	310,54
1 - 14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,88	56,31	1,00	0,29	21,87	15,00	0,19	16,77
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	6,00	0,07	7,01
	TOTAL	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,42	28,77	1,00	0,14	11,18	21,00	0,13	12
15 - 34 anys	Homes	2,00	1,48	54,51	1,00	1,04	34,52	0,00	0	0	3,00	0,87	28,43	112,00	1,44	50,28
	Dones	0,00	0	0	3,00	2,94	102,42	0,00	0	0	3,00	0,83	28,69	51,00	0,63	23,94
	TOTAL	2,00	0,74	27,39	4,00	2,02	68,66	0,00	0	0	6,00	0,85	28,56	163,00	1,03	37,4
35 - 54 anys	Homes	12,00	8,89	320,17	5,00	5,21	179,99	6,00	5,26	163,35	23,00	6,67	225,51	593,00	7,64	261,92
	Dones	9,00	6,67	202,84	2,00	1,96	62,93	6,00	4,84	135,07	17,00	4,71	141	309,00	3,8	131,48
	TOTAL	21,00	7,78	256,57	7,00	3,54	117,53	12,00	5,04	147,87	40,00	5,67	179,73	902,00	5,68	195,48
55 - 74	Homes	29,00	21,48	959,31	26,00	27,08	981,87	31,00	27,19	878,68	86,00	24,93	934,88	2.248,00	28,98	1465,33
	Dones	19,00	14,07	517,71	14,00	13,73	433,84	13,00	10,48	316,15	46,00	12,74	417,84	1.072,00	13,19	572
	TOTAL	48,00	17,78	717,17	40,00	20,2	680,85	44,00	18,49	575,92	132,00	18,7	653,21	3.320,00	20,9	974,11
>= 75	Homes	92,00	68,15	8134,39	64,00	66,67	6342,91	76,00	66,67	6435,22	232,00	67,25	6985,85	4.765,00	61,42	7820,19
	Dones	107,00	79,26	5255,4	82,00	80,39	5352,48	105,00	84,68	5348,96	294,00	81,44	5315,49	6.673,00	82,08	5802,91
	TOTAL	199,00	73,7	6283,55	146,00	73,74	5745,77	181,00	76,05	5757	526,00	74,5	5942,16	11.438,00	71,99	6501,6
TOTAL	Homes	135,00	100	1016,8	96,00	100	905,06	114,00	100	800,34	345,00	100	904,85	7.758,00	100	1020,37
	Dones	135,00	100	878,45	102,00	100	841,31	124,00	100	764,77	361,00	100	825,97	8.130,00	100	964,56
	TOTAL	270,00	100	942,57	198,00	100	871,06	238,00	100	781,4	706,00	100	862,72	15.888,00	100	991,03
T. estand.	Homes			956,779			770,158			748,294			826,548			1020,375
	Dones			888,672			880,549			837,724			867,56			964,563
	TOTAL			923,284			833,108			799,885			853,211			991,032