

PIRÀMIDE DE POBLACIÓ DEL BARRI DELS COL.LEGIS NOUS

INTERVALS D'EDAT	HOMES				DONES				TOTAL	
	NOMBRE	% T.HABIT.	% EDAT	% T.HOMES	NOMBRE	% T.HABIT.	% EDAT	% T.DONES	NOMBRE	% T.HABIT.
000 - 000	30	0,37	52,63	0,75	27	0,34	47,37	0,66	57	0,71
001 - 001	26	0,32	41,27	0,65	37	0,46	58,73	0,91	63	0,78
002 - 002	34	0,42	50,75	0,85	33	0,41	49,25	0,81	67	0,83
003 - 003	26	0,32	47,27	0,65	29	0,36	52,73	0,71	55	0,68
004 - 004	32	0,40	49,23	0,80	33	0,41	50,77	0,81	65	0,81
005 - 005	40	0,50	52,63	1,00	36	0,45	47,37	0,89	76	0,94
006 - 006	33	0,41	55,93	0,83	26	0,32	44,07	0,64	59	0,73
007 - 007	33	0,41	53,23	0,83	29	0,36	46,77	0,71	62	0,77
008 - 008	37	0,46	51,39	0,93	35	0,43	48,61	0,86	72	0,89
009 - 009	41	0,51	50,62	1,03	40	0,50	49,38	0,98	81	1,01
010 - 010	36	0,45	44,44	0,90	45	0,56	55,56	1,11	81	1,01
011 - 011	35	0,43	45,45	0,88	42	0,52	54,55	1,03	77	0,96
012 - 012	41	0,51	56,16	1,03	32	0,40	43,84	0,79	73	0,91
013 - 013	42	0,52	51,85	1,05	39	0,48	48,15	0,96	81	1,01
014 - 014	38	0,47	43,68	0,95	49	0,61	56,32	1,21	87	1,08
015 - 015	46	0,57	53,49	1,15	40	0,50	46,51	0,98	86	1,07
016 - 016	59	0,73	56,19	1,48	46	0,57	43,81	1,13	105	1,30
017 - 017	35	0,43	53,85	0,88	30	0,37	46,15	0,74	65	0,81
018 - 018	42	0,52	40,78	1,05	61	0,76	59,22	1,50	103	1,28
019 - 019	50	0,62	43,86	1,25	64	0,79	56,14	1,58	114	1,42
020 - 020	74	0,92	59,68	1,85	50	0,62	40,32	1,23	124	1,54
021 - 021	71	0,88	48,63	1,78	75	0,93	51,37	1,85	146	1,81
022 - 022	90	1,12	55,56	2,26	72	0,89	44,44	1,77	162	2,01
023 - 023	74	0,92	48,05	1,85	80	0,99	51,95	1,97	154	1,91
024 - 024	81	1,01	51,59	2,03	76	0,94	48,41	1,87	157	1,95
025 - 025	85	1,06	54,14	2,13	72	0,89	45,86	1,77	157	1,95
026 - 026	78	0,97	48,75	1,95	82	1,02	51,25	2,02	160	1,99
027 - 027	86	1,07	55,48	2,15	69	0,86	44,52	1,70	155	1,92
028 - 028	69	0,86	46,31	1,73	80	0,99	53,69	1,97	149	1,85
029 - 029	91	1,13	56,17	2,28	71	0,88	43,83	1,75	162	2,01
030 - 030	73	0,91	54,48	1,83	61	0,76	45,52	1,50	134	1,66
031 - 031	76	0,94	57,58	1,90	56	0,70	42,42	1,38	132	1,64
032 - 032	70	0,87	48,61	1,75	74	0,92	51,39	1,82	144	1,79
033 - 033	83	1,03	56,85	2,08	63	0,78	43,15	1,55	146	1,81
034 - 034	55	0,68	50,93	1,38	53	0,66	49,07	1,31	108	1,34
035 - 035	66	0,82	53,66	1,65	57	0,71	46,34	1,40	123	1,53
036 - 036	73	0,91	58,40	1,83	52	0,65	41,60	1,28	125	1,55
037 - 037	72	0,89	59,50	1,80	49	0,61	40,50	1,21	121	1,50
038 - 038	49	0,61	45,79	1,23	58	0,72	54,21	1,43	107	1,33
039 - 039	60	0,75	50,85	1,50	58	0,72	49,15	1,43	118	1,47
040 - 040	51	0,63	44,35	1,28	64	0,79	55,65	1,58	115	1,43
041 - 041	62	0,77	48,82	1,55	65	0,81	51,18	1,60	127	1,58
042 - 042	60	0,75	48,78	1,50	63	0,78	51,22	1,55	123	1,53
043 - 043	62	0,77	53,91	1,55	53	0,66	46,09	1,31	115	1,43
044 - 044	53	0,66	47,75	1,33	58	0,72	52,25	1,43	111	1,38
045 - 045	42	0,52	42,86	1,05	56	0,70	57,14	1,38	98	1,22

046 - 046	66	0,82	48,18	1,65	71	0,88	51,82	1,75	137	1,70
047 - 047	54	0,67	47,37	1,35	60	0,75	52,63	1,48	114	1,42
048 - 048	63	0,78	56,76	1,58	48	0,60	43,24	1,18	111	1,38
049 - 049	49	0,61	47,57	1,23	54	0,67	52,43	1,33	103	1,28
050 - 050	49	0,61	53,26	1,23	43	0,53	46,74	1,06	92	1,14
051 - 051	55	0,68	57,89	1,38	40	0,50	42,11	0,98	95	1,18
052 - 052	49	0,61	44,55	1,23	61	0,76	55,45	1,50	110	1,37
053 - 053	41	0,51	41,84	1,03	57	0,71	58,16	1,40	98	1,22
054 - 054	54	0,67	50,94	1,35	52	0,65	49,06	1,28	106	1,32
055 - 055	54	0,67	47,37	1,35	60	0,75	52,63	1,48	114	1,42
056 - 056	52	0,65	48,15	1,30	56	0,70	51,85	1,38	108	1,34
057 - 057	54	0,67	52,43	1,35	49	0,61	47,57	1,21	103	1,28
058 - 058	51	0,63	51,52	1,28	48	0,60	48,48	1,18	99	1,23
059 - 059	35	0,43	53,85	0,88	30	0,37	46,15	0,74	65	0,81
060 - 060	52	0,65	49,52	1,30	53	0,66	50,48	1,31	105	1,30
061 - 061	37	0,46	53,62	0,93	32	0,40	46,38	0,79	69	0,86
062 - 062	41	0,51	51,90	1,03	38	0,47	48,10	0,94	79	0,98
063 - 063	38	0,47	50,00	0,95	38	0,47	50,00	0,94	76	0,94
064 - 064	39	0,48	44,83	0,98	48	0,60	55,17	1,18	87	1,08
065 - 065	32	0,40	42,67	0,80	43	0,53	57,33	1,06	75	0,93
066 - 066	32	0,40	40,51	0,80	47	0,58	59,49	1,16	79	0,98
067 - 067	42	0,52	53,85	1,05	36	0,45	46,15	0,89	78	0,97
068 - 068	48	0,60	50,00	1,20	48	0,60	50,00	1,18	96	1,19
069 - 069	32	0,40	44,44	0,80	40	0,50	55,56	0,98	72	0,89
070 - 070	41	0,51	56,16	1,03	32	0,40	43,84	0,79	73	0,91
071 - 071	30	0,37	45,45	0,75	36	0,45	54,55	0,89	66	0,82
072 - 072	41	0,51	50,00	1,03	41	0,51	50,00	1,01	82	1,02
073 - 073	24	0,30	37,50	0,60	40	0,50	62,50	0,98	64	0,79
074 - 074	20	0,25	36,36	0,50	35	0,43	63,64	0,86	55	0,68
075 - 075	18	0,22	45,00	0,45	22	0,27	55,00	0,54	40	0,50
076 - 076	16	0,20	41,03	0,40	23	0,29	58,97	0,57	39	0,48
077 - 077	19	0,24	44,19	0,48	24	0,30	55,81	0,59	43	0,53
078 - 078	22	0,27	46,81	0,55	25	0,31	53,19	0,62	47	0,58
079 - 079	11	0,14	37,93	0,28	18	0,22	62,07	0,44	29	0,36
080 - 080	14	0,17	43,75	0,35	18	0,22	56,25	0,44	32	0,40
081 - 081	3	0,04	17,65	0,08	14	0,17	82,35	0,34	17	0,21
082 - 082	9	0,11	32,14	0,23	19	0,24	67,86	0,47	28	0,35
083 - 083	5	0,06	21,74	0,13	18	0,22	78,26	0,44	23	0,29
084 - 084	7	0,09	38,89	0,18	11	0,14	61,11	0,27	18	0,22
085 - 085	6	0,07	28,57	0,15	15	0,19	71,43	0,37	21	0,26
086 - 086	4	0,05	19,05	0,10	17	0,21	80,95	0,42	21	0,26
087 - 087	7	0,09	41,18	0,18	10	0,12	58,82	0,25	17	0,21
088 - 088	3	0,04	21,43	0,08	11	0,14	78,57	0,27	14	0,17
089 - 089	2	0,02	20,00	0,05	8	0,10	80,00	0,20	10	0,12
090 - 090	1	0,01	8,33	0,03	11	0,14	91,67	0,27	12	0,15
091 - 091	1	0,01	12,50	0,03	7	0,09	87,50	0,17	8	0,10
092 - 092	2	0,02	25,00	0,05	6	0,07	75,00	0,15	8	0,10
093 - 093	3	0,04	60,00	0,08	2	0,02	40,00	0,05	5	0,06
094 - 094	1	0,01	25,00	0,03	3	0,04	75,00	0,07	4	0,05
095 - 095	0	0,00	0,00	0,00	1	0,01	100,00	0,02	1	0,01
096 - 096	0	0,00	0,00	0,00	1	0,01	100,00	0,02	1	0,01
097 - 097	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00
098 - 098	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00

099 - 099	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0	0,00
>= 100	0	0,00	0,00	0,00	1	0,01	100,00	0,02	1	0,01

---

TOTALS	3991	49,57			4061	50,43			8052	
--------	------	-------	--	--	------	-------	--	--	------	--

---

Font: Padró municipal d'habitants a 1 de gener de 2001