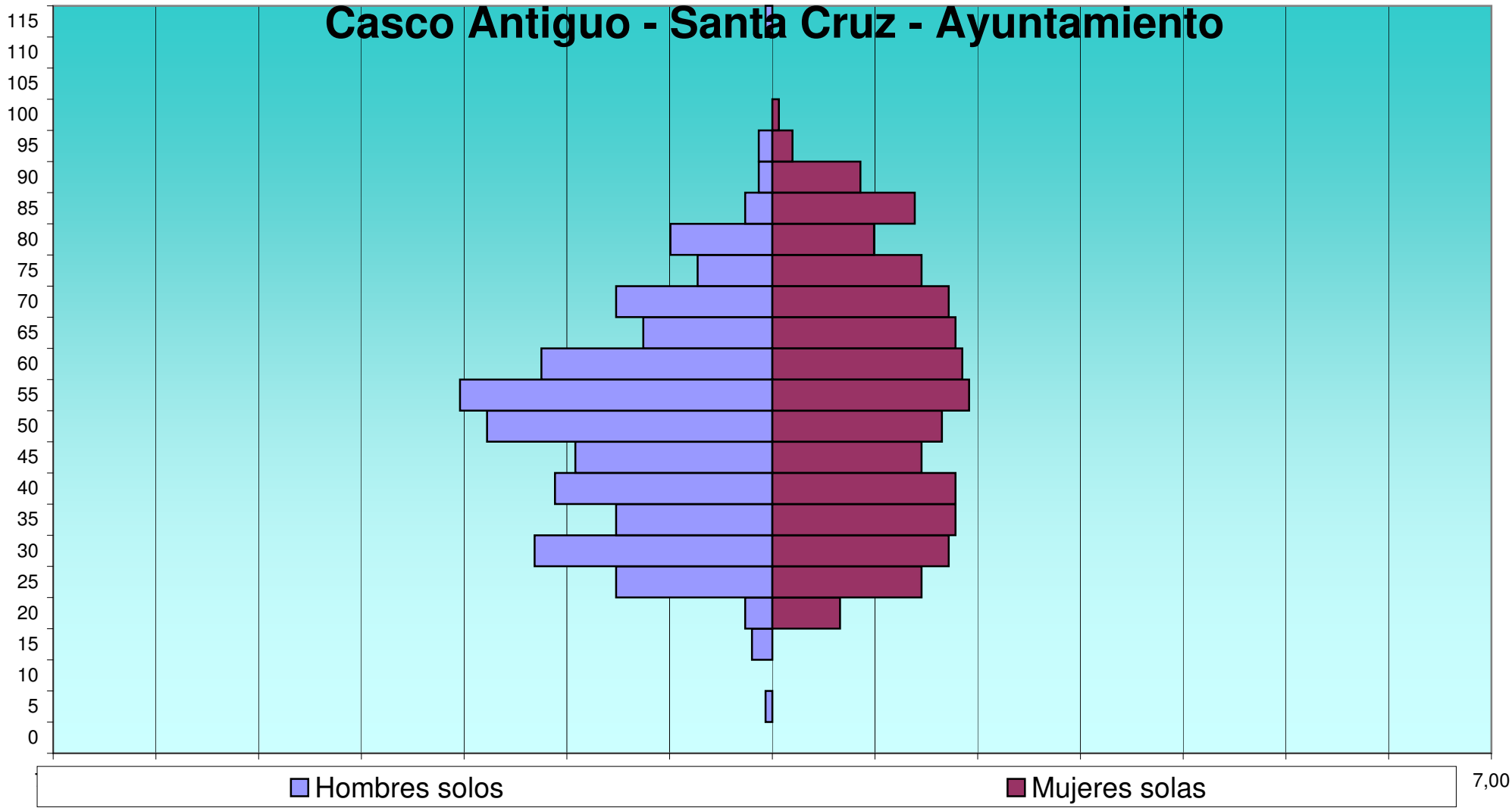


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
CASCO ANTIGUO - SANTA CRUZ - AYUNTAMIENTO																																	
0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	2	7	0	0	0	1	2	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
15	6	1	7	3	0	3	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	13	20	33	4	10	14	3	5	8	5	2	7	1	1	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	42	45	87	23	22	45	8	10	18	6	5	11	1	4	5	2	0	2	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
30	66	59	125	35	26	61	15	14	29	11	11	22	3	3	6	1	3	4	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
35	60	59	119	23	27	50	23	7	30	5	13	18	6	6	12	1	5	6	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
40	72	55	127	32	27	59	25	7	32	7	6	13	3	6	9	3	3	6	1	6	7	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
45	76	72	148	29	22	51	25	16	41	12	12	24	6	5	11	1	11	12	1	3	4	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0
50	90	64	154	42	25	67	21	21	42	4	7	11	10	7	17	5	0	5	5	1	6	1	0	1	2	3	5	0	0	0	0	0	0
55	90	70	160	46	29	75	20	19	39	12	15	27	8	5	13	1	1	2	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	76	61	137	34	28	62	14	21	35	14	5	19	7	4	11	2	0	2	5	2	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	41	48	89	19	27	46	14	17	31	2	3	5	4	1	5	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	57	44	101	23	26	49	15	11	26	10	5	15	4	2	6	2	0	2	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	41	35	76	11	22	33	17	8	25	7	2	9	2	3	5	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	25	29	54	15	15	30	7	9	16	1	2	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	18	32	50	4	21	25	8	5	13	3	2	5	1	2	3	2	1	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	8	19	27	2	13	15	5	4	9	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	3	3	6	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	1	1	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	1	0	1	1	0	1	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
	792	721	1.513	349	344	693	223	177	400	102	91	193	59	51	110	25	26	51	22	18	40	7	6	13	5	6	11	0	2	2	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
CASCO ANTIGUO - SANTA CRUZ - AYUNTAMIENTO																																	
0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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			
5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
10	0,3	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
15	0,4	0,1	0,5	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	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			
20	0,9	1,3	2,2	0,3	0,7	0,9	0,2	0,3	0,5	0,3	0,1	0,5	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
25	2,8	3,0	5,8	1,5	1,5	3,0	0,5	0,7	1,2	0,4	0,3	0,7	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1			
30	4,4	3,9	8,3	2,3	1,7	4,0	1,0	0,9	1,9	0,7	0,7	1,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
35	4,0	3,9	7,9	1,5	1,8	3,3	1,5	0,5	2,0	0,3	0,9	1,2	0,4	0,4	0,8	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
40	4,8	3,6	8,4	2,1	1,8	3,9	1,7	0,5	2,1	0,5	0,4	0,9	0,2	0,4	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			
45	5,0	4,8	9,8	1,9	1,5	3,4	1,7	1,1	2,7	0,8	0,8	1,6	0,4	0,3	0,7	0,1	0,7	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
50	5,9	4,2	10,2	2,8	1,7	4,4	1,4	1,4	2,8	0,3	0,5	0,7	0,7	0,5	1,1	0,3	0,0	0,3	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0			
55	5,9	4,6	10,6	3,0	1,9	5,0	1,3	1,3	2,6	0,8	1,0	1,8	0,5	0,3	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
60	5,0	4,0	9,1	2,2	1,9	4,1	0,9	1,4	2,3	0,9	0,3	1,3	0,5	0,3	0,7	0,1	0,0	0,1	0,3	0,1	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	2,7	3,2	5,9	1,3	1,8	3,0	0,9	1,1	2,0	0,1	0,2	0,3	0,3	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
70	3,8	2,9	6,7	1,5	1,7	3,2	1,0	0,7	1,7	0,7	0,3	1,0	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	2,7	2,3	5,0	0,7	1,5	2,2	1,1	0,5	1,7	0,5	0,1	0,6	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	1,7	1,9	3,6	1,0	1,0	2,0	0,5	0,6	1,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
85	1,2	2,1	3,3	0,3	1,4	1,7	0,5	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
90	0,5	1,3	1,8	0,1	0,9	1,0	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
95	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	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	0,0			
100	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
	52,3	47,7	100,0	23,1	22,7	45,8	14,7	11,7	26,4	6,7	6,0	12,8	3,9	3,4	7,3	1,7	1,7	3,4	1,5	1,2	2,6	0,5	0,4	0,9	0,3	0,4	0,7	0,0	0,1	0,1			

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

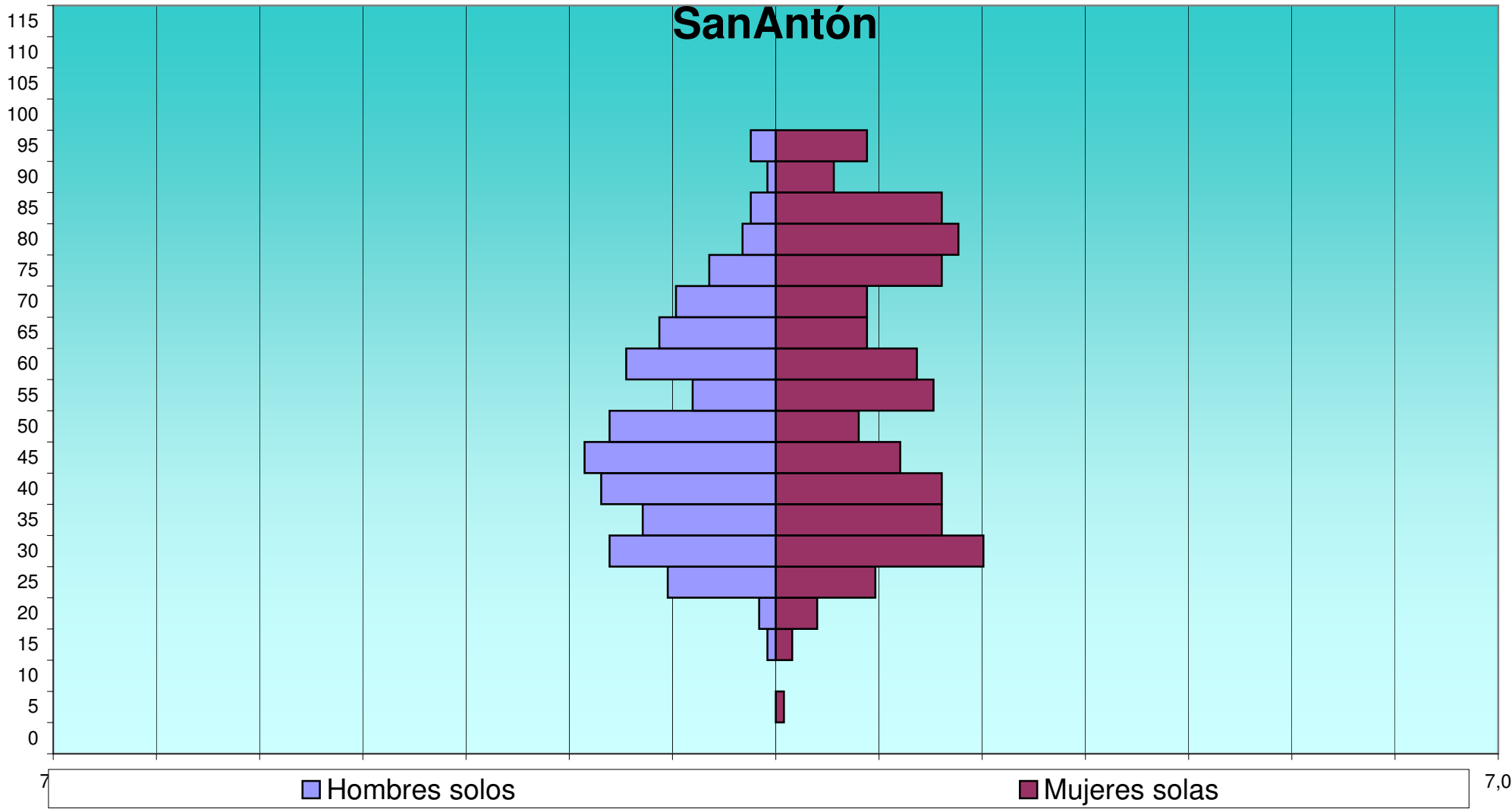


*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
SANANTON																																	
0	4	1	5	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	2	1	3	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	2	2	4	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	2	5	7	1	2	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	12	17	29	2	5	7	4	7	11	3	4	7	1	1	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
25	33	49	82	13	12	25	7	15	22	5	13	18	3	5	8	2	2	4	2	0	2	1	1	2	0	0	0	1	1	0	0		
30	62	65	127	20	25	45	18	11	29	10	10	20	9	8	17	2	6	8	2	2	4	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0		
35	57	65	122	16	20	36	15	10	25	11	14	25	5	11	16	5	6	11	2	3	5	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0		
40	58	71	129	21	20	41	10	15	25	9	11	20	10	11	21	5	7	12	3	5	8	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	
45	56	65	121	23	15	38	10	17	27	14	17	31	5	8	13	1	5	6	2	1	3	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0	
50	52	53	105	20	10	30	12	19	31	7	10	17	7	4	11	5	6	11	1	1	2	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	
55	48	56	104	10	19	29	13	21	34	10	10	20	7	1	8	2	0	2	5	5	10	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
60	38	51	89	18	17	35	4	16	20	6	12	18	6	3	9	2	0	2	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	1	2	0	0	
65	39	27	66	14	11	25	11	9	20	8	3	11	4	2	6	1	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
70	31	30	61	12	11	23	13	13	26	1	2	3	2	2	4	1	0	1	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
75	31	35	66	8	20	28	16	14	30	2	0	2	3	1	4	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	21	37	58	4	22	26	15	9	24	0	2	2	0	2	2	0	2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	6	30	36	3	20	23	3	8	11	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	2	11	13	1	7	8	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	3	11	14	3	11	14	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	
100	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
105	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	
110	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	
115	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	

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
SANANTON																																	
0	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,2	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
5	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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
15	0,2	0,4	0,6	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	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	0,0
20	1,0	1,4	2,3	0,2	0,4	0,6	0,3	0,6	0,9	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	2,7	3,9	6,6	1,0	1,0	2,0	0,6	1,2	1,8	0,4	1,0	1,4	0,2	0,4	0,6	0,2	0,2	0,3	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
30	5,0	5,2	10,2	1,6	2,0	3,6	1,4	0,9	2,3	0,8	0,8	1,6	0,7	0,6	1,4	0,2	0,5	0,6	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	4,6	5,2	9,8	1,3	1,6	2,9	1,2	0,8	2,0	0,9	1,1	2,0	0,4	0,9	1,3	0,4	0,5	0,9	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	4,7	5,7	10,4	1,7	1,6	3,3	0,8	1,2	2,0	0,7	0,9	1,6	0,8	0,9	1,7	0,4	0,6	1,0	0,2	0,4	0,6	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
45	4,5	5,2	9,7	1,9	1,2	3,1	0,8	1,4	2,2	1,1	1,4	2,5	0,4	0,6	1,0	0,1	0,4	0,5	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
50	4,2	4,3	8,5	1,6	0,8	2,4	1,0	1,5	2,5	0,6	0,8	1,4	0,6	0,3	0,9	0,4	0,5	0,9	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	3,9	4,5	8,4	0,8	1,5	2,3	1,0	1,7	2,7	0,8	0,8	1,6	0,6	0,1	0,6	0,2	0,0	0,2	0,4	0,4	0,8	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	3,1	4,1	7,2	1,4	1,4	2,8	0,3	1,3	1,6	0,5	1,0	1,4	0,5	0,2	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
65	3,1	2,2	5,3	1,1	0,9	2,0	0,9	0,7	1,6	0,6	0,2	0,9	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	2,5	2,4	4,9	1,0	0,9	1,9	1,0	1,0	2,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,5	2,8	5,3	0,6	1,6	2,3	1,3	1,1	2,4	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,7	3,0	4,7	0,3	1,8	2,1	1,2	0,7	1,9	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	0,5	2,4	2,9	0,2	1,6	1,9	0,2	0,6	0,9	0,0	0,2	0,2	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	0,0
90	0,2	0,9	1,0	0,1	0,6	0,6	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,2	0,9	1,1	0,2	0,9	1,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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



*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*

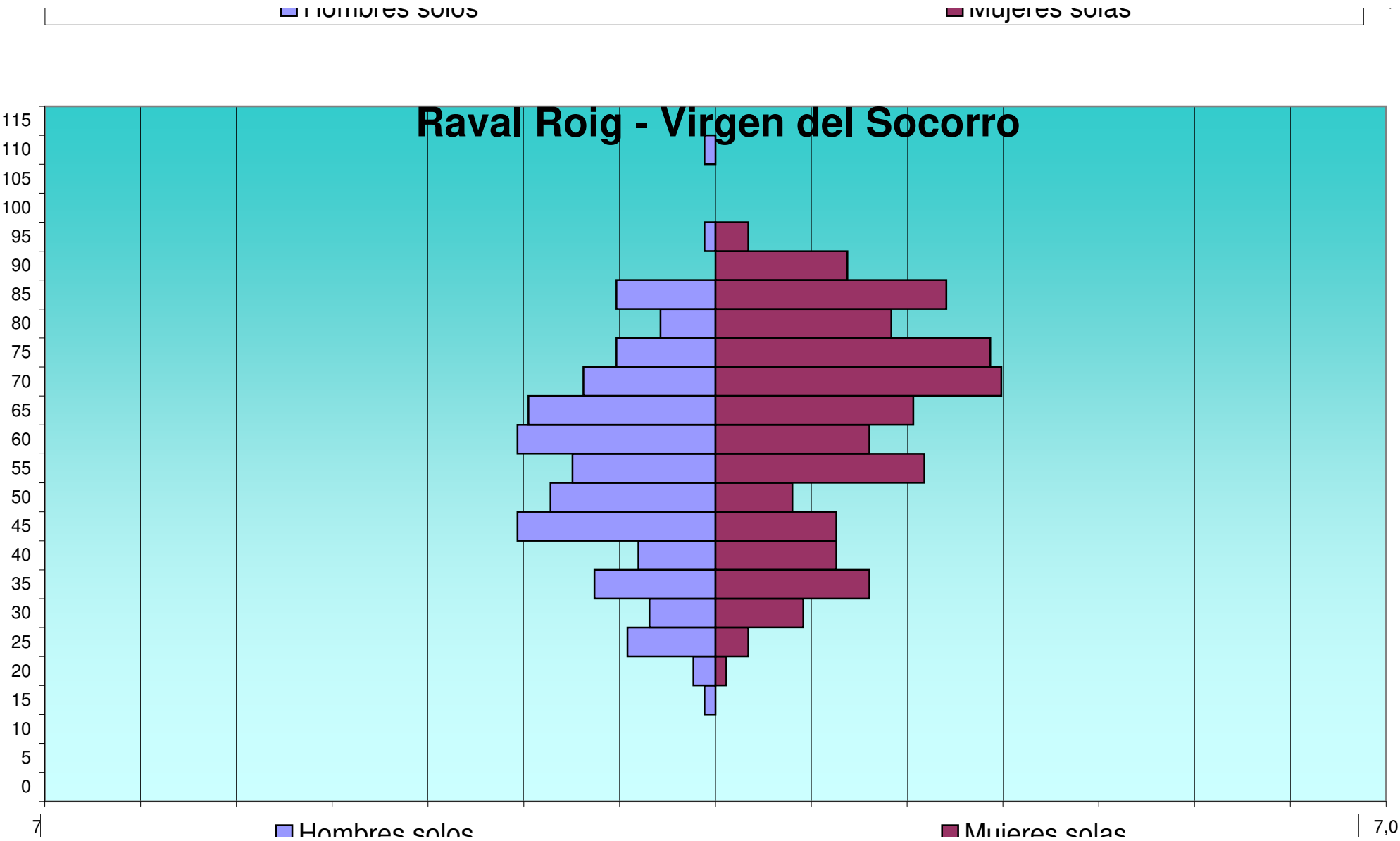




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
	559	683	1.242	189	248	437	153	189	342	90	113	203	63	61	124	28	35	63	24	21	45	8	7	15	3	5	8	1	4	5	0	0	0
RAVAL ROIG - VIRGEN DEL SOCORRO																																	
0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	3	0	3	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5	3	8	2	1	3	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	15	11	26	8	3	11	4	6	10	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	17	28	45	6	8	14	8	10	18	2	7	9	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	22	45	67	11	14	25	4	14	18	4	4	8	1	7	8	1	2	3	1	3	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	28	36	64	7	11	18	6	7	13	7	6	13	7	6	13	0	3	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	38	26	64	18	11	29	7	6	13	4	3	7	5	3	8	2	3	5	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	40	31	71	15	7	22	9	14	23	4	5	9	6	2	8	5	3	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	35	48	83	13	19	32	7	14	21	5	7	12	10	6	16	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	51	39	90	18	14	32	14	13	27	13	6	19	5	4	9	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	40	42	82	17	18	35	12	15	27	5	6	11	3	1	4	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	31	39	70	12	26	38	10	11	21	3	0	3	5	0	5	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	26	40	66	9	25	34	10	12	22	4	2	6	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	23	27	50	5	16	21	10	9	19	5	1	6	2	0	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	15	29	44	9	21	30	5	5	10	0	3	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	3	19	22	0	12	12	3	7	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	4	4	8	1	3	4	1	1	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	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
105	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
110	1	0	1	1	0	1	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

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
0	45,0	55,0	100,0	15,2	20,0	35,2	12,3	15,2	0,3	7,2	9,1	16,3	5,1	4,9	0,1	2,3	2,8	5,1	1,9	1,7	0,0	0,6	0,6	1,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0
RAVAL ROIG - VIRGEN DEL SOCORRO																																	
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	0,2	0,1	0,3	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	
5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	
15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	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	
20	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
25	0,0	0,0	0,0	0,9	0,3	1,3	0,5	0,7	1,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
30	0,0	0,0	0,1	0,7	0,9	1,6	0,9	1,1	2,1	0,2	0,8	1,0	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	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	
35	0,0	0,1	0,1	1,3	1,6	2,9	0,5	1,6	2,1	0,5	0,5	0,9	0,1	0,8	0,9	0,1	0,2	0,3	0,1	0,3	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
40	0,0	0,0	0,1	0,8	1,3	2,1	0,7	0,8	1,5	0,8	0,7	1,5	0,8	0,7	1,5	0,0	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
45	0,0	0,0	0,1	2,1	1,3	3,3	0,8	0,7	1,5	0,5	0,3	0,8	0,6	0,3	0,9	0,2	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
50	0,0	0,0	0,1	1,7	0,8	2,5	1,0	1,6	2,6	0,5	0,6	1,0	0,7	0,2	0,9	0,6	0,3	0,9	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
55	0,0	0,1	0,1	1,5	2,2	3,7	0,8	1,6	2,4	0,6	0,8	1,4	1,1	0,7	1,8	0,0	0,2	0,2	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	
60	0,1	0,0	0,1	2,1	1,6	3,7	1,6	1,5	3,1	1,5	0,7	2,2	0,6	0,5	1,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
65	0,0	0,0	0,1	2,0	2,1	4,0	1,4	1,7	3,1	0,6	0,7	1,3	0,3	0,1	0,5	0,3	0,2	0,6	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	
70	0,0	0,0	0,1	1,4	3,0	4,4	1,1	1,3	2,4	0,3	0,0	0,3	0,6	0,0	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
75	0,0	0,0	0,1	1,0	2,9	3,9	1,1	1,4	2,5	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	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	
80	0,0	0,0	0,1	0,6	1,8	2,4	1,1	1,0	2,2	0,6	0,1	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
85	0,0	0,0	0,1	1,0	2,4	3,4	0,6	0,6	1,1	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
90	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4	0,3	0,8	1,1	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	0,0	0,0	0,0	
95	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
110	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

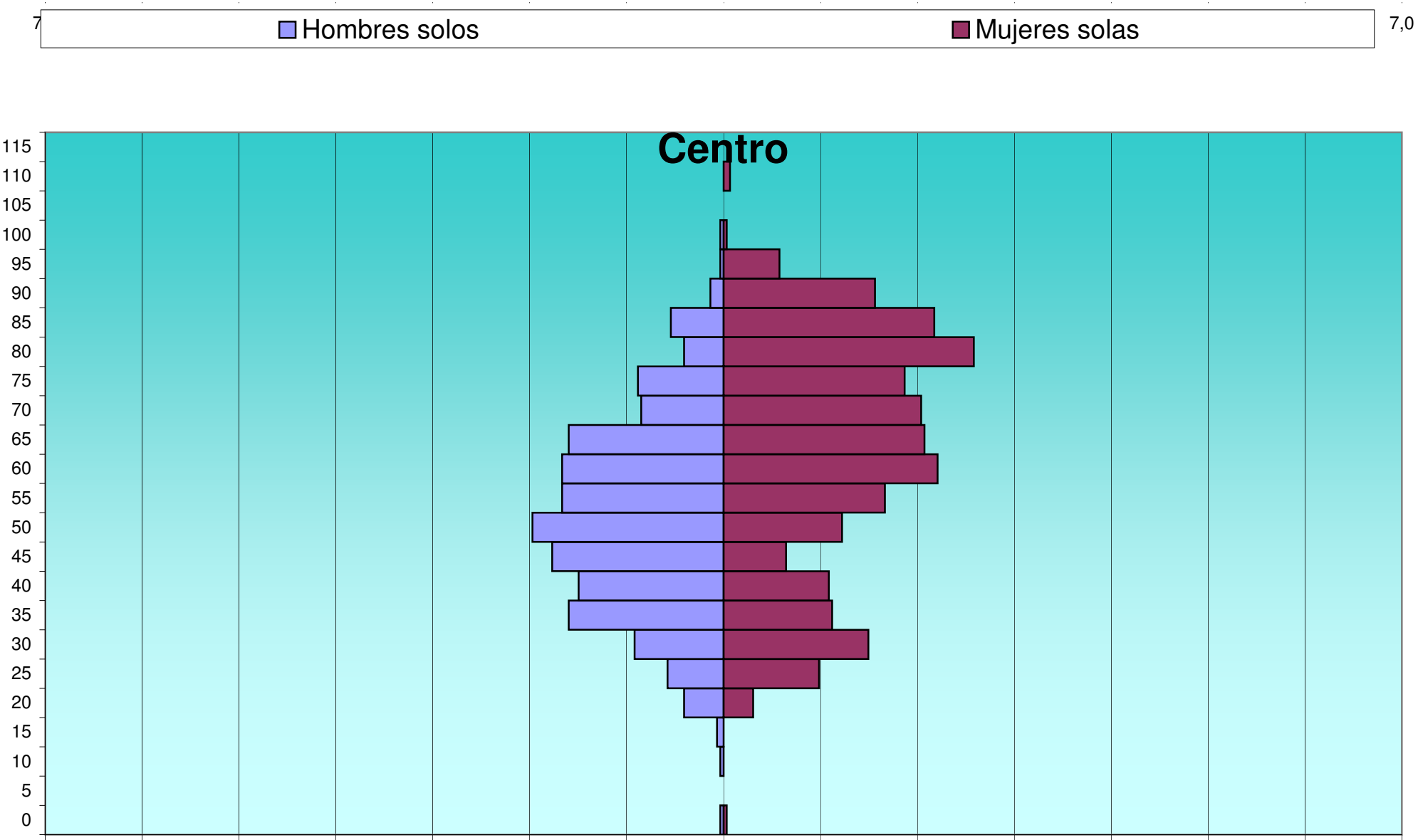


Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
115	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			
	401	470	871	153	209	362	113	144	257	60	51	111	50	33	83	18	21	39	6	9	15	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0		
CENTRO																																	
0	5	2	7	1	1	2	1	1	2	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	5	6	11	0	0	0	0	2	2	1	2	3	1	2	3	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	5	7	12	1	0	1	0	3	3	3	2	5	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	7	4	11	2	0	2	3	2	5	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	21	36	57	12	9	21	3	10	13	2	6	8	1	4	5	2	4	6	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
25	50	73	123	17	29	46	18	23	41	7	11	18	3	2	5	0	4	4	3	3	6	1	1	2	0	0	0	0	1	0	1		
30	88	102	190	27	44	71	28	25	53	12	15	27	10	5	15	5	6	11	1	3	4	4	2	6	0	2	2	0	0	1	0		
35	110	111	221	47	33	80	31	33	64	13	21	34	9	10	19	4	5	9	4	4	8	0	2	2	2	2	4	0	0	0	1		
40	114	108	222	44	32	76	20	19	39	16	23	39	24	20	44	5	9	14	5	4	9	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
45	126	98	224	52	19	71	16	26	42	16	20	36	23	16	39	12	11	23	3	4	7	3	1	4	0	1	1	1	0	1	0		
50	152	116	268	58	36	94	26	31	57	25	20	45	23	16	39	9	10	19	10	2	12	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0		
55	134	119	253	49	49	98	35	29	64	19	23	42	22	9	31	7	9	16	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60	132	129	261	49	65	114	35	28	63	28	14	42	12	15	27	6	5	11	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
65	107	115	222	47	61	108	35	36	71	11	15	26	10	2	12	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
70	94	113	207	25	60	85	46	34	80	12	8	20	4	7	11	4	4	8	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
75	97	111	208	26	55	81	48	35	83	16	15	31	2	4	6	2	2	4	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	52	116	168	12	76	88	26	29	55	11	7	18	1	2	3	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0		
85	52	91	143	16	64	80	26	17	43	7	6	13	1	2	3	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90	17	79	96	4	46	50	8	22	30	3	8	11	1	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
95	5	24	29	1	17	18	2	6	8	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100	2	3	5	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
105	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	46,0	54,0	100,0	17,6	24,0	41,6	13,0	16,5	29,5	6,9	5,9	12,7	5,7	3,8	9,5	2,1	2,4	4,5	0,7	1,0	1,7	0,1	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
CENTRO																																	
0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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			
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
10	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
15	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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			
20	0,7	1,2	1,9	0,4	0,3	0,7	0,1	0,3	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
25	1,7	2,5	4,2	0,6	1,0	1,6	0,6	0,8	1,4	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	3,0	3,5	6,5	0,9	1,5	2,4	1,0	0,9	1,8	0,4	0,5	0,9	0,3	0,2	0,5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
35	3,7	3,8	7,5	1,6	1,1	2,7	1,1	1,1	2,2	0,4	0,7	1,2	0,3	0,3	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
40	3,9	3,7	7,5	1,5	1,1	2,6	0,7	0,6	1,3	0,5	0,8	1,3	0,8	0,7	1,5	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
45	4,3	3,3	7,6	1,8	0,6	2,4	0,5	0,9	1,4	0,5	0,7	1,2	0,8	0,5	1,3	0,4	0,4	0,8	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
50	5,2	3,9	9,1	2,0	1,2	3,2	0,9	1,1	1,9	0,9	0,7	1,5	0,8	0,5	1,3	0,3	0,3	0,6	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
55	4,6	4,0	8,6	1,7	1,7	3,3	1,2	1,0	2,2	0,6	0,8	1,4	0,7	0,3	1,1	0,2	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
60	4,5	4,4	8,9	1,7	2,2	3,9	1,2	1,0	2,1	1,0	0,5	1,4	0,4	0,5	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	3,6	3,9	7,5	1,6	2,1	3,7	1,2	1,2	2,4	0,4	0,5	0,9	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
70	3,2	3,8	7,0	0,9	2,0	2,9	1,6	1,2	2,7	0,4	0,3	0,7	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	3,3	3,8	7,1	0,9	1,9	2,8	1,6	1,2	2,8	0,5	0,5	1,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	1,8	3,9	5,7	0,4	2,6	3,0	0,9	1,0	1,9	0,4	0,2	0,6	0,0	0,1	0,1	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			
85	1,8	3,1	4,9	0,5	2,2	2,7	0,9	0,6	1,5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
90	0,6	2,7	3,3	0,1	1,6	1,7	0,3	0,7	1,0	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
95	0,2	0,8	1,0	0,0	0,6	0,6	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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			
100	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

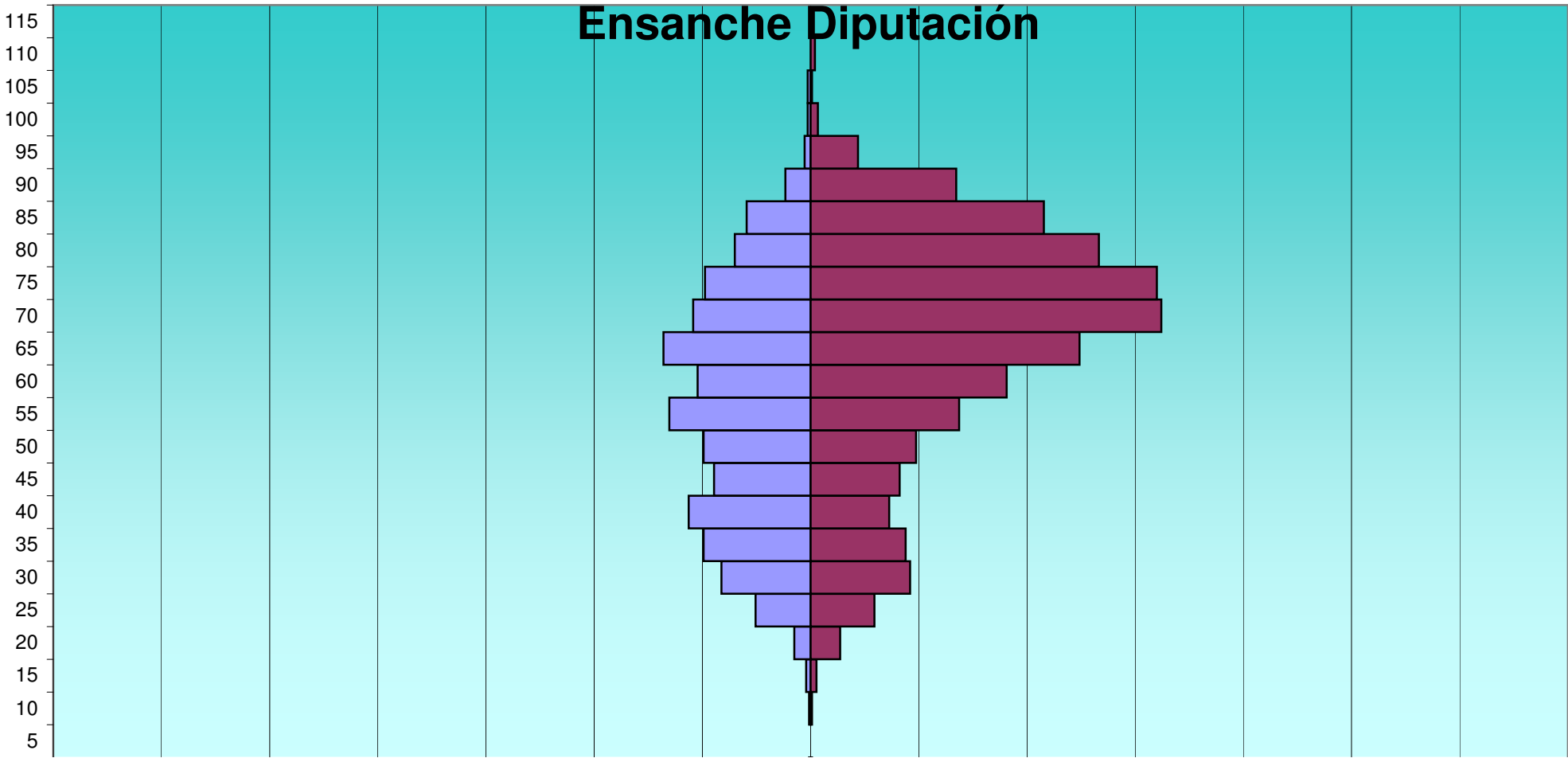
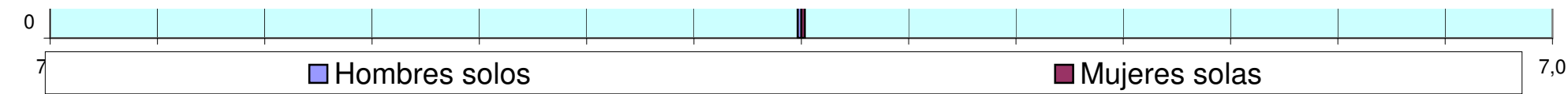




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
110	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	1.376	1.565	2.941	491	699	1.190	408	411	819	207	218	425	149	121	270	68	72	140	37	26	63	10	9	19	2	8	10	2	0	2	2	1	3
ENSANCHE DIPUTACION																																	
0	8	6	14	1	1	2	1	1	2	4	1	5	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	
5	4	12	16	0	0	0	2	3	5	0	3	3	2	2	4	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
10	7	7	14	1	1	2	0	1	1	3	4	7	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	10	12	22	3	4	7	3	3	6	2	1	3	0	3	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
20	36	59	95	11	20	31	9	17	26	8	7	15	6	5	11	1	6	7	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	
25	89	127	216	37	43	80	21	33	54	13	23	36	9	16	25	3	9	12	1	2	3	2	1	3	2	0	2	1	0	1	0	0	
30	162	185	347	60	67	127	36	51	87	31	36	67	25	15	40	5	8	13	5	4	9	0	2	2	0	0	0	2	2	0	0	0	
35	192	195	387	72	64	136	43	52	95	31	42	73	26	24	50	10	6	16	4	6	10	3	1	4	1	0	1	2	0	2	0	0	
40	203	216	419	82	53	135	41	49	90	28	43	71	33	39	72	10	16	26	3	11	14	4	4	8	1	1	2	1	0	1	0	0	
45	211	225	436	65	60	125	37	50	87	39	43	82	39	43	82	20	16	36	5	8	13	3	2	5	0	1	1	3	1	4	0	1	
50	227	245	472	72	71	143	34	61	95	47	45	92	43	40	83	22	16	38	6	8	14	1	4	5	2	0	2	0	0	0	0	0	
55	277	287	564	95	100	195	40	71	111	46	56	102	65	38	103	22	15	37	5	5	10	1	1	2	2	1	3	1	0	1	0	0	
60	306	357	663	76	132	208	75	105	180	76	77	153	54	27	81	17	12	29	2	1	3	2	3	5	0	0	0	3	0	3	1	0	
65	418	379	797	99	181	280	151	123	274	108	48	156	44	21	65	9	2	11	2	3	5	3	0	3	2	1	3	0	0	0	0	0	
70	413	406	819	79	236	315	206	122	328	76	31	107	41	11	52	10	5	15	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	
75	404	385	789	71	233	304	234	106	340	64	29	93	24	8	32	2	6	8	9	2	11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	262	296	558	51	194	245	145	68	213	41	25	66	16	4	20	6	5	11	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	
85	154	218	372	43	157	200	84	42	126	16	13	29	3	4	7	7	2	9	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	67	138	205	17	98	115	36	27	63	11	7	18	1	5	6	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	9	46	55	4	32	36	3	11	14	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	4	7	11	2	5	7	2	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
110	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	46,8	53,2	100,0	16,7	23,8	40,5	13,9	14,0	27,8	7,0	7,4	14,5	5,1	4,1	9,2	2,3	2,4	4,8	1,3	0,9	2,1	0,3	0,3	0,6	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
ENSANCHE DIPUTACION																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	
5	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	
10	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	
15	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	
20	0,5	0,8	1,3	0,2	0,3	0,4	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	
25	1,2	1,7	3,0	0,5	0,6	1,1	0,3	0,5	0,7	0,2	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	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	
30	2,2	2,5	4,8	0,8	0,9	1,7	0,5	0,7	1,2	0,4	0,5	0,9	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
35	2,6	2,7	5,3	1,0	0,9	1,9	0,6	0,7	1,3	0,4	0,6	1,0	0,4	0,3	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
40	2,8	3,0	5,8	1,1	0,7	1,9	0,6	0,7	1,2	0,4	0,6	1,0	0,5	0,5	1,0	0,1	0,2	0,4	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
45	2,9	3,1	6,0	0,9	0,8	1,7	0,5	0,7	1,2	0,5	0,6	1,1	0,5	0,6	1,1	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
50	3,1	3,4	6,5	1,0	1,0	2,0	0,5	0,8	1,3	0,6	0,6	1,3	0,6	0,5	1,1	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
55	3,8	3,9	7,7	1,3	1,4	2,7	0,5	1,0	1,5	0,6	0,8	1,4	0,9	0,5	1,4	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
60	4,2	4,9	9,1	1,0	1,8	2,9	1,0	1,4	2,5	1,0	1,1	2,1	0,7	0,4	1,1	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
65	5,7	5,2	11,0	1,4	2,5	3,8	2,1	1,7	3,8	1,5	0,7	2,1	0,6	0,3	0,9	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
70	5,7	5,6	11,3	1,1	3,2	4,3	2,8	1,7	4,5	1,0	0,4	1,5	0,6	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	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	
75	5,6	5,3	10,8	1,0	3,2	4,2	3,2	1,5	4,7	0,9	0,4	1,3	0,3	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
80	3,6	4,1	7,7	0,7	2,7	3,4	2,0	0,9	2,9	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	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	
85	2,1	3,0	5,1	0,6	2,2	2,7	1,2	0,6	1,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
90	0,9	1,9	2,8	0,2	1,3	1,6	0,5	0,4	0,9	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	
95	0,1	0,6	0,8	0,1	0,4	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	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	
100	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



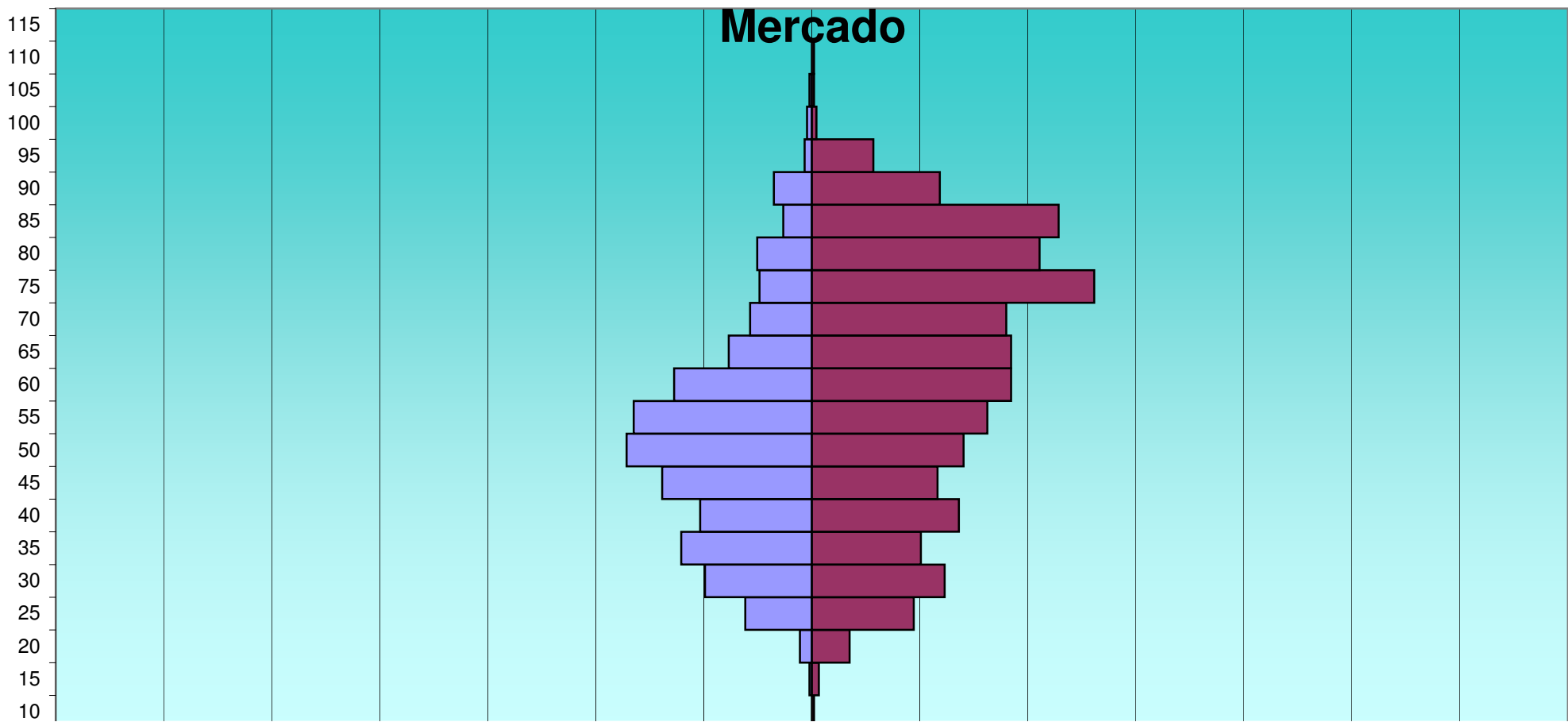
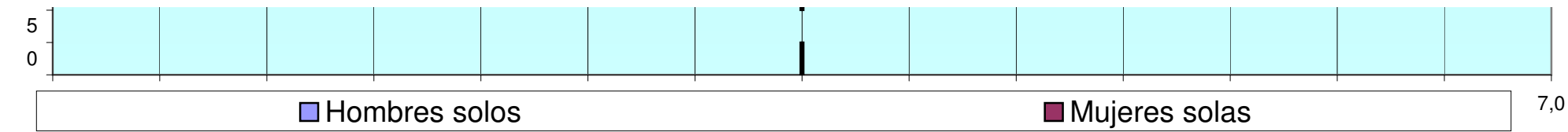
*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
105	3	1	4	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	0	3	3	0	3	3	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
115	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
	3.466	3.812	7.278	943	1.756	2.699	###	996	2.199	646	539	1.185	433	307	740	148	127	275	46	53	99	22	21	43	11	5	16	12	6	18	2	2	4
MERCADO																																	
0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	8	12	0	1	1	1	0	1	0	4	4	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	6	8	14	0	1	1	3	3	6	2	0	2	1	1	2	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	14	11	25	1	3	4	3	1	4	4	7	11	3	0	3	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
20	27	41	68	5	16	21	11	7	18	5	7	12	3	2	5	1	4	5	2	3	5	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
25	90	114	204	28	43	71	28	31	59	12	22	34	12	7	19	4	5	9	3	4	7	1	1	2	0	1	1	1	0	1	1	0	1
30	125	171	296	45	56	101	44	64	108	17	26	43	5	14	19	6	2	8	3	3	6	3	3	6	1	0	1	1	3	4	0	0	0
35	155	175	330	55	46	101	39	48	87	21	45	66	23	20	43	8	6	14	6	5	11	2	1	3	0	3	3	1	1	2	0	0	0
40	169	184	353	47	62	109	35	34	69	33	35	68	31	29	60	12	14	26	9	5	14	0	2	2	1	2	3	1	0	1	0	1	1
45	195	183	378	63	53	116	34	48	82	34	36	70	38	28	66	11	10	21	8	4	12	2	2	4	1	0	1	3	1	4	1	1	2
50	235	223	458	78	64	142	49	59	108	36	38	74	49	35	84	13	14	27	7	7	14	3	4	7	0	1	1	0	1	1	0	0	0
55	210	219	429	75	74	149	34	61	95	41	45	86	39	27	66	15	5	20	3	5	8	1	1	2	1	1	2	1	0	1	0	0	0
60	181	197	378	58	84	142	50	61	111	38	26	64	18	14	32	6	7	13	9	5	14	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	168	158	326	35	84	119	68	43	111	39	14	53	15	8	23	9	3	12	1	4	5	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	147	149	296	26	82	108	77	50	127	25	12	37	11	3	14	3	0	3	1	1	2	1	0	1	1	1	2	1	0	1	1	0	1
75	153	182	335	22	119	141	86	41	127	30	18	48	7	2	9	5	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1
80	112	140	252	23	96	119	69	30	99	16	8	24	3	4	7	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
85	85	146	231	12	104	116	54	31	85	13	5	18	3	3	6	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	34	79	113	16	54	70	14	17	31	3	3	6	1	3	4	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	5	33	38	3	26	29	1	6	7	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
105	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	47,6	52,4	100,0	13,0	24,1	37,1	16,5	13,7	30,2	8,9	7,4	16,3	5,9	4,2	10,2	2,0	1,7	3,8	0,6	0,7	1,4	0,3	0,3	0,6	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1
MERCADO																																	
0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0		
15	0,3	0,2	0,5	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	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		
20	0,6	0,9	1,5	0,1	0,4	0,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	2,0	2,5	4,5	0,6	0,9	1,6	0,6	0,7	1,3	0,3	0,5	0,7	0,3	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
30	2,7	3,8	6,5	1,0	1,2	2,2	1,0	1,4	2,4	0,4	0,6	0,9	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	
35	3,4	3,8	7,3	1,2	1,0	2,2	0,9	1,1	1,9	0,5	1,0	1,5	0,5	0,4	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
40	3,7	4,0	7,8	1,0	1,4	2,4	0,8	0,7	1,5	0,7	0,8	1,5	0,7	0,6	1,3	0,3	0,3	0,6	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
45	4,3	4,0	8,3	1,4	1,2	2,5	0,7	1,1	1,8	0,7	0,8	1,5	0,8	0,6	1,5	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
50	5,2	4,9	10,1	1,7	1,4	3,1	1,1	1,3	2,4	0,8	0,8	1,6	1,1	0,8	1,8	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
55	4,6	4,8	9,4	1,6	1,6	3,3	0,7	1,3	2,1	0,9	1,0	1,9	0,9	0,6	1,5	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
60	4,0	4,3	8,3	1,3	1,8	3,1	1,1	1,3	2,4	0,8	0,6	1,4	0,4	0,3	0,7	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
65	3,7	3,5	7,2	0,8	1,8	2,6	1,5	0,9	2,4	0,9	0,3	1,2	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
70	3,2	3,3	6,5	0,6	1,8	2,4	1,7	1,1	2,8	0,5	0,3	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	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	
75	3,4	4,0	7,4	0,5	2,6	3,1	1,9	0,9	2,8	0,7	0,4	1,1	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	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	
80	2,5	3,1	5,5	0,5	2,1	2,6	1,5	0,7	2,2	0,4	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	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	
85	1,9	3,2	5,1	0,3	2,3	2,5	1,2	0,7	1,9	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	
90	0,7	1,7	2,5	0,4	1,2	1,5	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	
95	0,1	0,7	0,8	0,1	0,6	0,6	0,0	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	



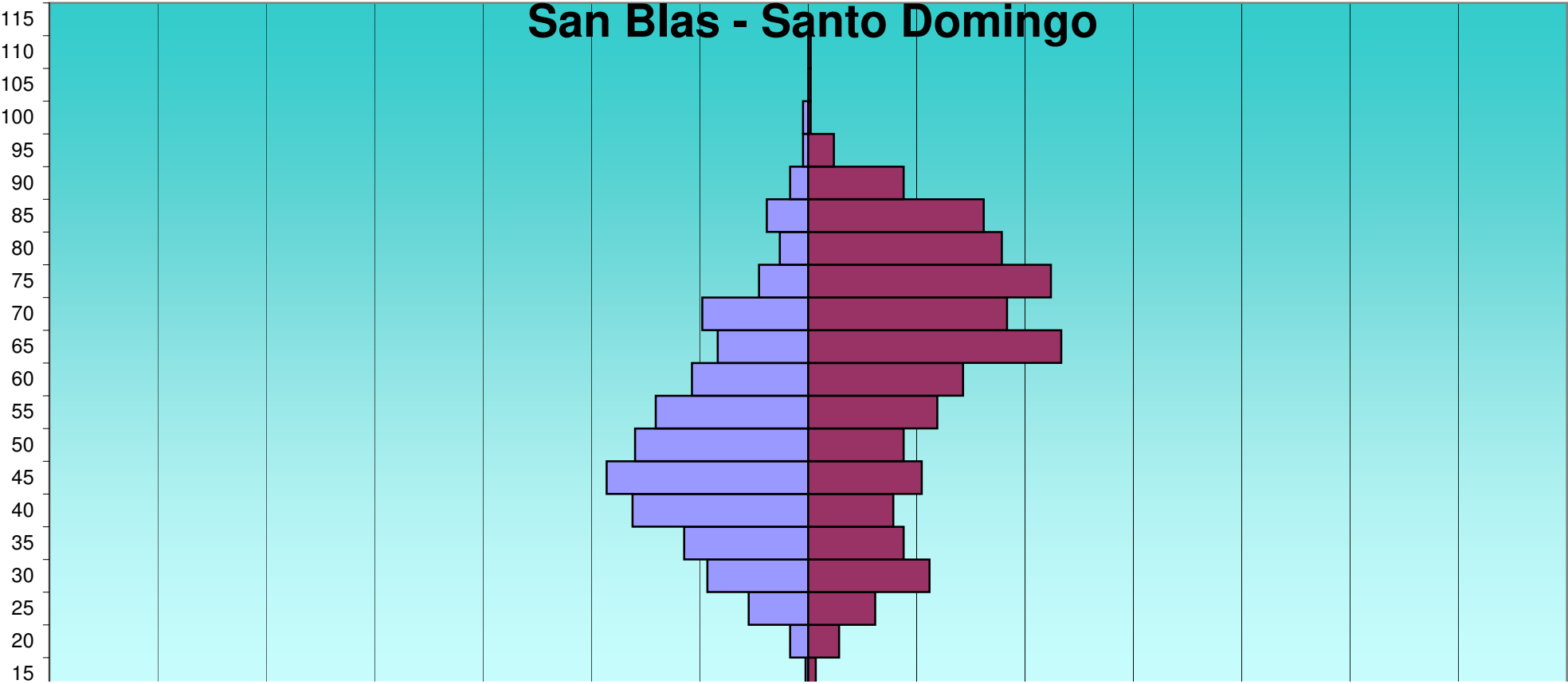
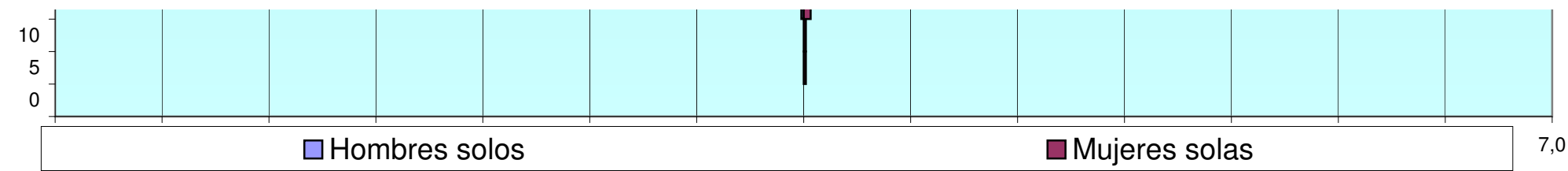
Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal





EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
100	2	4	6	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
105	1	2	3	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
110	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
115	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			
	2.121	2.429	4.550	595	1.072	1.667	700	637	1.337	369	352	721	268	204	472	97	79	176	56	46	102	16	19	35	6	11	17	10	7	17	4	2	6
SAN BLAS - SANTO DOMINGO																																	
0	4	0	4	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1		
5	4	4	8	0	0	0	2	1	3	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	5	15	20	0	0	0	1	4	5	2	4	6	1	2	3	1	2	3	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0		
15	15	14	29	1	3	4	2	4	6	4	2	6	5	2	7	1	2	3	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0		
20	35	31	66	7	12	19	10	11	21	8	4	12	2	3	5	2	1	3	3	0	3	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0		
25	56	77	133	23	26	49	14	24	38	8	14	22	9	4	13	2	5	7	0	3	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
30	95	150	245	39	47	86	25	31	56	12	34	46	10	17	27	3	13	16	2	3	5	2	3	5	1	2	3	0	0	0	1	0	1
35	138	148	286	48	37	85	27	37	64	24	25	49	18	20	38	9	18	27	3	6	9	6	2	8	1	2	3	1	1	2	1	0	1
40	186	166	352	68	33	101	35	46	81	36	37	73	31	24	55	10	15	25	2	6	8	1	3	4	3	2	5	0	0	0	0	0	0
45	215	203	418	78	44	122	33	52	85	37	42	79	40	42	82	19	15	34	1	4	5	2	2	4	4	2	6	1	0	1	0	0	0
50	184	201	385	67	37	104	25	49	74	29	56	85	43	34	77	13	13	26	4	8	12	2	2	4	1	1	2	0	1	1	0	0	0
55	201	198	399	59	50	109	35	67	102	42	38	80	42	25	67	14	9	23	7	4	11	1	3	4	1	1	2	0	1	1	0	0	0
60	194	207	401	45	60	105	59	71	130	54	48	102	25	15	40	5	8	13	4	4	8	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1
65	183	194	377	35	98	133	68	58	126	45	18	63	24	11	35	5	6	11	4	1	5	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
70	170	144	314	41	77	118	70	35	105	32	19	51	18	5	23	4	5	9	4	0	4	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0
75	124	149	273	19	94	113	63	43	106	23	7	30	13	3	16	2	2	4	1	0	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
80	93	124	217	11	75	86	55	32	87	15	10	25	9	5	14	3	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	65	100	165	16	68	84	39	19	58	5	9	14	4	1	5	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
90	17	59	76	7	37	44	9	14	23	1	5	6	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	46,6	53,4	100,0	13,1	23,6	36,6	15,4	14,0	29,4	8,1	7,7	15,8	5,9	4,5	10,4	2,1	1,7	3,9	1,2	1,0	2,2	0,4	0,4	0,8	0,1	0,2	0,4	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1
SAN BLAS - SANTO DOMINGO																																	
0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0		
10	0,1	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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		
15	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
20	0,8	0,7	1,6	0,2	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	1,3	1,8	3,2	0,5	0,6	1,2	0,3	0,6	0,9	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
30	2,3	3,6	5,8	0,9	1,1	2,1	0,6	0,7	1,3	0,3	0,8	1,1	0,2	0,4	0,6	0,1	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	3,3	3,5	6,8	1,1	0,9	2,0	0,6	0,9	1,5	0,6	0,6	1,2	0,4	0,5	0,9	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
40	4,4	4,0	8,4	1,6	0,8	2,4	0,8	1,1	1,9	0,9	0,9	1,7	0,7	0,6	1,3	0,2	0,4	0,6	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
45	5,1	4,8	10,0	1,9	1,0	2,9	0,8	1,2	2,0	0,9	1,0	1,9	1,0	1,0	2,0	0,5	0,4	0,8	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	4,4	4,8	9,2	1,6	0,9	2,5	0,6	1,2	1,8	0,7	1,3	2,0	1,0	0,8	1,8	0,3	0,3	0,6	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	4,8	4,7	9,5	1,4	1,2	2,6	0,8	1,6	2,4	1,0	0,9	1,9	1,0	0,6	1,6	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	4,6	4,9	9,6	1,1	1,4	2,5	1,4	1,7	3,1	1,3	1,1	2,4	0,6	0,4	1,0	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	4,4	4,6	9,0	0,8	2,3	3,2	1,6	1,4	3,0	1,1	0,4	1,5	0,6	0,3	0,8	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	4,1	3,4	7,5	1,0	1,8	2,8	1,7	0,8	2,5	0,8	0,5	1,2	0,4	0,1	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,0	3,6	6,5	0,5	2,2	2,7	1,5	1,0	2,5	0,5	0,2	0,7	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	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		
80	2,2	3,0	5,2	0,3	1,8	2,1	1,3	0,8	2,1	0,4	0,2	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	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		
85	1,5	2,4	3,9	0,4	1,6	2,0	0,9	0,5	1,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	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		
90	0,4	1,4	1,8	0,2	0,9	1,0	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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		

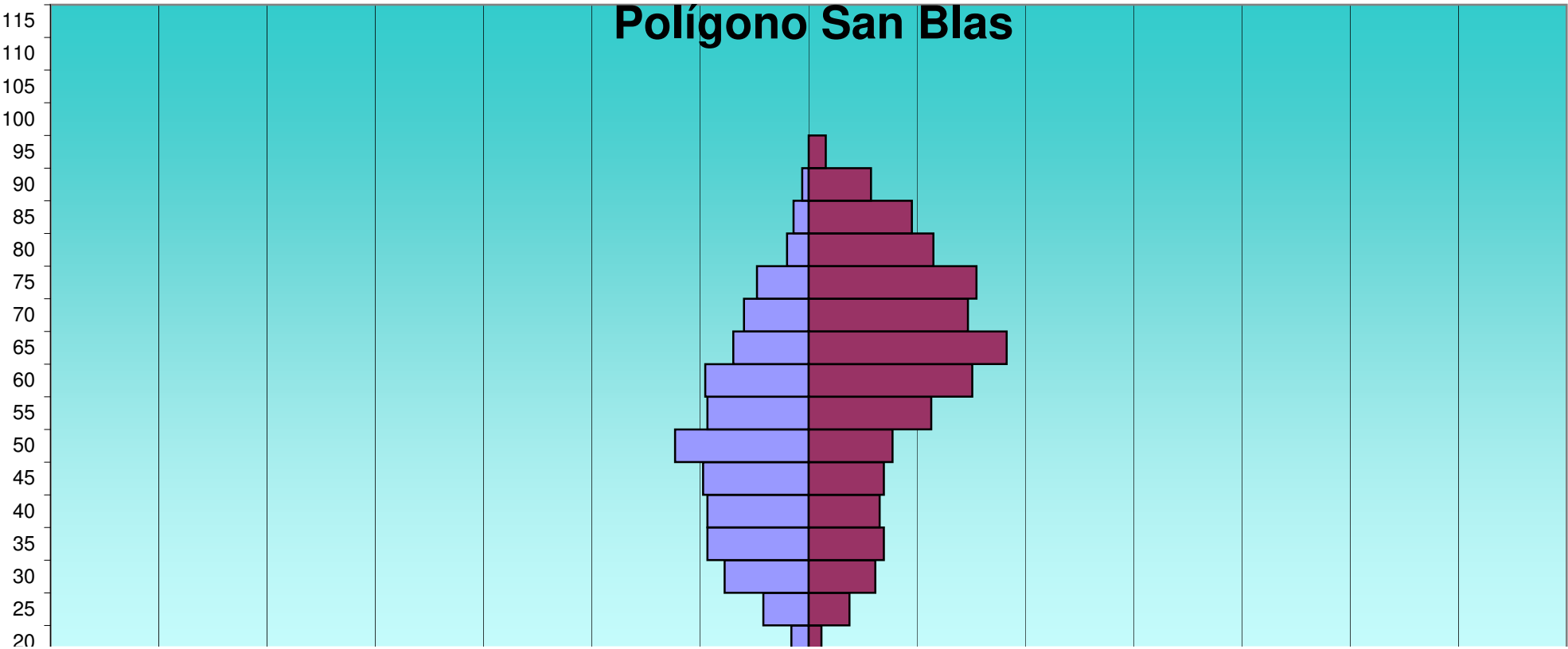
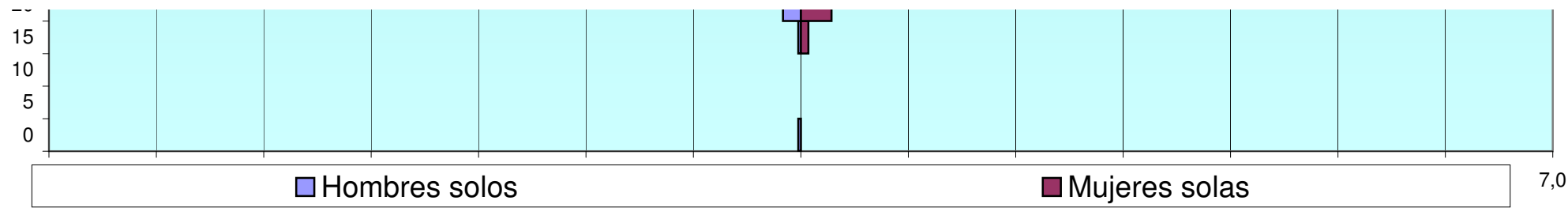




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
95	6	13	19	2	10	12	2	3	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115	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
	1.993	2.202	4.195	569	811	1.380	574	602	1.176	381	374	755	294	216	510	95	117	212	35	39	74	25	24	49	15	14	29	2	4	6	3	1	4
POLIGONO SAN BLAS																																	
0	4	5	9	0	0	0	3	2	5	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	3	11	14	0	1	1	0	3	3	1	2	3	1	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
10	7	9	16	0	0	0	2	4	6	2	3	5	1	2	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	16	12	28	4	1	5	4	1	5	2	4	6	1	4	5	2	2	4	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
20	35	22	57	8	6	14	7	7	14	7	4	11	6	3	9	5	0	5	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	49	59	108	21	19	40	17	23	40	6	10	16	4	5	9	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	97	110	207	39	31	70	24	25	49	19	32	51	8	12	20	4	5	9	1	3	4	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1
35	152	187	339	47	35	82	27	31	58	26	50	76	38	45	83	6	15	21	5	4	9	1	4	5	2	3	5	0	0	0	0	0	0
40	182	197	379	47	33	80	21	37	58	34	50	84	51	41	92	16	19	35	6	7	13	2	8	10	4	0	4	0	0	0	1	2	3
45	183	205	388	49	35	84	18	46	64	39	41	80	54	52	106	17	13	30	4	9	13	2	5	7	0	1	1	0	2	2	0	1	1
50	228	237	465	62	39	101	23	53	76	41	66	107	74	59	133	16	13	29	4	2	6	1	4	5	6	0	6	0	0	0	1	1	2
55	289	308	597	47	57	104	43	82	125	76	96	172	86	59	145	22	8	30	5	4	9	7	2	9	3	0	3	0	0	0	0	0	0
60	391	289	680	48	76	124	104	96	200	116	67	183	85	37	122	26	7	33	9	3	12	3	1	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0
65	357	223	580	35	92	127	129	82	211	118	26	144	48	15	63	17	5	22	4	2	6	3	1	4	3	0	3	0	0	0	0	0	0
70	256	178	434	30	74	104	117	60	177	66	28	94	21	9	30	13	3	16	5	3	8	2	0	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0
75	176	149	325	24	78	102	101	48	149	28	15	43	11	5	16	5	1	6	5	2	7	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	94	95	189	10	58	68	59	21	80	15	6	21	7	5	12	1	1	2	1	3	4	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
85	53	81	134	7	48	55	34	27	61	6	4	10	2	1	3	2	0	2	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
95	0,1	0,3	0,5	0,0	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	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	0,0			
100	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	47,5	52,5	100,0	13,6	19,3	32,9	13,7	14,4	28,0	9,1	8,9	18,0	7,0	5,1	12,2	2,3	2,8	5,1	0,8	0,9	1,8	0,6	0,6	1,2	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
POLIGONO SAN BLAS																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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		
15	0,3	0,2	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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		
20	0,7	0,4	1,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	1,0	1,2	2,1	0,4	0,4	0,8	0,3	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	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		
30	1,9	2,2	4,1	0,8	0,6	1,4	0,5	0,5	1,0	0,4	0,6	1,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	3,0	3,7	6,7	0,9	0,7	1,6	0,5	0,6	1,2	0,5	1,0	1,5	0,8	0,9	1,7	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
40	3,6	3,9	7,5	0,9	0,7	1,6	0,4	0,7	1,2	0,7	1,0	1,7	1,0	0,6	1,8	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1		
45	3,6	4,1	7,7	1,0	0,7	1,7	0,4	0,9	1,3	0,8	0,8	1,6	1,1	1,0	2,1	0,3	0,3	0,6	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	4,5	4,7	9,3	1,2	0,8	2,0	0,5	1,1	1,5	0,8	1,3	2,1	1,5	1,2	2,6	0,3	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	5,7	6,1	11,9	0,9	1,1	2,1	0,9	1,6	2,5	1,5	1,9	3,4	1,7	1,2	2,9	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	7,8	5,7	13,5	1,0	1,5	2,5	2,1	1,9	4,0	2,3	1,3	3,6	1,7	0,7	2,4	0,5	0,1	0,7	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	7,1	4,4	11,5	0,7	1,8	2,5	2,6	1,6	4,2	2,3	0,5	2,9	1,0	0,3	1,3	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	5,1	3,5	8,6	0,6	1,5	2,1	2,3	1,2	3,5	1,3	0,6	1,9	0,4	0,2	0,6	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,5	3,0	6,5	0,5	1,6	2,0	2,0	1,0	3,0	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
80	1,9	1,9	3,8	0,2	1,2	1,4	1,2	0,4	1,6	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
85	1,1	1,6	2,7	0,1	1,0	1,1	0,7	0,5	1,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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		



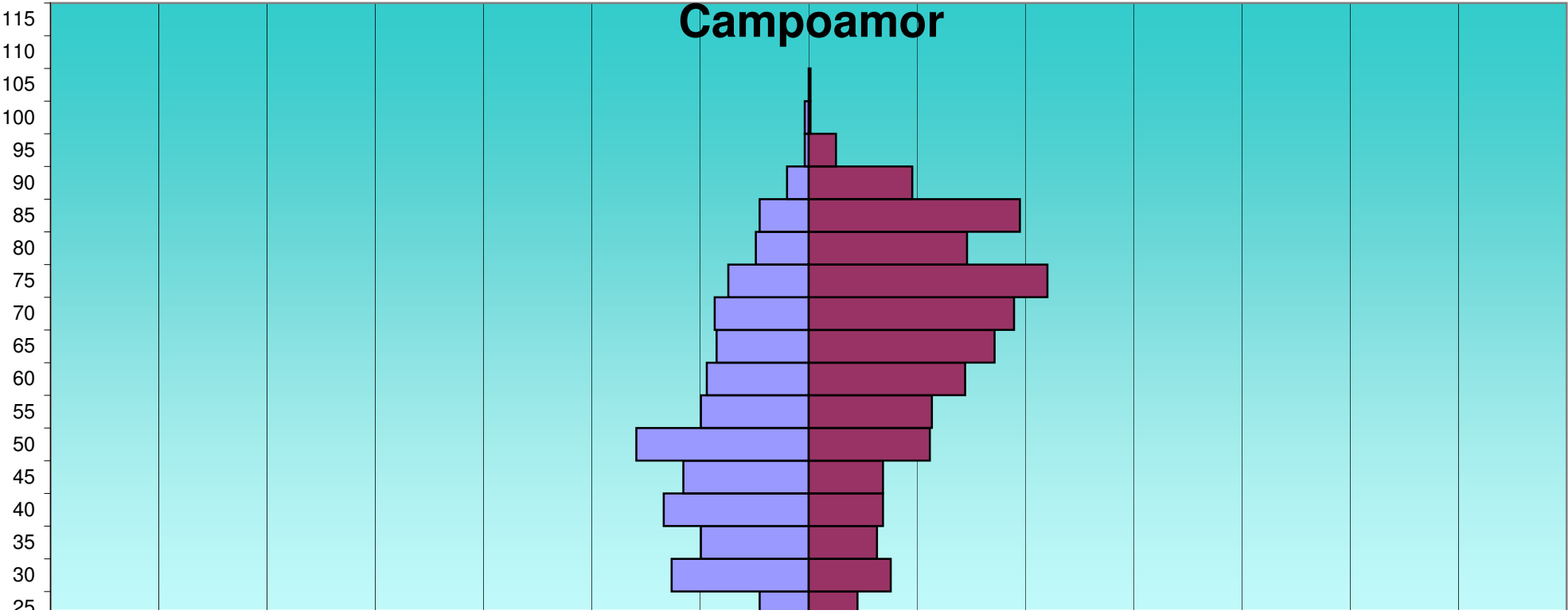
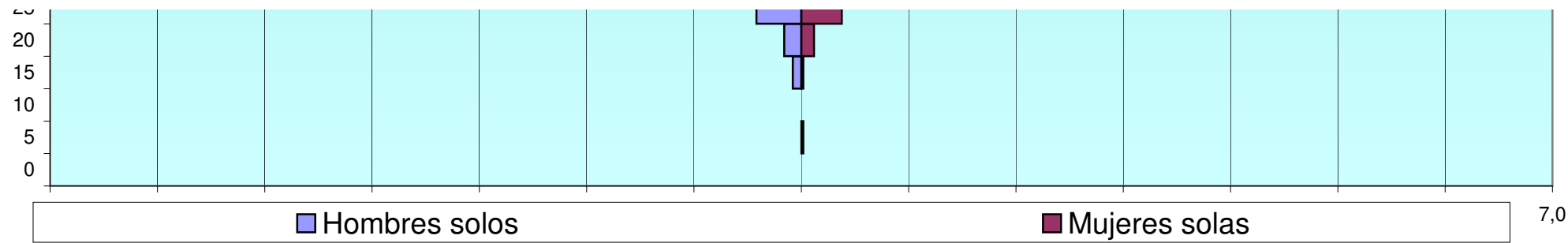




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
90	24	44	68	3	29	32	17	10	27	3	3	6	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	2	8	10	0	8	8	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	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
	2.598	2.429	5.027	481	720	1.201	751	658	1.409	606	509	1.115	499	361	860	155	95	250	53	45	98	27	27	54	23	6	29	0	4	4	3	4	7
CAMPOAMOR																																	
0	5	11	16	0	1	1	1	0	1	0	2	2	3	5	8	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	6	11	17	0	1	1	3	1	4	1	6	7	1	0	1	0	1	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	11	17	28	0	1	1	3	6	9	2	1	3	3	1	4	3	4	7	0	1	1	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0
15	17	26	43	3	4	7	0	8	8	6	8	14	1	3	4	2	0	2	3	1	4	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0
20	45	63	108	9	13	22	15	16	31	9	13	22	4	11	15	3	5	8	3	2	5	2	2	4	0	0	0	1	1	0	0	0	0
25	107	130	237	25	25	50	35	41	76	15	31	46	15	12	27	6	8	14	7	6	13	2	5	7	1	0	1	1	2	3	0	0	0
30	152	172	324	70	42	112	25	42	67	25	34	59	15	23	38	6	17	23	4	4	8	2	5	7	4	3	7	1	1	2	0	1	1
35	187	198	385	55	35	90	38	46	84	36	39	75	29	32	61	9	24	33	9	13	22	5	5	10	3	2	5	2	2	4	1	0	1
40	250	241	491	74	38	112	50	47	97	33	46	79	38	54	92	24	26	50	15	19	34	8	6	14	5	2	7	2	2	4	1	1	2
45	247	256	503	64	38	102	49	74	123	44	63	107	50	39	89	18	22	40	10	11	21	7	5	12	3	1	4	2	2	4	0	1	1
50	259	273	532	88	62	150	46	78	124	45	59	104	44	41	85	13	12	25	12	5	17	2	11	13	6	0	6	3	4	7	0	1	1
55	231	232	463	55	63	118	55	65	120	55	52	107	31	23	54	18	17	35	10	7	17	3	3	6	2	2	4	2	0	2	0	0	0
60	248	230	478	52	80	132	64	80	144	69	35	104	42	22	64	8	7	15	5	4	9	1	0	1	2	1	3	3	1	4	2	0	2
65	201	218	419	47	95	142	68	63	131	47	37	84	22	7	29	7	8	15	9	3	12	0	3	3	1	2	3	0	0	0	0	0	0
70	243	206	449	48	105	153	110	62	172	52	21	73	15	10	25	8	3	11	4	3	7	4	2	6	1	0	1	1	0	1	0	0	0
75	187	216	403	41	122	163	99	52	151	30	28	58	10	6	16	4	3	7	1	4	5	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0
80	125	137	262	27	81	108	66	34	100	19	11	30	5	6	11	2	1	3	2	0	2	3	1	4	1	2	3	0	1	1	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
90	0,5	0,9	1,4	0,1	0,6	0,6	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,1	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			
95	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	51,7	48,3	100,0	9,6	14,3	23,9	14,9	13,1	28,0	12,1	10,1	22,2	9,9	7,2	17,1	3,1	1,9	5,0	1,1	0,9	1,9	0,5	0,5	1,1	0,5	0,1	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1		
CAMPOAMOR																																	
0	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
10	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	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		
15	0,3	0,5	0,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
20	0,8	1,1	2,0	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	1,9	2,4	4,3	0,5	0,5	0,9	0,6	0,7	1,4	0,3	0,6	0,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0		
30	2,7	3,1	5,9	1,3	0,8	2,0	0,5	0,8	1,2	0,5	0,6	1,1	0,3	0,4	0,7	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	3,4	3,6	7,0	1,0	0,6	1,6	0,7	0,8	1,5	0,7	0,7	1,4	0,5	0,6	1,1	0,2	0,4	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0		
40	4,5	4,4	8,9	1,3	0,7	2,0	0,9	0,8	1,8	0,6	0,8	1,4	0,7	1,0	1,7	0,4	0,5	0,9	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0		
45	4,5	4,6	9,1	1,2	0,7	1,8	0,9	1,3	2,2	0,8	1,1	1,9	0,9	0,7	1,6	0,3	0,4	0,7	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0		
50	4,7	4,9	9,6	1,6	1,1	2,7	0,8	1,4	2,2	0,8	1,1	1,9	0,8	0,7	1,5	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0		
55	4,2	4,2	8,4	1,0	1,1	2,1	1,0	1,2	2,2	1,0	0,9	1,9	0,6	0,4	1,0	0,3	0,3	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	4,5	4,2	8,6	0,9	1,4	2,4	1,2	1,4	2,6	1,2	0,6	1,9	0,8	0,4	1,2	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0		
65	3,6	3,9	7,6	0,8	1,7	2,6	1,2	1,1	2,4	0,8	0,7	1,5	0,4	0,1	0,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	4,4	3,7	8,1	0,9	1,9	2,8	2,0	1,1	3,1	0,9	0,4	1,3	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,4	3,9	7,3	0,7	2,2	2,9	1,8	0,9	2,7	0,5	0,5	1,0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
80	2,3	2,5	4,7	0,5	1,5	2,0	1,2	0,6	1,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		

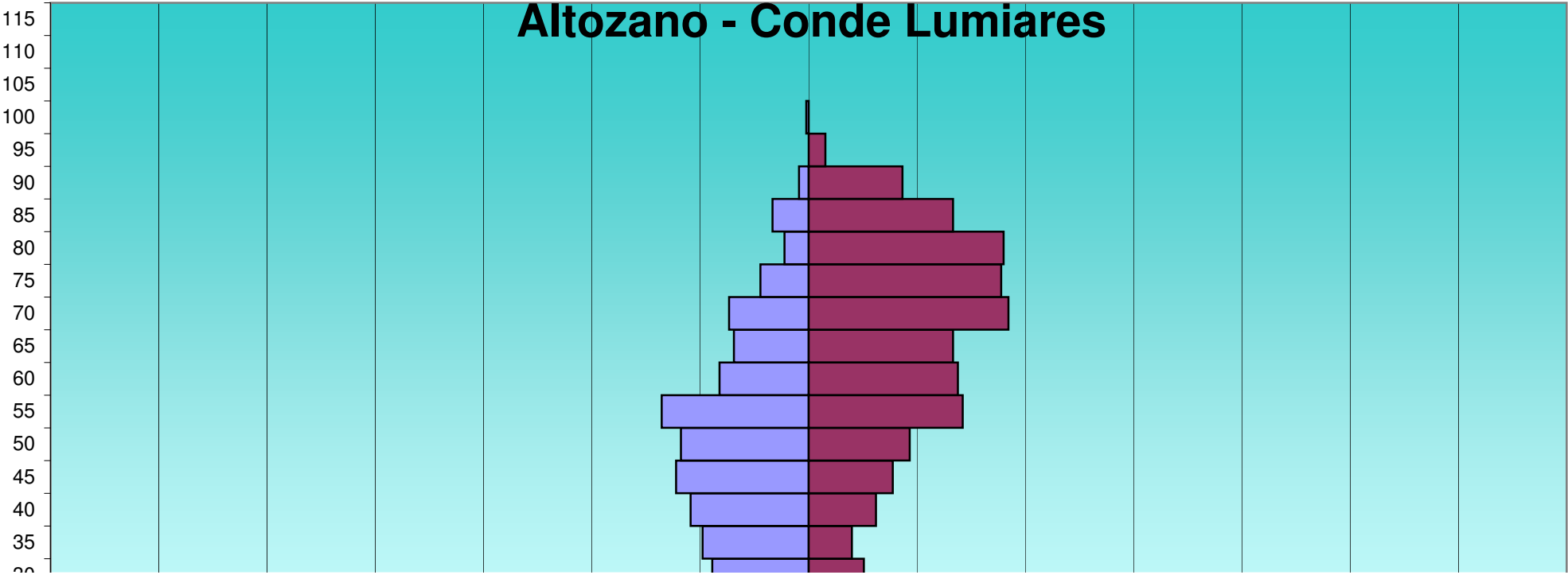
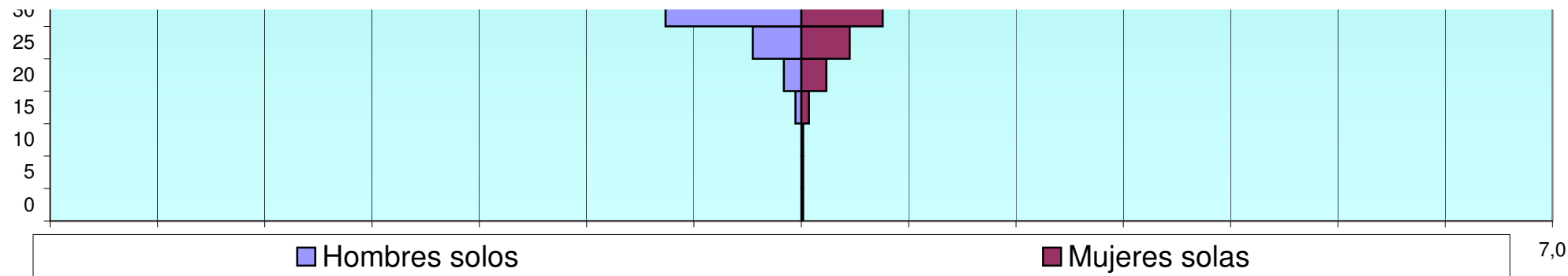




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
85	81	156	237	25	108	133	39	35	74	12	7	19	4	2	6	0	1	1	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	26	81	107	11	53	64	12	18	30	2	6	8	1	2	3	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	5	18	23	2	14	16	1	3	4	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	3	1	4	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	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
115	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
	2.636	2.895	5.531	698	983	1.681	780	771	1.551	503	499	1.002	334	300	634	131	163	294	97	89	186	40	52	92	30	18	48	19	16	35	4	4	8
ALTOZANO - CONDE LUMIARES																																	
0	3	3	6	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	7	12	0	0	0	3	1	4	0	1	1	1	1	2	1	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	9	14	2	0	2	0	2	2	1	3	4	1	0	1	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1
15	16	12	28	0	2	2	3	2	5	6	3	9	2	2	4	3	2	5	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0
20	28	27	55	11	6	17	6	7	13	5	5	10	3	3	6	0	4	4	2	1	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
25	60	68	128	18	21	39	18	18	36	15	9	24	3	10	13	1	4	5	3	2	5	2	2	4	0	0	0	0	1	1	0	1	1
30	117	133	250	40	23	63	28	35	63	24	35	59	10	24	34	10	8	18	1	4	5	1	2	3	1	1	2	2	1	3	0	0	0
35	117	135	252	44	18	62	15	28	43	22	25	47	19	33	52	7	20	27	5	3	8	3	2	5	0	2	2	1	1	2	1	3	4
40	171	172	343	49	28	77	34	38	72	26	45	71	39	29	68	11	17	28	5	13	18	3	1	4	3	1	4	1	0	1	0	0	0
45	235	202	437	55	35	90	37	54	91	40	35	75	64	55	119	18	10	28	9	6	15	7	2	9	2	3	5	2	1	3	1	1	2
50	264	253	517	53	42	95	38	69	107	60	62	122	84	58	142	13	11	24	10	7	17	5	3	8	0	0	0	1	1	2	0	0	0
55	292	271	563	61	64	125	54	72	126	76	75	151	72	43	115	20	10	30	5	4	9	2	1	3	0	0	0	2	0	2	0	2	2
60	244	185	429	37	62	99	71	54	125	70	45	115	47	17	64	9	5	14	3	2	5	1	0	1	5	0	5	1	0	1	0	0	0
65	212	146	358	31	60	91	85	49	134	61	24	85	17	9	26	11	1	12	4	2	6	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
70	194	155	349	33	83	116	87	44	131	42	16	58	19	5	24	6	2	8	6	3	9	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0
75	168	138	306	20	80	100	100	43	143	21	6	27	19	3	22	7	4	11	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
85	1,5	2,8	4,3	0,5	2,0	2,4	0,7	0,6	1,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
90	0,5	1,5	1,9	0,2	1,0	1,2	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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			
95	0,1	0,3	0,4	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	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	0,0			
100	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	47,7	52,3	100,0	12,6	17,8	30,4	14,1	13,9	28,0	9,1	9,0	18,1	6,0	5,4	11,5	2,4	2,9	5,3	1,8	1,6	3,4	0,7	0,9	1,7	0,5	0,3	0,9	0,3	0,6	0,1	0,1	0,1	
ALTOZANO - CONDE LUMIARES																																	
0	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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		
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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		
15	0,4	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
20	0,6	0,6	1,2	0,2	0,1	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	1,3	1,5	2,8	0,4	0,5	0,9	0,4	0,4	0,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
30	2,6	3,0	5,6	0,9	0,5	1,4	0,6	0,8	1,4	0,5	0,8	1,3	0,2	0,5	0,8	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0		
35	2,6	3,0	5,6	1,0	0,4	1,4	0,3	0,6	1,0	0,5	0,6	1,0	0,4	0,7	1,2	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1		
40	3,8	3,8	7,6	1,1	0,6	1,7	0,8	0,8	1,6	0,6	1,0	1,6	0,9	0,6	1,5	0,2	0,4	0,6	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
45	5,2	4,5	9,7	1,2	0,8	2,0	0,8	1,2	2,0	0,9	0,8	1,7	1,4	1,2	2,6	0,4	0,2	0,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0		
50	5,9	5,6	11,5	1,2	0,9	2,1	0,8	1,5	2,4	1,3	1,4	2,7	1,9	1,3	3,2	0,3	0,2	0,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	6,5	6,0	12,5	1,4	1,4	2,8	1,2	1,6	2,8	1,7	1,7	3,4	1,6	1,0	2,6	0,4	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	5,4	4,1	9,5	0,8	1,4	2,2	1,6	1,2	2,8	1,6	1,0	2,6	1,0	0,4	1,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	4,7	3,2	8,0	0,7	1,3	2,0	1,9	1,1	3,0	1,4	0,5	1,9	0,4	0,2	0,6	0,2	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	4,3	3,4	7,8	0,7	1,8	2,6	1,9	1,0	2,9	0,9	0,4	1,3	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,7	3,1	6,8	0,4	1,8	2,2	2,2	1,0	3,2	0,5	0,1	0,6	0,4	0,1	0,5	0,2	0,1	0,2	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		



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

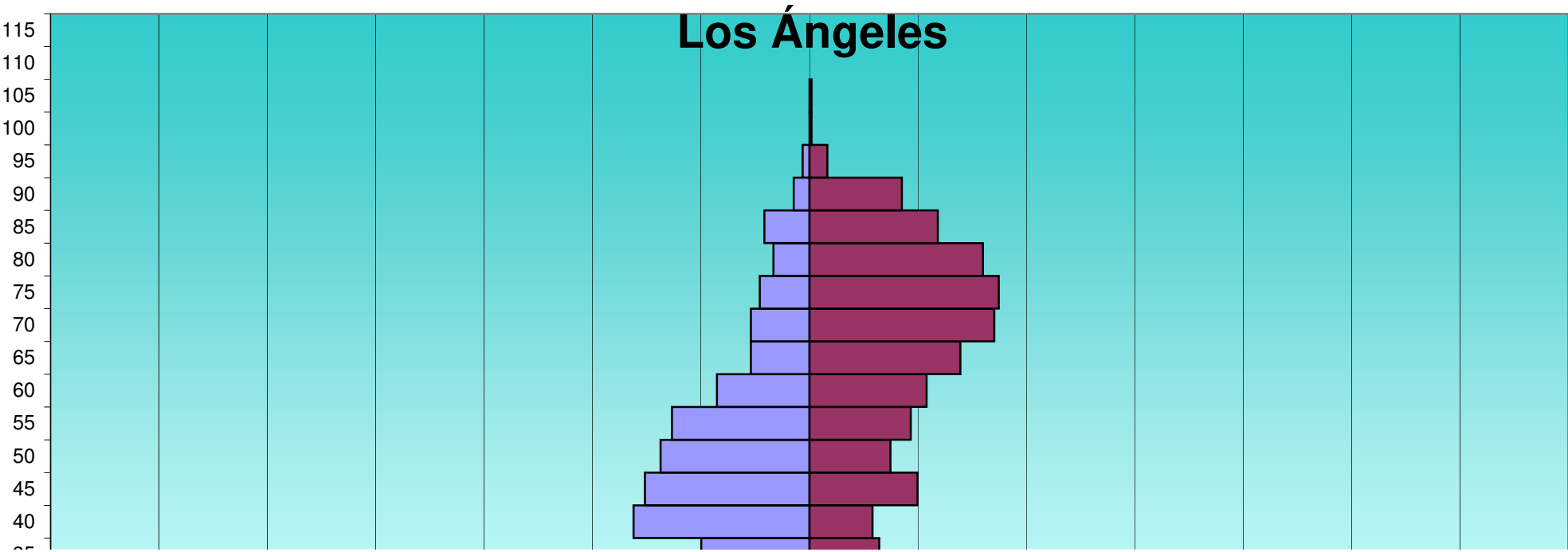
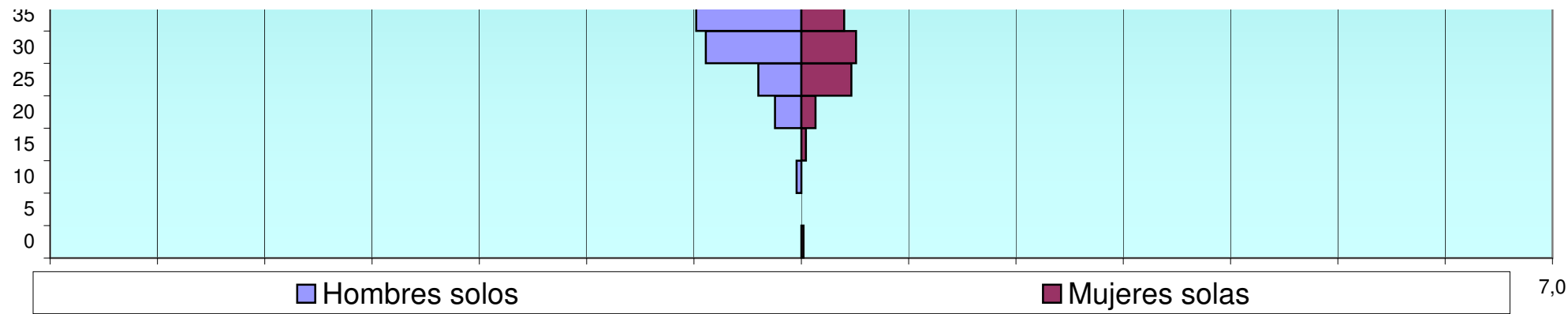




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
80	96	126	222	10	81	91	65	29	94	17	11	28	3	3	6	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	68	88	156	15	60	75	44	17	61	8	7	15	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
90	10	46	56	4	39	43	5	4	9	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		
95	1	11	12	0	7	7	0	2	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
105	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		
110	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		
115	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		
	2.307	2.188	4.495	484	712	1.196	694	569	1.263	495	410	905	405	298	703	119	108	227	55	50	105	26	19	45	15	8	23	12	6	18	2	8	10
LOS ANGELES																																	
0	2	5	7	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	3	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	8	7	15	1	0	1	0	2	2	3	3	6	2	0	2	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
10	12	12	24	1	0	1	1	4	5	3	4	7	3	1	4	2	1	3	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	16	21	37	4	3	7	2	2	4	5	10	15	0	1	1	2	2	4	2	2	4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
20	49	48	97	11	11	22	13	12	25	8	6	14	7	4	11	5	6	11	1	4	5	0	3	3	3	1	4	1	0	1	0	1	1
25	80	97	177	31	22	53	17	30	47	11	17	28	10	13	23	5	6	11	5	6	11	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
30	142	161	303	48	31	79	29	34	63	34	40	74	13	32	45	9	12	21	4	7	11	1	3	4	0	1	1	1	1	2	3	0	3
35	171	193	364	48	31	79	35	47	82	29	42	71	26	37	63	12	14	26	14	15	29	3	3	6	4	3	7	0	0	0	0	1	1
40	243	212	455	78	28	106	34	52	86	37	48	85	55	46	101	23	21	44	10	8	18	4	6	10	2	2	4	0	0	0	0	1	1
45	261	257	518	73	48	121	56	56	112	47	71	118	47	44	91	21	21	42	9	10	19	3	3	6	3	4	7	2	0	2	0	0	0
50	266	232	498	66	36	102	46	69	115	56	61	117	63	37	100	14	16	30	12	8	20	3	3	6	2	2	4	3	0	3	1	0	1
55	259	214	473	61	45	106	51	74	125	68	56	124	51	22	73	12	9	21	12	2	14	3	4	7	1	1	2	0	1	1	0	0	0
60	222	167	389	41	52	93	60	44	104	62	36	98	40	15	55	12	11	23	5	4	9	1	2	3	1	1	2	0	0	0	0	2	2
65	194	167	361	26	67	93	70	58	128	59	26	85	26	5	31	6	5	11	3	3	6	2	1	3	2	2	4	0	0	0	0	0	0
70	190	151	341	26	82	108	88	39	127	46	17	63	21	7	28	6	4	10	2	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
80	2,1	2,8	4,9	0,2	1,8	2,0	1,4	0,6	2,1	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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
85	1,5	2,0	3,5	0,3	1,3	1,7	1,0	0,4	1,4	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	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
90	0,2	1,0	1,2	0,1	0,9	1,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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	0,0
95	0,0	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	51,3	48,7	100,0	10,8	15,8	26,6	15,4	12,7	28,1	11,0	9,1	20,1	9,0	6,6	15,6	2,6	2,4	5,1	1,2	1,1	2,3	0,6	0,4	1,0	0,3	0,2	0,5	0,3	0,1	0,4	0,0	0,2	0,2
LOS ANGELES																																	
0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	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
5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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	0,0
10	0,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
15	0,3	0,4	0,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	1,0	1,0	2,0	0,2	0,2	0,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,7	2,0	3,7	0,6	0,5	1,1	0,4	0,6	1,0	0,2	0,4	0,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	3,0	3,3	6,3	1,0	0,6	1,6	0,6	0,7	1,3	0,7	0,8	1,5	0,3	0,7	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
35	3,6	4,0	7,6	1,0	0,6	1,6	0,7	1,0	1,7	0,6	0,9	1,5	0,5	0,8	1,3	0,2	0,3	0,5	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	5,1	4,4	9,5	1,6	0,6	2,2	0,7	1,1	1,8	0,8	1,0	1,8	1,1	1,0	2,1	0,5	0,4	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	5,4	5,3	10,8	1,5	1,0	2,5	1,2	1,2	2,3	1,0	1,5	2,5	1,0	0,9	1,9	0,4	0,4	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	5,5	4,8	10,4	1,4	0,7	2,1	1,0	1,4	2,4	1,2	1,3	2,4	1,3	0,8	2,1	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
55	5,4	4,5	9,8	1,3	0,9	2,2	1,1	1,5	2,6	1,4	1,2	2,6	1,1	0,5	1,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	4,6	3,5	8,1	0,9	1,1	1,9	1,2	0,9	2,2	1,3	0,7	2,0	0,8	0,3	1,1	0,2	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,0	3,5	7,5	0,5	1,4	1,9	1,5	1,2	2,7	1,2	0,5	1,8	0,5	0,1	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	4,0	3,1	7,1	0,5	1,7	2,2	1,8	0,8	2,6	1,0	0,4	1,3	0,4	0,1	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

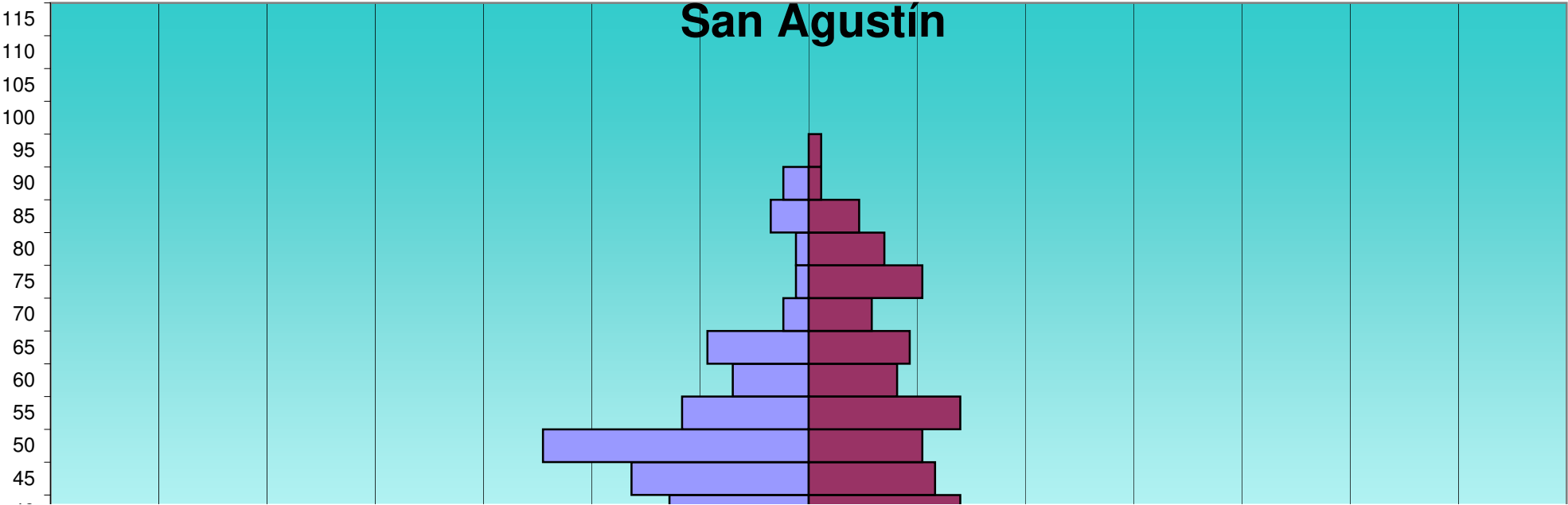
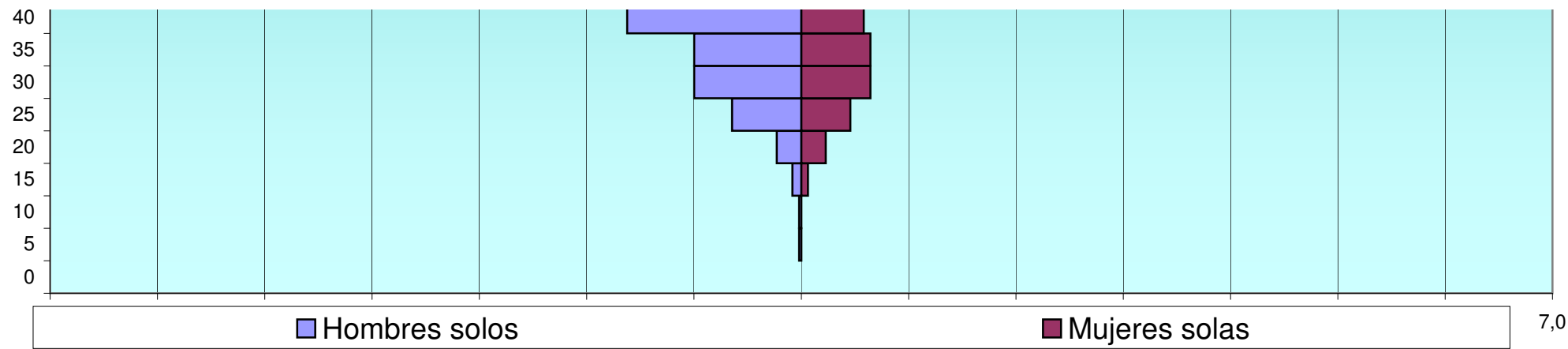


Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
75	150	148	298	22	84	106	81	41	122	35	13	48	4	7	11	3	3	6	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	97	128	225	16	77	93	50	32	82	22	10	32	6	6	12	3	2	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	59	81	140	20	57	77	25	20	45	9	2	11	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
90	16	49	65	7	41	48	7	6	13	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	4	10	14	3	8	11	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	2	2	4	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
105	0	1	1	0	1	1	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	
110	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
115	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	
	2.443	2.364	4.807	583	725	1.308	667	624	1.291	537	466	1.003	378	281	659	138	136	274	86	73	159	24	31	55	19	21	40	7	2	9	4	5	9
SAN AGUSTIN																																	
0	0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	1	2	3	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	7	5	12	0	1	1	4	0	4	1	2	3	1	1	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	11	8	19	0	1	1	4	3	7	2	3	5	2	1	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	11	17	28	3	5	8	4	2	6	1	7	8	0	1	1	2	1	3	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	
30	23	35	58	7	7	14	7	5	12	3	11	14	3	7	10	2	2	4	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
35	35	43	78	7	7	14	3	5	8	10	13	23	12	15	27	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40	39	52	91	11	12	23	7	7	14	11	17	28	9	13	22	0	2	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
45	55	71	126	14	10	24	8	12	20	6	26	32	17	15	32	9	5	14	0	0	0	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
50	67	53	120	21	9	30	13	9	22	13	15	28	18	12	30	2	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55	51	45	96	10	12	22	7	9	16	14	16	30	17	6	23	2	2	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
60	35	19	54	6	7	13	9	9	18	18	1	19	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
65	29	16	45	8	8	16	11	3	14	6	4	10	3	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
75	3,1	3,1	6,2	0,5	1,7	2,2	1,7	0,9	2,5	0,7	0,3	1,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,0	2,7	4,7	0,3	1,6	1,9	1,0	0,7	1,7	0,5	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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
85	1,2	1,7	2,9	0,4	1,2	1,6	0,5	0,4	0,9	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
90	0,3	1,0	1,4	0,1	0,9	1,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	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	0,0
95	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	50,8	49,2	100,0	12,1	15,1	27,2	13,9	13,0	26,9	11,2	9,7	20,9	7,9	5,8	13,7	2,9	2,8	5,7	1,8	1,5	3,3	0,5	0,6	1,1	0,4	0,4	0,8	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2
SAN AGUSTIN																																	
0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
10	0,1	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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
15	0,8	0,6	1,4	0,0	0,1	0,1	0,5	0,0	0,5	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	1,3	0,9	2,2	0,0	0,1	0,1	0,5	0,4	0,8	0,2	0,4	0,6	0,2	0,1	0,4	0,4	0,0	0,4	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
25	1,3	2,0	3,3	0,4	0,6	0,9	0,5	0,2	0,7	0,1	0,8	0,9	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,7	4,1	6,8	0,8	0,8	1,6	0,8	0,6	1,4	0,4	1,3	1,6	0,4	0,8	1,2	0,2	0,2	0,5	0,0	0,4	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	4,1	5,0	9,1	0,8	0,8	1,6	0,4	0,6	0,9	1,2	1,5	2,7	1,4	1,8	3,2	0,2	0,4	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	4,6	6,1	10,6	1,3	1,4	2,7	0,8	0,8	1,6	1,3	2,0	3,3	1,1	1,5	2,6	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	6,4	8,3	14,7	1,6	1,2	2,8	0,9	1,4	2,3	0,7	3,0	3,7	2,0	1,8	3,7	1,1	0,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	7,8	6,2	14,0	2,5	1,1	3,5	1,5	1,1	2,6	1,5	1,8	3,3	2,1	1,4	3,5	0,2	0,9	1,2	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
55	6,0	5,3	11,2	1,2	1,4	2,6	0,8	1,1	1,9	1,6	1,9	3,5	2,0	0,7	2,7	0,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	4,1	2,2	6,3	0,7	0,8	1,5	1,1	1,1	2,1	2,1	0,1	2,2	0,1	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	3,4	1,9	5,3	0,9	0,9	1,9	1,3	0,4	1,6	0,7	0,5	1,2	0,4	0,0	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



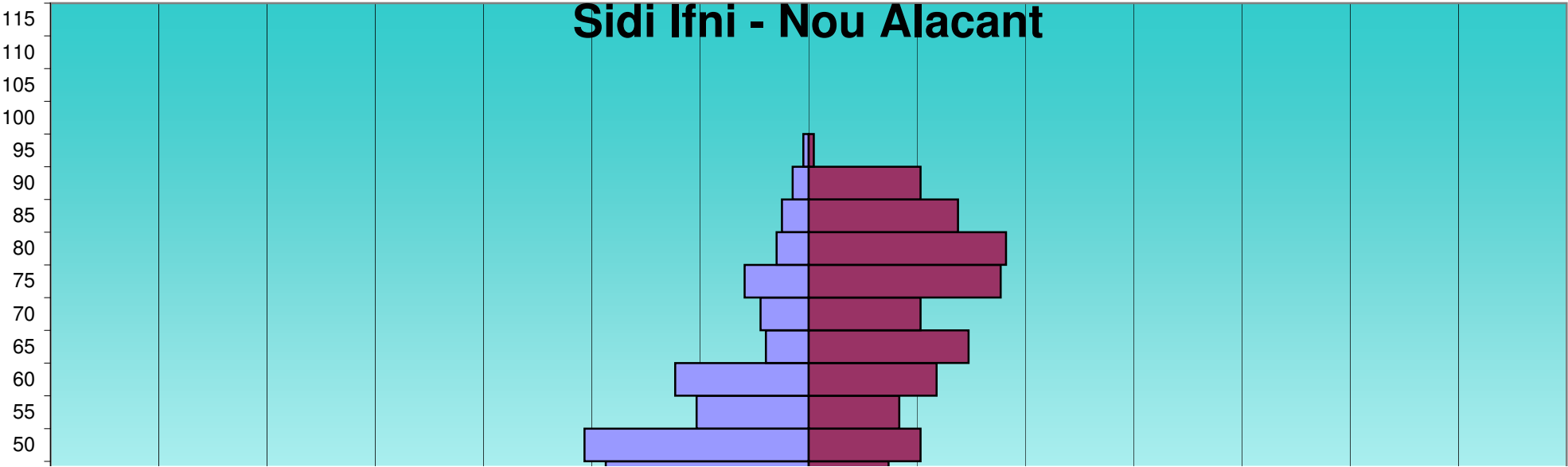
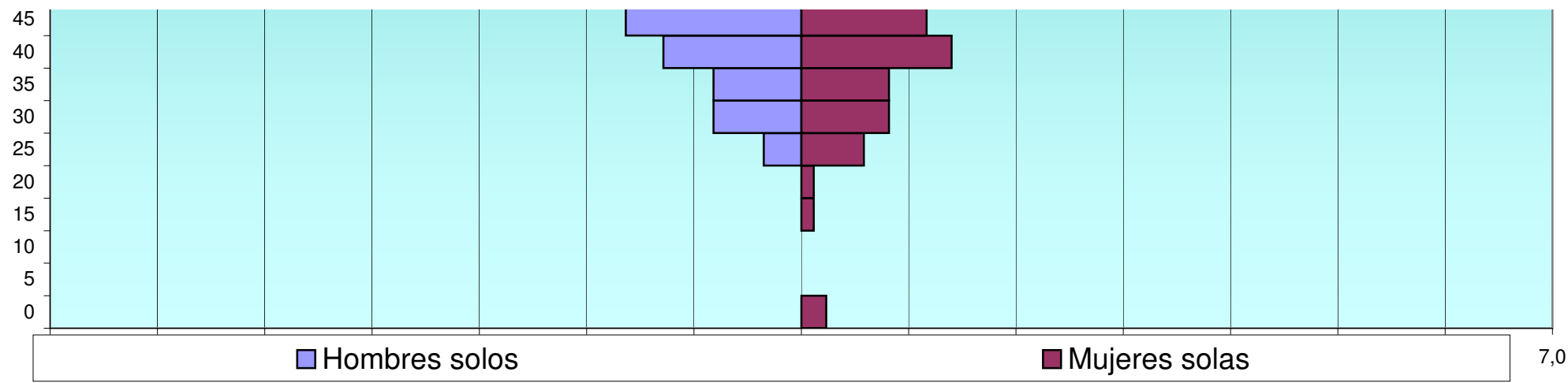


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
70	13	14	27	2	5	7	5	3	8	3	4	7	2	1	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	19	20	39	1	9	10	14	3	17	2	3	5	0	2	2	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	9	15	24	1	6	7	7	3	10	0	6	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	9	11	20	3	4	7	4	5	9	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	4	6	10	2	1	3	2	4	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	0	1	1	0	1	1	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
100	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
105	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
110	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
115	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
	419	437	856	96	107	203	110	82	192	92	131	223	86	79	165	25	29	54	3	5	8	4	4	8	3	0	3	0	0	0	0	0	0
SIDI IFNI - NOU ALACANT																																	
0	3	3	6	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	5	9	2	0	2	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	8	10	18	0	1	1	1	2	3	2	2	4	2	3	5	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	6	10	16	1	3	4	0	2	2	1	1	2	2	0	2	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
20	33	20	53	3	4	7	3	4	7	7	7	14	14	3	17	1	2	3	4	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	34	49	83	7	4	11	8	17	25	8	9	17	4	8	12	2	4	6	2	2	4	1	2	3	0	1	1	1	0	1	1	2	3
30	53	65	118	11	6	17	14	12	26	7	12	19	8	12	20	4	7	11	1	8	9	4	4	8	2	2	4	2	2	4	0	0	0
35	69	68	137	19	9	28	7	14	21	9	13	22	13	12	25	7	11	18	7	7	14	3	1	4	2	1	3	2	0	2	0	0	0
40	108	96	204	27	9	36	18	18	36	15	19	34	19	23	42	10	16	26	9	6	15	6	1	7	3	3	6	1	0	1	0	1	1
45	141	120	261	38	15	53	21	21	42	29	28	57	25	31	56	17	10	27	8	6	14	0	1	1	1	3	4	1	3	4	1	2	3
50	136	102	238	42	21	63	30	29	59	23	16	39	20	23	43	13	8	21	2	2	4	2	2	4	4	0	4	0	1	1	0	0	0
55	103	80	183	21	17	38	17	27	44	22	20	42	19	7	26	8	5	13	6	1	7	6	2	8	2	1	3	0	0	0	2	0	2
60	96	70	166	25	24	49	23	21	44	18	10	28	13	6	19	6	5	11	5	3	8	2	0	2	3	1	4	1	0	1	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
70	1,5	1,6	3,2	0,2	0,6	0,8	0,6	0,4	0,9	0,4	0,5	0,8	0,2	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	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
75	2,2	2,3	4,6	0,1	1,1	1,2	1,6	0,4	2,0	0,2	0,4	0,6	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,1	1,8	2,8	0,1	0,7	0,8	0,8	0,4	1,2	0,0	0,7	0,7	0,1	0,0	0,1	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
85	1,1	1,3	2,3	0,4	0,5	0,8	0,5	0,6	1,1	0,2	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	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
90	0,5	0,7	1,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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
95	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	48,9	51,1	100,0	11,2	12,5	23,7	12,9	9,6	22,4	10,7	15,3	26,1	10,0	9,2	19,3	2,9	3,4	6,3	0,4	0,6	0,9	0,5	0,5	0,9	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SIDI IFNI - NOU ALACANT																																	
0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,4	0,5	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	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
15	0,3	0,5	0,8	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	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
20	1,6	1,0	2,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,7	0,7	0,1	0,8	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,7	2,4	4,1	0,3	0,2	0,5	0,4	0,8	1,2	0,4	0,4	0,8	0,2	0,4	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
30	2,6	3,2	5,8	0,5	0,3	0,8	0,7	0,6	1,3	0,3	0,6	0,9	0,4	0,6	1,0	0,2	0,3	0,5	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
35	3,4	3,4	6,8	0,9	0,4	1,4	0,3	0,7	1,0	0,4	0,6	1,1	0,6	0,6	1,2	0,3	0,5	0,9	0,3	0,3	0,7	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
40	5,3	4,7	10,1	1,3	0,4	1,8	0,9	0,9	1,8	0,7	0,9	1,7	0,9	1,1	2,1	0,5	0,8	1,3	0,4	0,3	0,7	0,3	0,0	0,3	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	6,9	5,9	12,9	1,9	0,7	2,6	1,0	1,0	2,1	1,4	1,4	2,8	1,2	1,5	2,8	0,8	0,5	1,3	0,4	0,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1
50	6,7	5,0	11,7	2,1	1,0	3,1	1,5	1,4	2,9	1,1	0,8	1,9	1,0	1,1	2,1	0,6	0,4	1,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	5,1	3,9	9,0	1,0	0,8	1,9	0,8	1,3	2,2	1,1	1,0	2,1	0,9	0,3	1,3	0,4	0,2	0,6	0,3	0,0	0,3	0,3	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
60	4,7	3,4	8,2	1,2	1,2	2,4	1,1	1,0	2,2	0,9	0,5	1,4	0,6	0,3	0,9	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

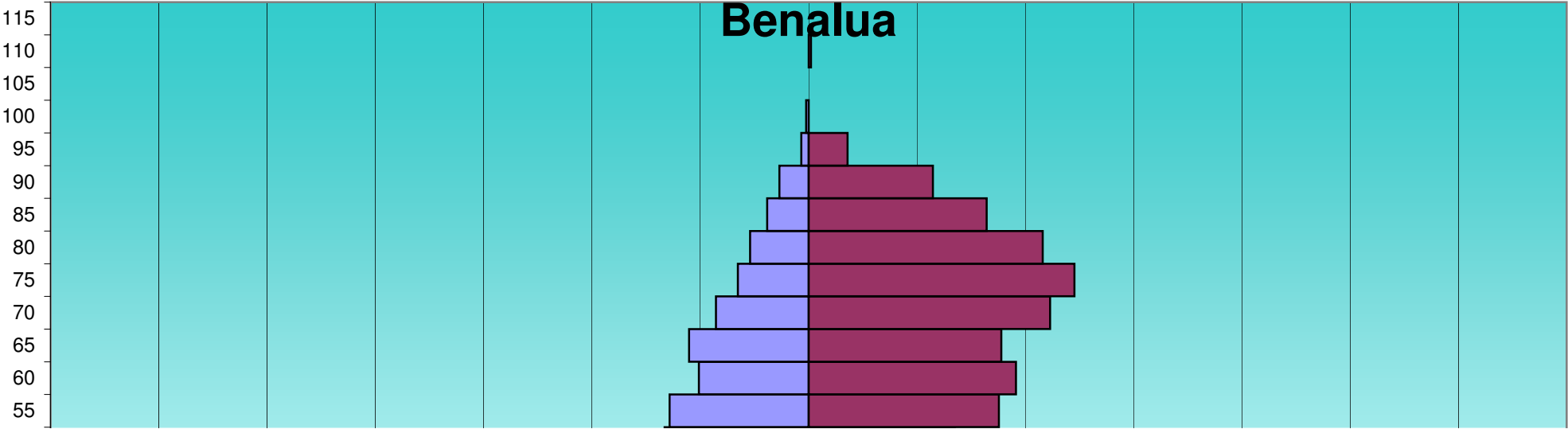
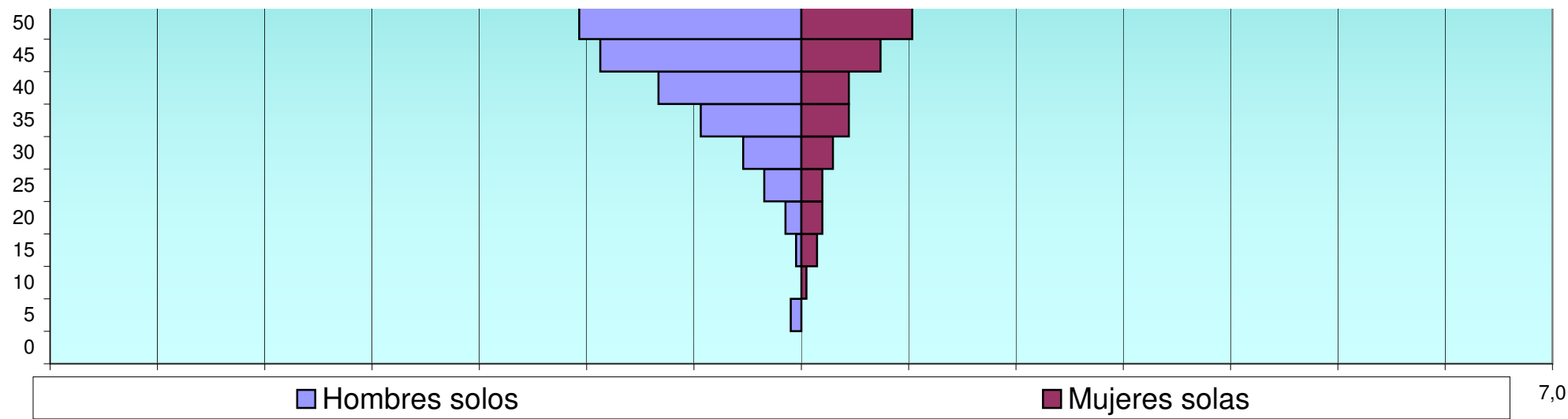


Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
65	55	79	134	8	30	38	18	21	39	15	17	32	4	3	7	1	2	3	4	2	6	1	1	2	3	1	4	1	1	2	0	1	1
70	48	54	102	9	21	30	18	21	39	6	7	13	7	1	8	5	0	5	2	1	3	0	1	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0
75	59	60	119	12	36	48	28	17	45	16	4	20	1	2	3	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	32	54	86	6	37	43	18	12	30	6	5	11	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	18	42	60	5	28	33	9	8	17	3	1	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0
90	9	25	34	3	21	24	3	4	7	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	1	1	2	1	1	2	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
100	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
105	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
110	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
115	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
	1.016	1.013	2.029	240	287	527	239	250	489	190	173	363	153	139	292	80	76	156	52	41	93	27	17	44	21	15	36	10	9	19	4	6	10
BENALUA																																	
0	2	4	6	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
5	4	4	8	0	0	0	1	2	3	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	10	6	16	3	1	4	1	1	2	3	1	4	1	1	2	1	2	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	12	9	21	2	2	4	2	5	7	2	1	3	3	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0
20	33	38	71	10	6	16	10	11	21	6	7	13	1	8	9	1	1	2	2	4	6	1	0	1	2	0	2	0	1	1	0	0	0
25	61	87	148	16	27	43	20	21	41	11	14	25	7	9	16	7	6	13	0	2	2	0	4	4	0	2	2	0	1	1	0	1	1
30	102	122	224	28	40	68	35	38	73	18	16	34	10	15	25	4	6	10	5	0	5	1	1	2	1	4	5	0	1	1	0	1	1
35	138	152	290	45	39	84	38	40	78	17	24	41	17	25	42	10	16	26	6	7	13	4	1	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1
40	160	158	318	47	34	81	43	41	84	23	31	54	27	27	54	11	14	25	3	6	9	3	1	4	2	2	4	0	0	0	1	2	3
45	168	180	348	58	37	95	39	44	83	20	32	52	30	37	67	10	18	28	2	9	11	6	1	7	3	0	3	0	1	1	0	1	1
50	178	203	381	59	60	119	32	63	95	34	42	76	26	20	46	13	12	25	8	3	11	4	2	6	0	1	1	2	0	2	0	0	0
55	192	230	422	57	78	135	35	65	100	42	48	90	37	29	66	9	2	11	8	3	11	2	4	6	2	1	3	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
65	2,7	3,9	6,6	0,4	1,5	1,9	0,9	1,0	1,9	0,7	0,8	1,6	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
70	2,4	2,7	5,0	0,4	1,0	1,5	0,9	1,0	1,9	0,3	0,3	0,6	0,3	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,9	3,0	5,9	0,6	1,8	2,4	1,4	0,8	2,2	0,8	0,2	1,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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
80	1,6	2,7	4,2	0,3	1,8	2,1	0,9	0,6	1,5	0,3	0,2	0,5	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	0,0
85	0,9	2,1	3,0	0,2	1,4	1,6	0,4	0,4	0,8	0,1	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0	0,0
90	0,4	1,2	1,7	0,1	1,0	1,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	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	0,0
95	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	50,1	49,9	100,0	11,8	14,1	26,0	11,8	12,3	24,1	9,4	8,5	17,9	7,5	6,9	14,4	3,9	3,7	7,7	2,6	2,0	4,6	1,3	0,8	2,2	1,0	0,7	1,8	0,5	0,4	0,9	0,2	0,3	0,5
BENALUA																																	
0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
15	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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
20	0,7	0,9	1,6	0,2	0,1	0,4	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,4	2,0	3,3	0,4	0,6	1,0	0,5	0,5	0,9	0,2	0,3	0,6	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,3	2,7	5,0	0,6	0,9	1,5	0,8	0,9	1,6	0,4	0,4	0,8	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	3,1	3,4	6,5	1,0	0,9	1,9	0,9	0,9	1,8	0,4	0,5	0,9	0,4	0,6	0,9	0,2	0,4	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	3,6	3,6	7,2	1,1	0,8	1,8	1,0	0,9	1,9	0,5	0,7	1,2	0,6	0,6	1,2	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
45	3,8	4,1	7,8	1,3	0,8	2,1	0,9	1,0	1,9	0,5	0,7	1,2	0,7	0,8	1,5	0,2	0,4	0,6	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	4,0	4,6	8,6	1,3	1,4	2,7	0,7	1,4	2,1	0,8	0,9	1,7	0,6	0,5	1,0	0,3	0,3	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	4,3	5,2	9,5	1,3	1,8	3,0	0,8	1,5	2,3	0,9	1,1	2,0	0,8	0,7	1,5	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

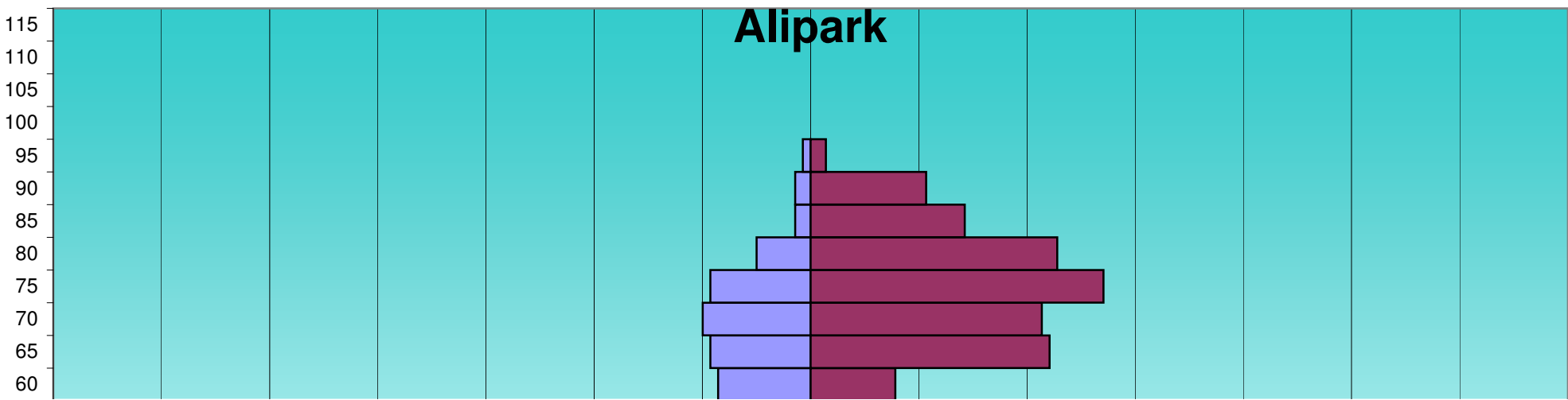
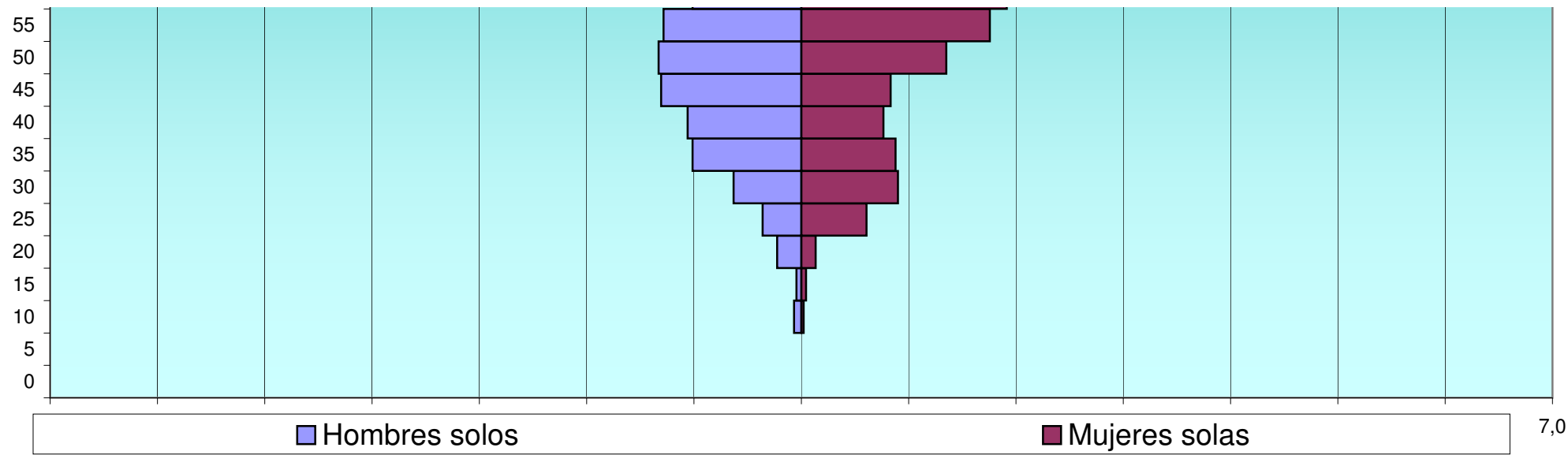




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
60	193	199	392	45	85	130	55	46	101	43	37	80	37	20	57	6	6	12	3	4	7	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0		
65	197	186	383	49	79	128	78	66	144	38	23	61	16	10	26	8	3	11	4	2	6	2	1	3	1	2	3	0	0	1	0	1	
70	192	191	383	38	99	137	103	61	164	34	16	50	5	7	12	7	6	13	4	1	5	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	
75	195	188	383	29	109	138	86	53	139	49	20	69	20	5	25	4	0	4	6	1	7	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
80	134	153	287	24	96	120	75	37	112	20	11	31	10	8	18	2	0	2	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	93	113	206	17	73	90	59	35	94	11	4	15	3	1	4	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	36	81	117	12	51	63	22	19	41	2	8	10	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	8	23	31	3	16	19	4	4	8	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	1	0	1	1	0	1	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	
105	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
110	0	1	1	0	1	1	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	
115	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	
	2.109	2.329	4.438	543	933	1.476	739	653	1.392	375	339	714	252	228	480	95	93	188	55	44	99	30	17	47	15	13	28	2	4	6	3	5	8
ALIPARK																																	
0	0	3	3	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	2	2	4	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	6	4	10	2	1	3	1	2	3	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
20	4	10	14	0	2	2	0	4	4	0	1	1	2	2	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
25	28	29	57	9	8	17	8	8	16	3	5	8	4	6	10	1	1	2	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	31	47	78	11	14	25	10	11	21	4	10	14	4	5	9	1	6	7	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35	44	55	99	14	17	31	16	10	26	6	13	19	5	7	12	1	4	5	1	2	3	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1
40	57	60	117	24	10	34	6	7	13	6	25	31	8	10	18	6	3	9	2	1	3	3	2	5	2	1	3	0	0	0	0	1	1
45	52	55	107	14	12	26	12	14	26	11	15	26	12	7	19	0	2	2	1	2	3	0	1	1	0	1	1	2	0	2	0	1	1
50	50	60	110	11	15	26	11	17	28	11	12	23	10	7	17	3	3	6	2	0	2	1	2	3	0	1	1	1	3	4	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
60	4,3	4,5	8,8	1,0	1,9	2,9	1,2	1,0	2,3	1,0	0,8	1,8	0,8	0,5	1,3	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,4	4,2	8,6	1,1	1,8	2,9	1,8	1,5	3,2	0,9	0,5	1,4	0,4	0,2	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	4,3	4,3	8,6	0,9	2,2	3,1	2,3	1,4	3,7	0,8	0,4	1,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	4,4	4,2	8,6	0,7	2,5	3,1	1,9	1,2	3,1	1,1	0,5	1,6	0,5	0,1	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	3,0	3,4	6,5	0,5	2,2	2,7	1,7	0,8	2,5	0,5	0,2	0,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	2,1	2,5	4,6	0,4	1,6	2,0	1,3	0,8	2,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	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
90	0,8	1,8	2,6	0,3	1,1	1,4	0,5	0,4	0,9	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	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
95	0,2	0,5	0,7	0,1	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	47,5	52,5	100,0	12,2	21,0	33,3	16,7	14,7	31,4	8,4	7,6	16,1	5,7	5,1	10,8	2,1	2,1	4,2	1,2	1,0	2,2	0,7	0,4	1,1	0,3	0,3	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
ALIPARK																																	
0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0
5	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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
10	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,4	0,3	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,3	0,7	1,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
25	2,0	2,1	4,1	0,6	0,6	1,2	0,6	0,6	1,1	0,2	0,4	0,6	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,2	3,3	5,6	0,8	1,0	1,8	0,7	0,8	1,5	0,3	0,7	1,0	0,3	0,4	0,6	0,1	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	3,1	3,9	7,1	1,0	1,2	2,2	1,1	0,7	1,9	0,4	0,9	1,4	0,4	0,5	0,9	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
40	4,1	4,3	8,3	1,7	0,7	2,4	0,4	0,5	0,9	0,4	1,8	2,2	0,6	0,7	1,3	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
45	3,7	3,9	7,6	1,0	0,9	1,9	0,9	1,0	1,9	0,8	1,1	1,9	0,9	0,5	1,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
50	3,6	4,3	7,8	0,8	1,1	1,9	0,8	1,2	2,0	0,8	0,9	1,6	0,7	0,5	1,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0



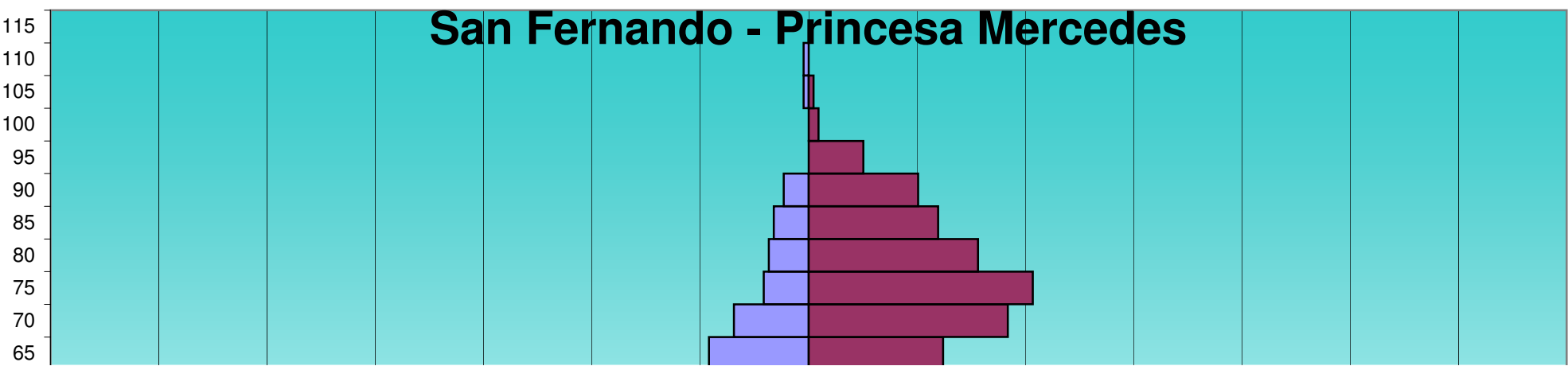
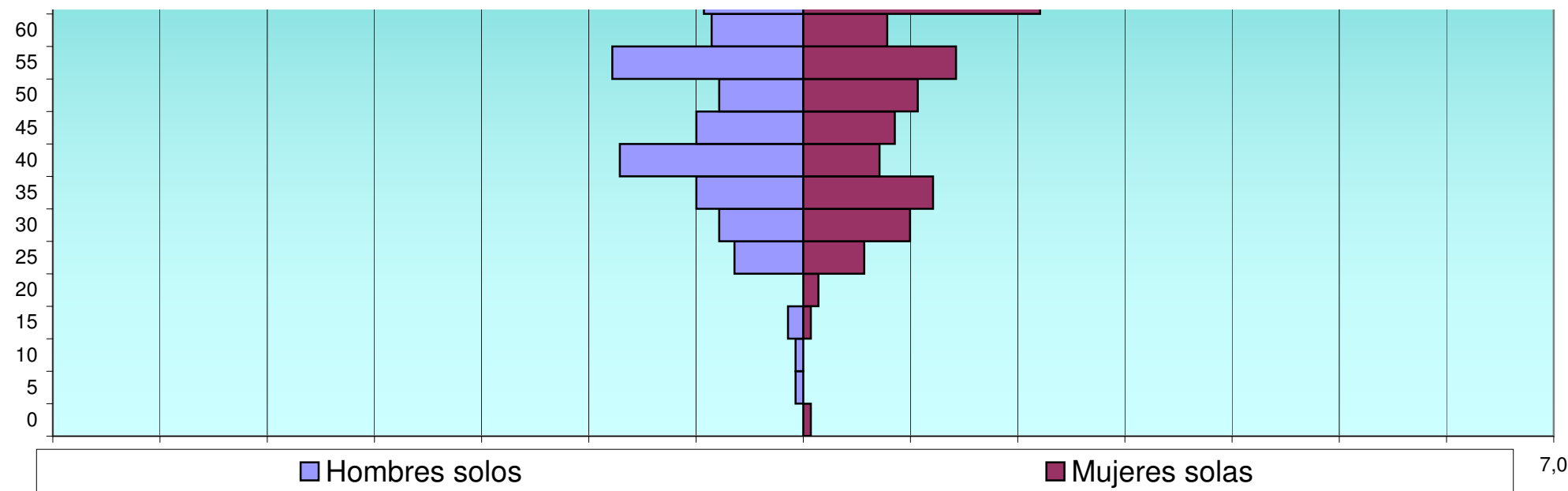
Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
55	70	54	124	25	20	45	12	12	24	15	9	24	10	9	19	3	2	5	1	1	2	0	0	0	2	0	2	1	1	2	1	0	1
60	58	48	106	12	11	23	18	22	40	12	10	22	12	4	16	1	0	1	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
65	66	62	128	13	31	44	24	15	39	21	7	28	5	6	11	1	1	2	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	
70	84	57	141	14	30	44	42	17	59	16	6	22	7	2	9	3	1	4	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
75	60	62	122	13	38	51	25	14	39	14	8	22	4	0	4	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	37	50	87	7	32	39	20	10	30	8	5	13	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	20	35	55	2	20	22	12	9	21	5	3	8	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	7	25	32	2	15	17	4	8	12	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	2	3	5	1	2	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
105	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	
110	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	
115	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	
	681	722	1.403	176	279	455	224	182	406	133	133	266	88	70	158	23	28	51	13	11	24	11	7	18	7	4	11	5	5	10	1	3	4
SAN FERNANDO - PRINCESA MERCEDES																																	
0	4	2	6	2	0	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	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	
10	4	3	7	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	
15	6	7	13	0	1	1	2	5	7	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
20	15	12	27	2	5	7	2	3	5	3	3	6	2	0	2	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
25	38	45	83	11	13	24	15	9	24	4	8	12	4	6	10	2	7	9	0	0	0	0	2	2	1	0	1	1	0	1	0	0	
30	53	79	132	20	18	38	10	22	32	9	19	28	8	9	17	3	4	7	0	2	2	2	2	4	1	0	1	0	1	0	2	2	
35	64	71	135	15	15	30	14	13	27	13	15	28	12	13	25	3	7	10	1	8	9	4	0	4	1	0	1	1	0	1	0	0	
40	83	87	170	25	18	43	11	17	28	24	22	46	10	17	27	10	7	17	1	3	4	0	1	1	1	1	2	1	1	2	0	0	
45	89	93	182	32	14	46	19	30	49	17	19	36	12	13	25	4	7	11	3	3	6	1	5	6	1	2	3	0	0	0	0	0	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
55	5,0	3,8	8,8	1,8	1,4	3,2	0,9	0,9	1,7	1,1	0,6	1,7	0,7	0,6	1,4	0,2	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
60	4,1	3,4	7,6	0,9	0,8	1,6	1,3	1,6	2,9	0,9	0,7	1,6	0,9	0,3	1,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,7	4,4	9,1	0,9	2,2	3,1	1,7	1,1	2,8	1,5	0,5	2,0	0,4	0,4	0,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
70	6,0	4,1	10,0	1,0	2,1	3,1	3,0	1,2	4,2	1,1	0,4	1,6	0,5	0,1	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	4,3	4,4	8,7	0,9	2,7	3,6	1,8	1,0	2,8	1,0	0,6	1,6	0,3	0,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,6	3,6	6,2	0,5	2,3	2,8	1,4	0,7	2,1	0,6	0,4	0,9	0,1	0,2	0,4	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
85	1,4	2,5	3,9	0,1	1,4	1,6	0,9	0,6	1,5	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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
90	0,5	1,8	2,3	0,1	1,1	1,2	0,3	0,6	0,9	0,1	0,1	0,2	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	0,0
95	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0
100	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	48,5	51,5	100,0	12,5	19,9	32,4	16,0	13,0	28,9	9,5	9,5	19,0	6,3	5,0	11,3	1,6	2,0	3,6	0,9	0,8	1,7	0,8	0,5	1,3	0,5	0,3	0,8	0,4	0,4	0,7	0,1	0,2	0,3
SAN FERNANDO - PRINCESA MERCEDES																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	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	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
10	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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
15	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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
20	0,7	0,6	1,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
25	1,7	2,1	3,8	0,5	0,6	1,1	0,7	0,4	1,1	0,2	0,4	0,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,4	3,6	6,1	0,9	0,8	1,7	0,5	1,0	1,5	0,4	0,9	1,3	0,4	0,4	0,8	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
35	2,9	3,3	6,2	0,7	0,7	1,4	0,6	0,6	1,2	0,6	0,7	1,3	0,6	0,6	1,2	0,1	0,3	0,5	0,0	0,4	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	3,8	4,0	7,8	1,2	0,8	2,0	0,5	0,8	1,3	1,1	1,0	2,1	0,5	0,8	1,2	0,5	0,3	0,8	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
45	4,1	4,3	8,4	1,5	0,6	2,1	0,9	1,4	2,3	0,8	0,9	1,7	0,6	0,6	1,2	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,0	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0





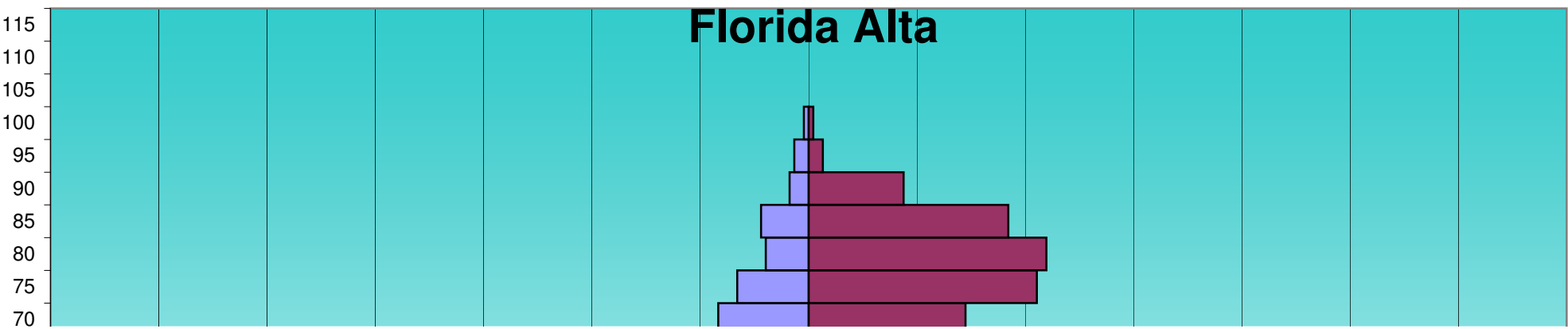
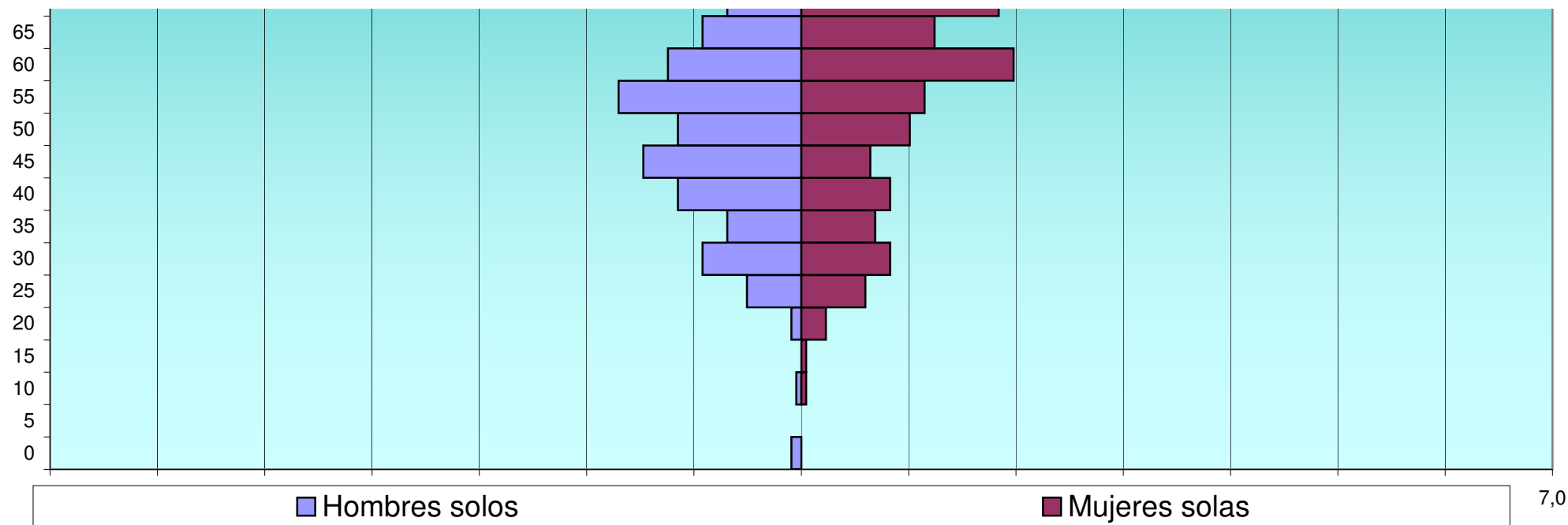


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
50	85	94	179	25	22	47	18	25	43	19	16	35	13	22	35	5	6	11	2	1	3	2	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0
55	110	116	226	37	25	62	18	36	54	19	30	49	28	18	46	3	4	7	3	2	5	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
60	131	98	229	27	43	70	29	29	58	39	17	56	29	7	36	4	2	6	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
65	117	66	183	20	27	47	41	22	63	35	11	46	14	3	17	4	2	6	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
70	96	78	174	15	40	55	50	27	77	18	6	24	9	2	11	4	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75	87	74	161	9	45	54	58	24	82	9	2	11	9	2	11	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	48	56	104	8	34	42	31	17	48	5	4	9	4	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	35	60	95	7	26	33	22	29	51	4	3	7	0	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	17	31	48	5	22	27	9	7	16	2	1	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	2	12	14	0	11	11	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	0	2	2	0	2	2	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	
105	1	1	2	1	1	2	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	
110	1	0	1	1	0	1	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	
115	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	
	1.086	1.087	2.173	263	383	646	351	315	666	222	177	399	158	117	275	47	53	100	19	21	40	11	13	24	9	3	12	3	3	6	3	2	5
FLORIDA ALTA																																	
0	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	4	4	8	0	0	0	2	1	3	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	6	2	8	0	0	0	2	1	3	0	0	0	1	1	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	7	7	14	1	0	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	
20	16	20	36	5	1	6	5	4	9	2	4	6	1	8	9	2	2	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	37	49	86	7	15	22	13	17	30	10	8	18	4	4	8	2	4	6	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	57	75	132	18	17	35	11	22	33	11	14	25	8	9	17	3	4	7	2	5	7	2	4	6	1	0	1	0	0	1	0	1	
35	81	72	153	20	14	34	19	18	37	12	15	27	16	11	27	7	7	14	3	1	4	0	3	3	1	0	1	3	1	4	0	2	2
40	99	100	199	30	12	42	12	25	37	18	23	41	21	24	45	11	6	17	4	6	10	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	2	2

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
50	3,9	4,3	8,2	1,2	1,0	2,2	0,8	1,2	2,0	0,9	0,7	1,6	0,6	1,0	1,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	5,1	5,3	10,4	1,7	1,2	2,9	0,8	1,7	2,5	0,9	1,4	2,3	1,3	0,8	2,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	6,0	4,5	10,5	1,2	2,0	3,2	1,3	1,3	2,7	1,8	0,8	2,6	1,3	0,3	1,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	5,4	3,0	8,4	0,9	1,2	2,2	1,9	1,0	2,9	1,6	0,5	2,1	0,6	0,1	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	4,4	3,6	8,0	0,7	1,8	2,5	2,3	1,2	3,5	0,8	0,3	1,1	0,4	0,1	0,5	0,2	0,1	0,3	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
75	4,0	3,4	7,4	0,4	2,1	2,5	2,7	1,1	3,8	0,4	0,1	0,5	0,4	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,2	2,6	4,8	0,4	1,6	1,9	1,4	0,8	2,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	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
85	1,6	2,8	4,4	0,3	1,2	1,5	1,0	1,3	2,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
90	0,8	1,4	2,2	0,2	1,0	1,2	0,4	0,3	0,7	0,1	0,0	0,1	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	0,0
95	0,1	0,6	0,6	0,0	0,5	0,5	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110	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	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
115	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	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	50,0	50,0	100,0	12,1	17,6	29,7	16,2	14,5	30,6	10,2	8,1	18,4	7,3	5,4	12,7	2,2	2,4	4,6	0,9	1,0	1,8	0,5	0,6	1,1	0,4	0,1	0,6	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2
FLORIDA ALTA																																	
0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0
10	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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
15	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	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
20	0,7	0,9	1,6	0,2	0,0	0,3	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,6	2,2	3,8	0,3	0,7	1,0	0,6	0,7	1,3	0,4	0,4	0,8	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	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
30	2,5	3,3	5,8	0,8	0,7	1,5	0,5	1,0	1,4	0,5	0,6	1,1	0,4	0,4	0,7	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	3,6	3,2	6,7	0,9	0,6	1,5	0,8	0,8	1,6	0,5	0,7	1,2	0,7	0,5	1,2	0,3	0,3	0,6	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1
40	4,3	4,4	8,7	1,3	0,5	1,8	0,5	1,1	1,6	0,8	1,0	1,8	0,9	1,1	2,0	0,5	0,3	0,7	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

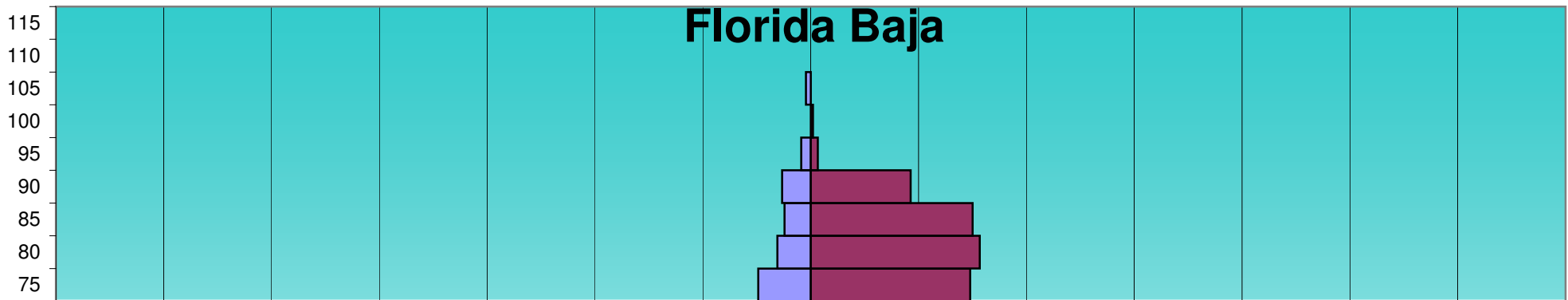
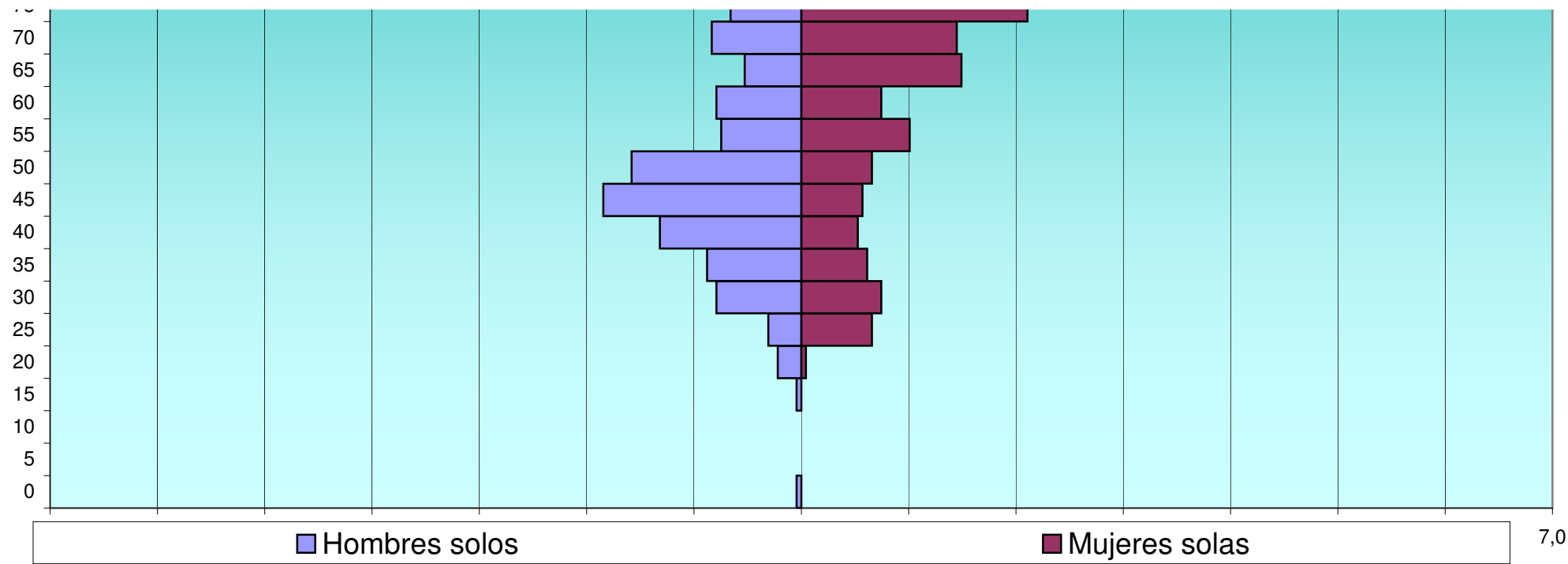


Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
45	110	103	213	42	13	55	17	22	39	21	30	51	18	22	40	5	9	14	3	2	5	3	3	6	1	2	3	0	0	0	0	0	0
50	119	103	222	36	15	51	30	34	64	19	21	40	20	18	38	10	6	16	3	4	7	0	4	4	0	1	1	0	0	0	1	0	1
55	93	88	181	17	23	40	26	29	55	21	19	40	16	11	27	6	2	8	6	4	10	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
60	87	78	165	18	17	35	15	31	46	34	21	55	14	7	21	5	1	6	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	118	89	207	12	34	46	40	34	74	34	13	47	20	4	24	6	4	10	2	0	2	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0
70	105	78	183	19	33	52	53	23	76	27	15	42	3	3	6	3	1	4	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	89	94	183	15	48	63	47	31	78	18	6	24	3	3	6	2	1	3	2	2	4	1	2	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0
80	72	72	144	9	50	59	41	13	54	14	7	21	2	1	3	5	0	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	40	53	93	10	42	52	22	11	33	3	0	3	4	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	11	25	36	4	20	24	7	4	11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	3	5	8	3	3	6	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	2	1	3	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	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
	1.158	1.118	2.276	268	358	626	365	323	688	246	199	445	154	128	282	69	49	118	30	31	61	12	21	33	4	4	8	8	1	9	2	4	6
FLORIDA BAJA																																	
0	1	4	5	0	1	1	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	4	6	0	1	1	0	0	0	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
10	5	5	10	1	1	2	3	0	3	0	1	1	0	2	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	6	15	21	0	4	4	1	2	3	4	2	6	0	3	3	0	0	0	0	2	2	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0
20	16	25	41	3	7	10	5	6	11	3	6	9	3	2	5	0	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1
25	68	85	153	24	25	49	19	27	46	5	16	21	6	9	15	6	4	10	1	1	2	2	2	4	2	1	3	2	0	2	1	0	1
30	107	96	203	35	24	59	21	25	46	22	21	43	17	13	30	2	8	10	4	1	5	3	2	5	2	2	4	0	0	0	1	0	1
35	144	165	309	43	35	78	23	38	61	33	34	67	32	33	65	7	15	22	4	4	8	2	2	4	0	3	3	0	0	0	0	1	1

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
45	4,8	4,5	9,4	1,8	0,6	2,4	0,7	1,0	1,7	0,9	1,3	2,2	0,8	1,0	1,8	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
50	5,2	4,5	9,8	1,6	0,7	2,2	1,3	1,5	2,8	0,8	0,9	1,8	0,9	0,8	1,7	0,4	0,3	0,7	0,1	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
55	4,1	3,9	8,0	0,7	1,0	1,8	1,1	1,3	2,4	0,9	0,8	1,8	0,7	0,5	1,2	0,3	0,1	0,4	0,3	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
60	3,8	3,4	7,2	0,8	0,7	1,5	0,7	1,4	2,0	1,5	0,9	2,4	0,6	0,3	0,9	0,2	0,0	0,3	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	
65	5,2	3,9	9,1	0,5	1,5	2,0	1,8	1,5	3,3	1,5	0,6	2,1	0,9	0,2	1,1	0,3	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
70	4,6	3,4	8,0	0,8	1,4	2,3	2,3	1,0	3,3	1,2	0,7	1,8	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
75	3,9	4,1	8,0	0,7	2,1	2,8	2,1	1,4	3,4	0,8	0,3	1,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
80	3,2	3,2	6,3	0,4	2,2	2,6	1,8	0,6	2,4	0,6	0,3	0,9	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
85	1,8	2,3	4,1	0,4	1,8	2,3	1,0	0,5	1,4	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	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	
90	0,5	1,1	1,6	0,2	0,9	1,1	0,3	0,2	0,5	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	0,0	0,0	0,0	
95	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	
100	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
115	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	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	50,9	49,1	100,0	11,8	15,7	27,5	16,0	14,2	30,2	10,8	8,7	19,6	6,8	5,6	12,4	3,0	2,2	5,2	1,3	1,4	2,7	0,5	0,9	1,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,0	0,4	0,1	0,2	0,3
FLORIDA BAJA																																	
0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
15	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	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	
20	0,4	0,6	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	
25	1,5	1,9	0,0	0,5	0,6	0,0	0,4	0,6	0,0	0,1	0,4	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	
30	2,4	2,1	0,0	0,8	0,5	0,0	0,5	0,6	0,0	0,5	0,5	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
35	3,2	3,6	0,1	1,0	0,8	0,0	0,5	0,8	0,0	0,7	0,8	0,0	0,7	0,7	0,0	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

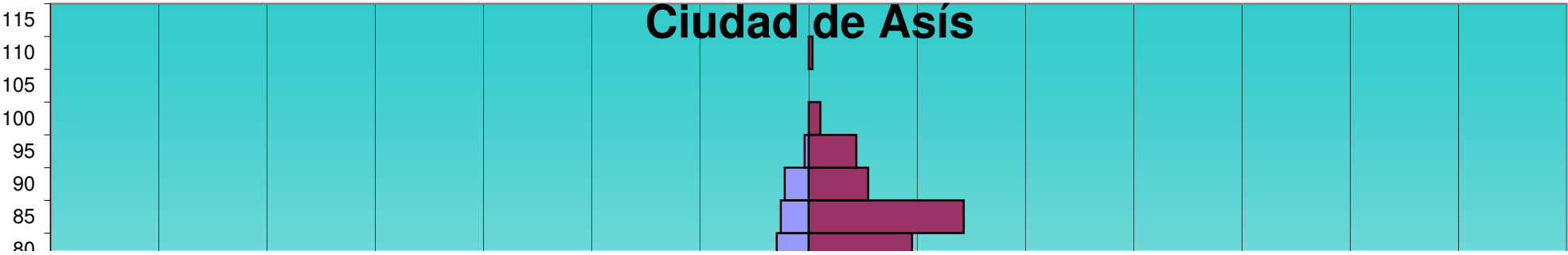
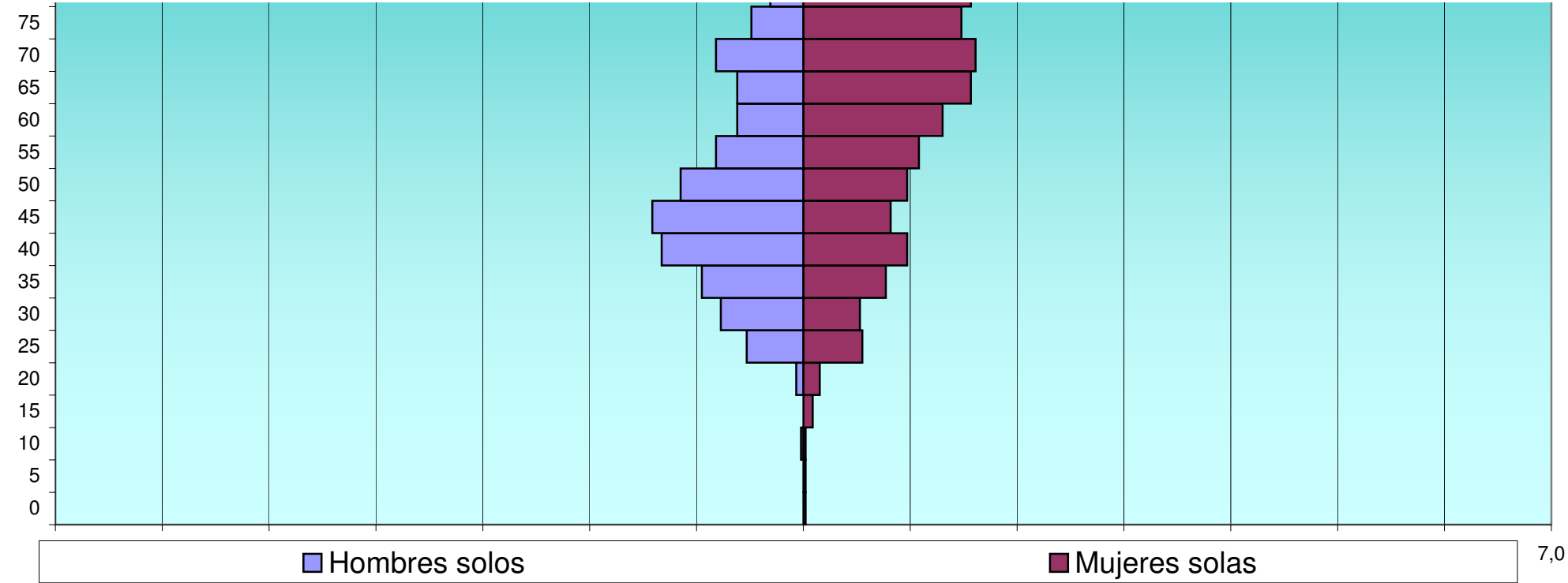




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
40	173	205	378	60	44	104	29	38	67	35	42	77	24	55	79	14	15	29	4	5	9	4	4	8	2	0	2	1	1	2	0	1	1
45	223	207	430	64	37	101	21	48	69	47	47	94	60	51	111	20	16	36	6	2	8	2	2	4	3	1	4	0	3	3	0	0	0
50	201	222	423	52	44	96	31	52	83	38	60	98	53	47	100	20	7	27	4	5	9	1	3	4	0	3	3	2	1	3	0	0	0
55	232	211	443	37	49	86	41	60	101	68	57	125	68	31	99	10	4	14	3	4	7	2	3	5	0	2	2	3	0	3	0	1	1
60	255	174	429	28	59	87	78	51	129	82	40	122	47	13	60	11	9	20	4	1	5	1	1	2	3	0	3	0	0	0	1	0	1
65	286	169	455	28	71	99	105	60	165	94	19	113	39	10	49	13	8	21	3	1	4	2	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
70	258	143	401	37	73	110	136	39	175	55	16	71	20	10	30	5	3	8	3	2	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	169	146	315	22	67	89	94	53	147	33	18	51	8	5	13	7	1	8	1	1	2	3	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0
80	103	125	228	14	71	85	60	35	95	20	11	31	8	4	12	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
85	60	107	167	11	68	79	34	30	64	8	6	14	4	2	6	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
90	31	58	89	12	42	54	11	10	21	3	4	7	4	2	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	6	9	15	4	3	7	2	3	5	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	2	0	2	2	0	2	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
110	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115	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
	2.348	2.178	4.526	477	727	1.204	714	578	1.292	553	405	958	393	294	687	117	98	215	40	30	70	26	21	47	15	15	30	9	6	15	4	4	8
CIUDAD DE ASIS																																	
0	6	2	8	1	1	2	1	0	1	1	0	1	0	1	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	6	3	9	2	0	2	0	0	0	2	0	2	1	3	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	4	6	1	1	2	0	1	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	9	10	19	3	1	4	0	1	1	0	7	7	3	0	3	3	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	20	26	46	4	5	9	4	9	13	4	3	7	0	4	4	3	4	7	0	1	1	4	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0
25	40	59	99	11	11	22	13	19	32	1	12	13	8	7	15	5	7	12	0	2	2	2	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0
30	92	91	183	25	18	43	18	17	35	23	16	39	14	20	34	7	12	19	3	4	7	1	2	3	0	0	0	1	2	3	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
40	3,8	4,5	0,1	1,3	1,0	0,0	0,6	0,8	0,0	0,8	0,9	0,0	0,5	1,2	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	4,9	4,6	0,1	1,4	0,8	0,0	0,5	1,1	0,0	1,0	1,0	0,0	1,3	1,1	0,0	0,4	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
50	4,4	4,9	0,1	1,1	1,0	0,0	0,7	1,1	0,0	0,8	1,3	0,0	1,2	1,0	0,0	0,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	5,1	4,7	0,1	0,8	1,1	0,0	0,9	1,3	0,0	1,5	1,3	0,0	1,5	0,7	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
60	5,6	3,8	0,1	0,6	1,3	0,0	1,7	1,1	0,0	1,8	0,9	0,0	1,0	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	6,3	3,7	0,1	0,6	1,6	0,0	2,3	1,3	0,0	2,1	0,4	0,0	0,9	0,2	0,0	0,3	0,2	0,0	0,1	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
70	5,7	3,2	0,1	0,8	1,6	0,0	3,0	0,9	0,0	1,2	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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
75	3,7	3,2	0,1	0,5	1,5	0,0	2,1	1,2	0,0	0,7	0,4	0,0	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,3	2,8	0,1	0,3	1,6	0,0	1,3	0,8	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,1	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
85	1,3	2,4	0,0	0,2	1,5	0,0	0,8	0,7	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	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
90	0,7	1,3	0,0	0,3	0,9	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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
95	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	51,9	48,1	1,0	10,5	16,1	0,3	15,8	12,8	0,3	12,2	8,9	0,2	8,7	6,5	0,2	2,6	2,2	0,0	0,9	0,7	0,0	0,6	0,5	0,0	0,3	0,3	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
CIUDAD DE ASIS																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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
5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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
10	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0
15	0,3	0,4	0,7	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
20	0,7	1,0	1,7	0,1	0,2	0,3	0,1	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,5	2,2	3,6	0,4	0,4	0,8	0,5	0,7	1,2	0,0	0,4	0,5	0,3	0,3	0,6	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	3,4	3,3	6,7	0,9	0,7	1,6	0,7	0,6	1,3	0,8	0,6	1,4	0,5	0,7	1,3	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0

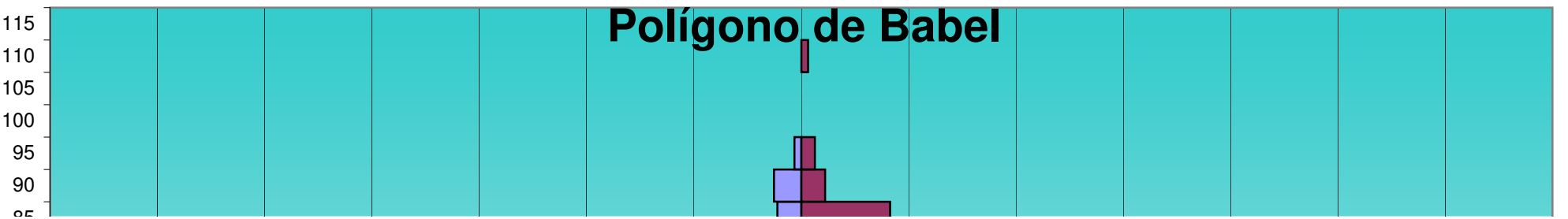
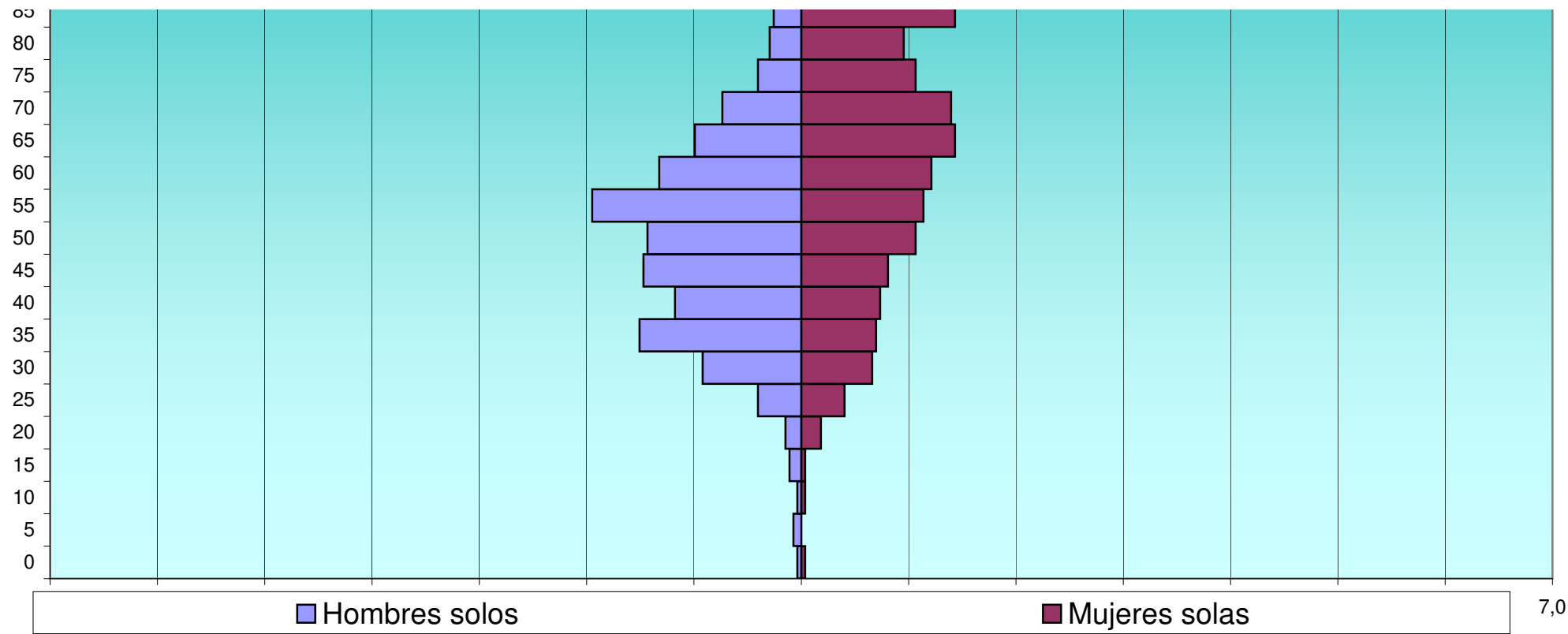


Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
35	112	94	206	41	19	60	17	18	35	17	24	41	17	21	38	11	6	17	2	3	5	2	1	3	3	1	4	2	1	3	0	0	0
40	139	141	280	32	20	52	16	23	39	23	37	60	37	39	76	16	9	25	9	9	18	0	1	1	2	1	3	3	2	5	1	0	1
45	154	141	295	40	22	62	28	37	65	25	28	53	33	33	66	21	10	31	4	5	9	1	2	3	1	2	3	1	2	3	0	0	0
50	169	143	312	39	29	68	30	32	62	37	37	74	46	29	75	12	10	22	3	3	6	1	1	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0
55	169	130	299	53	31	84	37	41	78	35	28	63	28	20	48	14	10	24	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	129	101	230	36	33	69	33	41	74	36	16	52	19	6	25	2	2	4	1	0	1	1	2	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0
65	129	78	207	27	39	66	45	15	60	33	14	47	15	3	18	5	3	8	3	3	6	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0
70	82	81	163	20	38	58	30	25	55	20	6	26	4	3	7	7	5	12	0	1	1	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0
75	63	57	120	11	29	40	32	16	48	10	11	21	4	1	5	4	0	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	47	43	90	8	26	34	26	15	41	9	1	10	4	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	29	59	88	7	39	46	14	12	26	4	5	9	3	2	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	16	24	40	6	15	21	7	6	13	2	0	2	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	1	15	16	1	12	13	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	3	3	0	3	3	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
105	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
110	0	1	1	0	1	1	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
115	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
	1.414	1.306	2.720	368	393	761	351	331	682	283	246	529	236	196	432	115	80	195	29	32	61	14	11	25	8	6	14	9	11	20	1	0	1
POLIGONO BABEL																																	
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
5	3	3	6	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	3	8	1	0	1	0	2	2	2	1	3	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	7	11	18	1	1	2	2	3	5	4	6	10	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	10	10	20	4	2	6	2	4	6	1	2	3	2	1	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	30	27	57	8	9	17	8	6	14	6	3	9	5	4	9	1	3	4	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
35	4,1	3,5	7,6	1,5	0,7	2,2	0,6	0,7	1,3	0,6	0,9	1,5	0,6	0,8	1,4	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
40	5,1	5,2	10,3	1,2	0,7	1,9	0,6	0,8	1,4	0,8	1,4	2,2	1,4	1,4	2,8	0,6	0,3	0,9	0,3	0,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
45	5,7	5,2	10,8	1,5	0,8	2,3	1,0	1,4	2,4	0,9	1,0	1,9	1,2	1,2	2,4	0,8	0,4	1,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
50	6,2	5,3	11,5	1,4	1,1	2,5	1,1	1,2	2,3	1,4	1,4	2,7	1,7	1,1	2,8	0,4	0,4	0,8	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
55	6,2	4,8	11,0	1,9	1,1	3,1	1,4	1,5	2,9	1,3	1,0	2,3	1,0	0,7	1,8	0,5	0,4	0,9	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
60	4,7	3,7	8,5	1,3	1,2	2,5	1,2	1,5	2,7	1,3	0,6	1,9	0,7	0,2	0,9	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,7	2,9	7,6	1,0	1,4	2,4	1,7	0,6	2,2	1,2	0,5	1,7	0,6	0,1	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,0	3,0	6,0	0,7	1,4	2,1	1,1	0,9	2,0	0,7	0,2	1,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,3	2,1	4,4	0,4	1,1	1,5	1,2	0,6	1,8	0,4	0,4	0,8	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,7	1,6	3,3	0,3	1,0	1,3	1,0	0,6	1,5	0,3	0,0	0,4	0,1	0,0	0,1	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
85	1,1	2,2	3,2	0,3	1,4	1,7	0,5	0,4	1,0	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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
90	0,6	0,9	1,5	0,2	0,6	0,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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
95	0,0	0,6	0,6	0,0	0,4	0,5	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	52,0	48,0	100,0	13,5	14,4	28,0	12,9	12,2	25,1	10,4	9,0	19,4	8,7	7,2	15,9	4,2	2,9	7,2	1,1	1,2	2,2	0,5	0,4	0,9	0,3	0,2	0,5	0,3	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0
POLIGONO BABEL																																	
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	0,0	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
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0
10	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0
15	0,2	0,4	0,6	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	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	0,0
20	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
25	1,0	0,9	1,8	0,3	0,3	0,5	0,3	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*

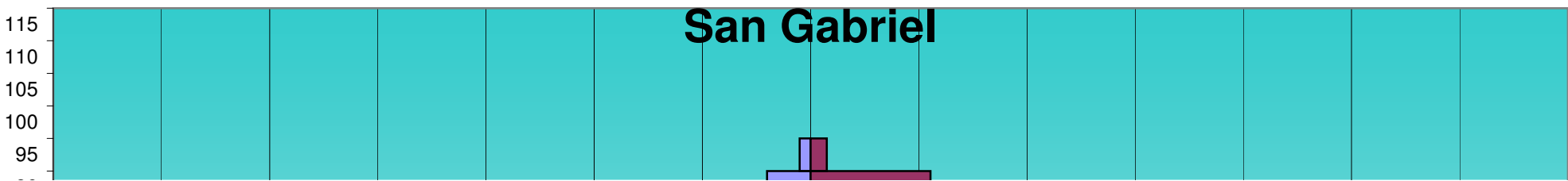
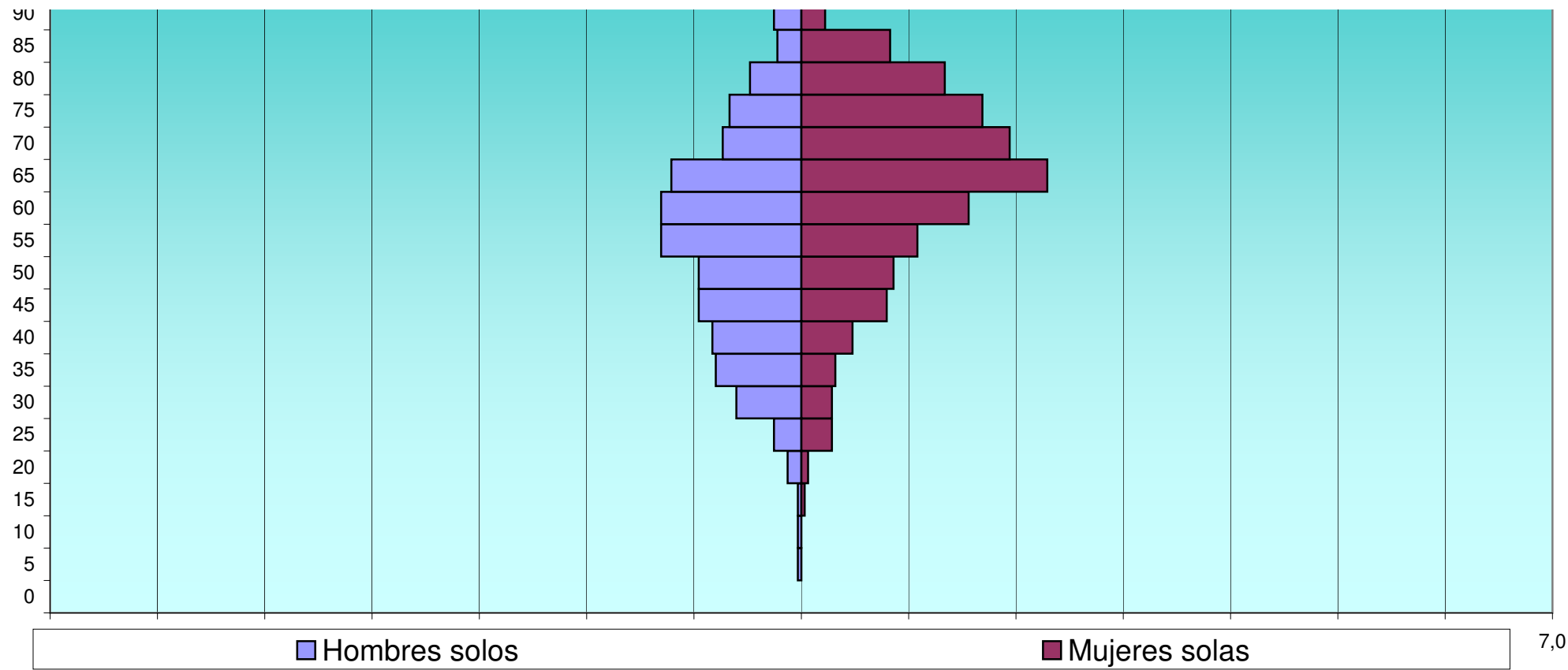




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
30	65	46	111	19	9	28	14	10	24	15	11	26	9	10	19	6	5	11	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	79	87	166	25	10	35	18	19	37	13	13	26	15	23	38	4	11	15	3	6	9	0	2	2	0	2	2	0	0	0	1	1	2
40	109	113	222	26	15	41	16	14	30	26	30	56	28	29	57	8	12	20	2	8	10	2	4	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0
45	120	122	242	30	25	55	10	23	33	24	31	55	38	27	65	11	7	18	6	3	9	0	2	2	1	3	4	0	1	1	0	0	0
50	120	149	269	30	27	57	17	41	58	18	32	50	35	34	69	10	10	20	6	3	9	4	1	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0
55	185	163	348	41	34	75	35	48	83	47	45	92	50	21	71	7	9	16	1	5	6	3	0	3	0	0	0	0	1	1	1	0	1
60	241	158	399	41	49	90	65	53	118	63	32	95	51	16	67	18	4	22	0	3	3	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0
65	244	174	418	38	72	110	94	66	160	79	24	103	21	8	29	7	2	9	3	2	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	201	138	339	23	61	84	108	47	155	48	18	66	15	6	21	5	3	8	1	0	1	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0
75	133	96	229	21	53	74	65	23	88	28	12	40	12	7	19	4	0	4	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	72	70	142	15	42	57	41	23	64	11	1	12	3	1	4	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
85	49	44	93	7	26	33	29	8	37	10	8	18	2	0	2	0	1	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	19	23	42	8	7	15	6	12	18	3	2	5	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	3	5	8	2	4	6	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	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
105	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
110	0	2	2	0	2	2	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
115	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
	1.695	1.444	3.139	341	448	789	531	403	934	399	273	672	289	189	478	82	72	154	29	32	61	16	15	31	6	7	13	0	4	4	2	1	3
SAN GABRIEL																																	
0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	3	2	5	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	3	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	1	3	4	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	10	7	17	3	2	5	1	1	2	4	0	4	2	3	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
30	2,1	1,5	3,5	0,6	0,3	0,9	0,4	0,3	0,8	0,5	0,4	0,8	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	2,5	2,8	5,3	0,8	0,3	1,1	0,6	0,6	1,2	0,4	0,4	0,8	0,5	0,7	1,2	0,1	0,4	0,5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
40	3,5	3,6	7,1	0,8	0,5	1,3	0,5	0,4	1,0	0,8	1,0	1,8	0,9	0,9	1,8	0,3	0,4	0,6	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	3,8	3,9	7,7	1,0	0,8	1,8	0,3	0,7	1,1	0,8	1,0	1,8	1,2	0,9	2,1	0,4	0,2	0,6	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	3,8	4,7	8,6	1,0	0,9	1,8	0,5	1,3	1,8	0,6	1,0	1,6	1,1	1,1	2,2	0,3	0,3	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	5,9	5,2	11,1	1,3	1,1	2,4	1,1	1,5	2,6	1,5	1,4	2,9	1,6	0,7	2,3	0,2	0,3	0,5	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	7,7	5,0	12,7	1,3	1,6	2,9	2,1	1,7	3,8	2,0	1,0	3,0	1,6	0,5	2,1	0,6	0,1	0,7	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	7,8	5,5	13,3	1,2	2,3	3,5	3,0	2,1	5,1	2,5	0,8	3,3	0,7	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	6,4	4,4	10,8	0,7	1,9	2,7	3,4	1,5	4,9	1,5	0,6	2,1	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	4,2	3,1	7,3	0,7	1,7	2,4	2,1	0,7	2,8	0,9	0,4	1,3	0,4	0,2	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,3	2,2	4,5	0,5	1,3	1,8	1,3	0,7	2,0	0,4	0,0	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	1,6	1,4	3,0	0,2	0,8	1,1	0,9	0,3	1,2	0,3	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90	0,6	0,7	1,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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
95	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
115	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	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	54,0	46,0	100,0	10,9	14,3	25,1	16,9	12,8	29,8	12,7	8,7	21,4	9,2	6,0	15,2	2,6	2,3	4,9	0,9	1,0	1,9	0,5	0,5	1,0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
SAN GABRIEL																																	
0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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	0,0
5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,5	0,4	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	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

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



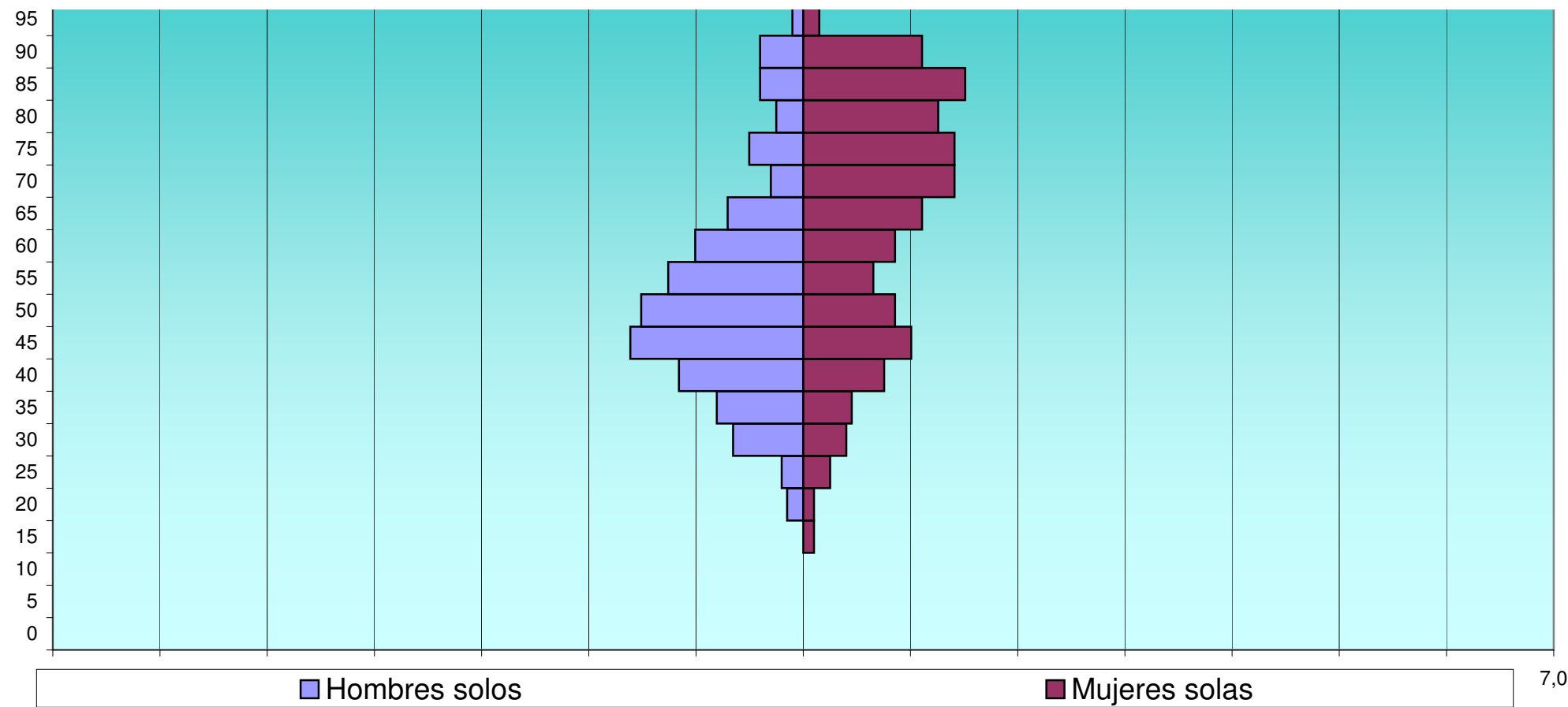
*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
25	15	19	34	4	5	9	6	9	15	1	2	3	3	2	5	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	33	38	71	13	8	21	9	14	23	5	9	14	3	5	8	1	1	2	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	60	71	131	16	9	25	10	16	26	19	21	40	10	20	30	2	4	6	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	103	127	230	23	15	38	12	23	35	28	34	62	28	37	65	9	13	22	3	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	162	139	301	32	20	52	21	26	47	40	40	80	48	37	85	17	12	29	1	3	4	3	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
50	133	117	250	30	17	47	21	28	49	22	38	60	47	28	75	11	3	14	0	3	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
55	120	81	201	25	13	38	22	28	50	29	17	46	37	14	51	6	6	12	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
60	100	56	156	20	17	37	31	17	48	27	9	36	18	5	23	3	5	8	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	95	44	139	14	22	36	37	17	54	23	5	28	14	0	14	4	0	4	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	70	54	124	6	28	34	40	15	55	14	7	21	3	2	5	2	1	3	2	0	2	2	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0
75	54	46	100	10	28	38	27	12	39	9	5	14	2	1	3	3	0	3	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	37	44	81	5	25	30	25	11	36	4	3	7	1	3	4	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
85	30	50	80	8	30	38	13	14	27	3	4	7	5	1	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	18	26	44	8	22	30	8	2	10	1	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	3	5	8	2	3	5	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	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
	1.050	934	1.984	219	266	485	285	235	520	232	198	430	223	163	386	62	50	112	17	15	32	10	4	14	1	3	4	1	0	1	0	0	0
EL PALMERAL - URBANOVA - TABARCA																																	
0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	4	6	0	0	0	1	1	2	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	0	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	5	4	9	0	2	2	2	1	3	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
25	0,8	1,0	1,7	0,2	0,3	0,5	0,3	0,5	0,8	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	1,7	1,9	3,6	0,7	0,4	1,1	0,5	0,7	1,2	0,3	0,5	0,7	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	3,0	3,6	6,6	0,8	0,5	1,3	0,5	0,8	1,3	1,0	1,1	2,0	0,5	1,0	1,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	5,2	6,4	11,6	1,2	0,8	1,9	0,6	1,2	1,8	1,4	1,7	3,1	1,4	1,9	3,3	0,5	0,7	1,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	8,2	7,0	15,2	1,6	1,0	2,6	1,1	1,3	2,4	2,0	2,0	4,0	2,4	1,9	4,3	0,9	0,6	1,5	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	6,7	5,9	12,6	1,5	0,9	2,4	1,1	1,4	2,5	1,1	1,9	3,0	2,4	1,4	3,8	0,6	0,2	0,7	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	6,0	4,1	10,1	1,3	0,7	1,9	1,1	1,4	2,5	1,5	0,9	2,3	1,9	0,7	2,6	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	5,0	2,8	7,9	1,0	0,9	1,9	1,6	0,9	2,4	1,4	0,5	1,8	0,9	0,3	1,2	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,8	2,2	7,0	0,7	1,1	1,8	1,9	0,9	2,7	1,2	0,3	1,4	0,7	0,0	0,7	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,5	2,7	6,3	0,3	1,4	1,7	2,0	0,8	2,8	0,7	0,4	1,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
75	2,7	2,3	5,0	0,5	1,4	1,9	1,4	0,6	2,0	0,5	0,3	0,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,9	2,2	4,1	0,3	1,3	1,5	1,3	0,6	1,8	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	1,5	2,5	4,0	0,4	1,5	1,9	0,7	0,7	1,4	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	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
90	0,9	1,3	2,2	0,4	1,1	1,5	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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
95	0,2	0,3	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	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	0,0
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	52,9	47,1	100,0	11,0	13,4	24,4	14,4	11,8	26,2	11,7	10,0	21,7	11,2	8,2	19,5	3,1	2,5	5,6	0,9	0,8	1,6	0,5	0,2	0,7	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
EL PALMERAL - URBANOVA - TABARCA																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
5	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	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
10	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0
15	0,3	0,3	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	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

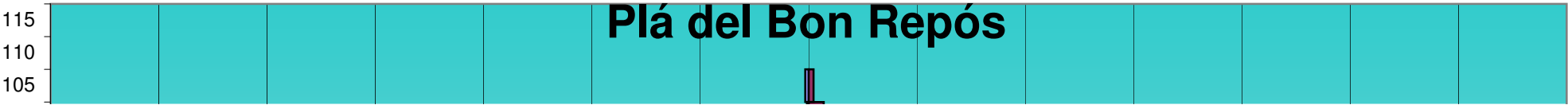
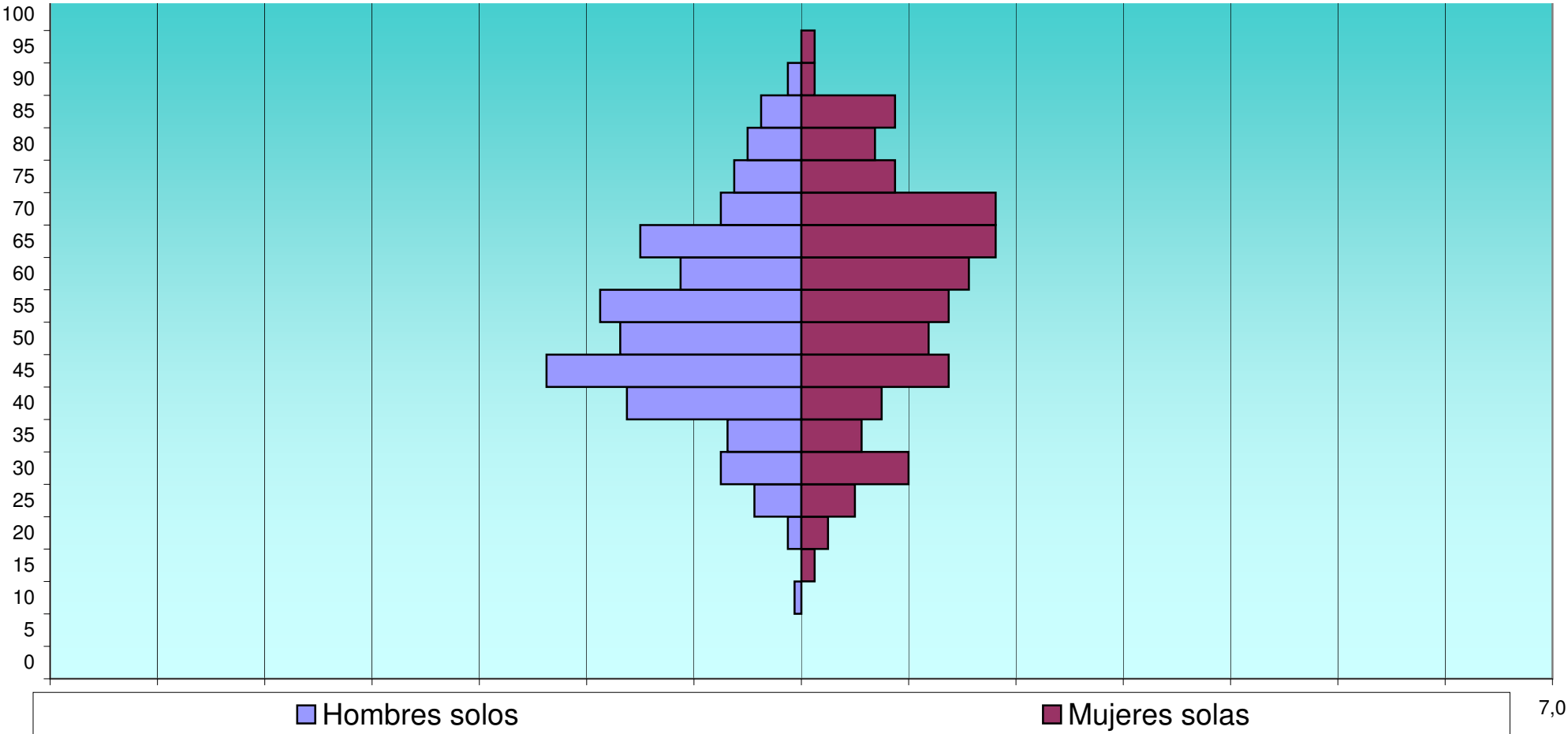






EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
20	10	11	21	2	4	6	2	4	6	2	3	5	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	16	17	33	7	8	15	6	5	11	0	3	3	2	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
30	30	34	64	12	16	28	9	8	17	3	4	7	2	4	6	2	0	2	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0		
35	41	45	86	11	9	20	13	13	26	7	13	20	7	8	15	1	2	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
40	80	74	154	26	12	38	11	11	22	14	20	34	21	23	44	4	3	7	1	3	4	0	0	0	2	1	3	0	0	0	1		
45	133	114	247	38	22	60	16	27	43	30	32	62	39	23	62	7	8	15	1	0	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0		
50	113	97	210	27	19	46	17	22	39	24	31	55	38	19	57	7	4	11	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
55	107	75	182	30	22	52	18	22	40	32	16	48	22	14	36	1	0	1	1	0	1	3	0	3	0	1	1	0	0	0	0		
60	69	57	126	18	25	43	12	16	28	17	11	28	13	4	17	5	1	6	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
65	77	72	149	24	29	53	26	27	53	16	8	24	2	4	6	6	1	7	3	1	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0		
70	71	52	123	12	29	41	33	19	52	15	3	18	6	0	6	2	0	2	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
75	59	31	90	10	14	24	36	6	42	8	6	14	4	4	8	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	25	16	41	8	11	19	12	3	15	0	0	0	1	1	2	3	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	21	19	40	6	14	20	13	3	16	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90	3	5	8	2	2	4	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
95	0	4	4	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100	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		
105	0	1	1	0	1	1	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		
110	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		
115	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		
	867	733	1.600	234	241	475	228	189	417	175	158	333	163	108	271	40	20	60	15	9	24	7	2	9	3	5	8	0	0	0	2	1	
PLA DEL BON REPOS																																	
0	7	6	13	0	0	0	4	2	6	1	3	4	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	10	14	24	0	1	1	0	3	3	3	5	8	1	0	1	2	2	4	1	2	3	0	1	1	2	0	2	1	0	1	0		
10	15	16	31	3	1	4	1	3	4	4	3	7	4	4	8	0	3	3	2	1	3	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0		

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
20	0,6	0,7	1,3	0,1	0,3	0,4	0,1	0,3	0,4	0,1	0,2	0,3	0,3	0,0	0,3	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			
25	1,0	1,1	2,1	0,4	0,5	0,9	0,4	0,3	0,7	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	1,9	2,1	4,0	0,8	1,0	1,8	0,6	0,5	1,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1			
35	2,6	2,8	5,4	0,7	0,6	1,3	0,8	0,8	1,6	0,4	0,8	1,3	0,4	0,5	0,9	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
40	5,0	4,6	9,6	1,6	0,8	2,4	0,7	0,7	1,4	0,9	1,3	2,1	1,3	1,4	2,8	0,3	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1			
45	8,3	7,1	15,4	2,4	1,4	3,8	1,0	1,7	2,7	1,9	2,0	3,9	2,4	1,4	3,9	0,4	0,5	0,9	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
50	7,1	6,1	13,1	1,7	1,2	2,9	1,1	1,4	2,4	1,5	1,9	3,4	2,4	1,2	3,6	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
55	6,7	4,7	11,4	1,9	1,4	3,3	1,1	1,4	2,5	2,0	1,0	3,0	1,4	0,9	2,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
60	4,3	3,6	7,9	1,1	1,6	2,7	0,8	1,0	1,8	1,1	0,7	1,8	0,8	0,3	1,1	0,3	0,1	0,4	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	4,8	4,5	9,3	1,5	1,8	3,3	1,6	1,7	3,3	1,0	0,5	1,5	0,1	0,3	0,4	0,4	0,1	0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
70	4,4	3,3	7,7	0,8	1,8	2,6	2,1	1,2	3,3	0,9	0,2	1,1	0,4	0,0	0,4	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	3,7	1,9	5,6	0,6	0,9	1,5	2,3	0,4	2,6	0,5	0,4	0,9	0,3	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	1,6	1,0	2,6	0,5	0,7	1,2	0,8	0,2	0,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
85	1,3	1,2	2,5	0,4	0,9	1,3	0,8	0,2	1,0	0,1	0,1	0,3	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			
90	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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			
95	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	54,2	45,8	100,0	14,6	15,1	29,7	14,3	11,8	26,1	10,9	9,9	20,8	10,2	6,8	16,9	2,5	1,3	3,8	0,9	0,6	1,5	0,4	0,1	0,6	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0			
PLA DEL BON REPOS																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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			
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
10	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	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			

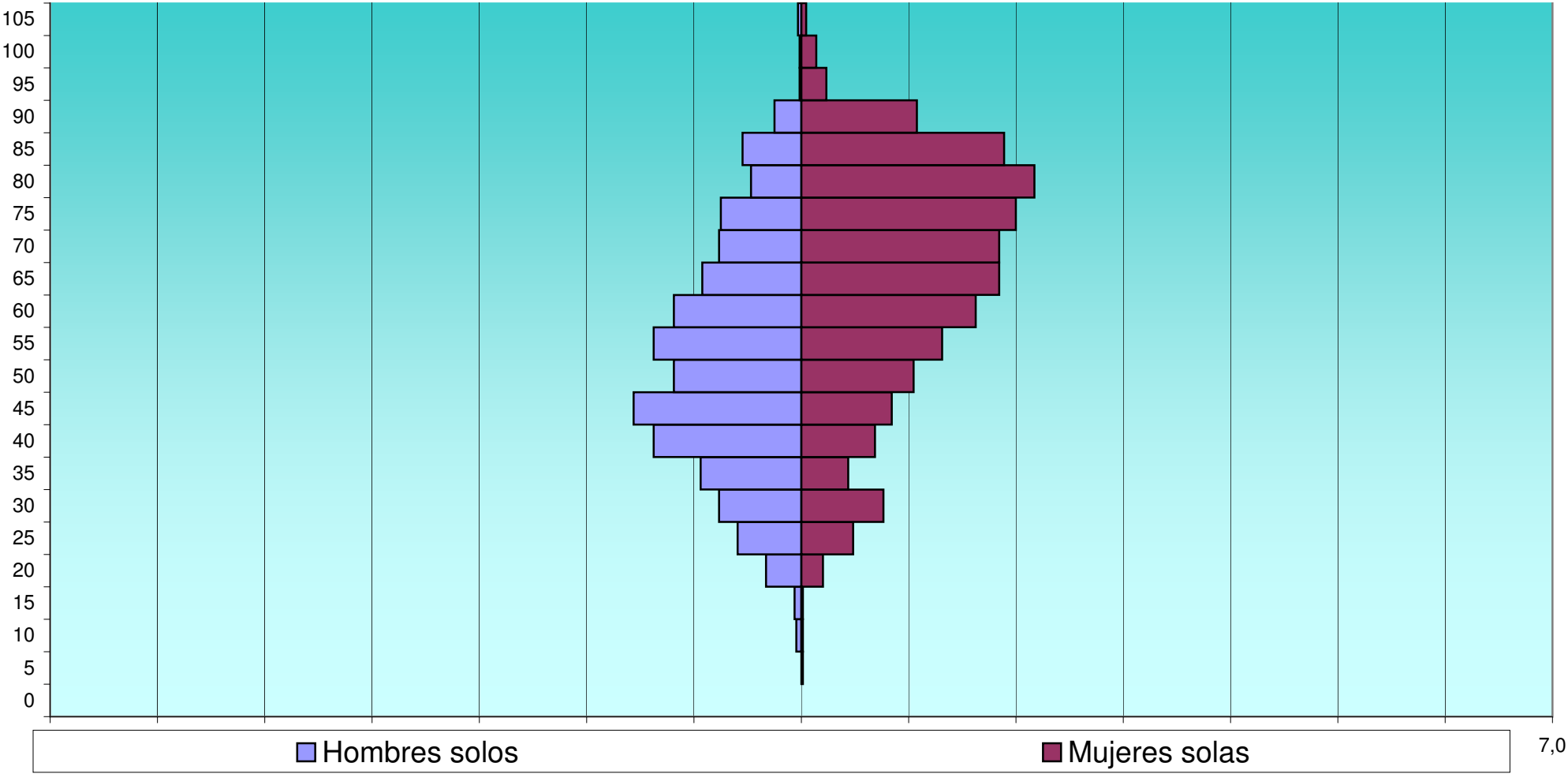


*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
15	24	20	44	4	1	5	1	7	8	9	4	13	6	4	10	3	4	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	67	59	126	21	13	34	16	13	29	8	13	21	8	10	18	4	4	8	6	2	8	3	2	5	0	2	2	1	0	1	0	0	0
25	130	147	277	38	31	69	45	46	91	11	32	43	14	9	23	7	16	23	6	6	12	4	3	7	3	4	7	1	0	1	1	0	1
30	152	228	380	49	49	98	27	58	85	28	48	76	20	31	51	9	18	27	10	14	24	1	4	5	5	4	9	2	2	4	1	0	1
35	222	217	439	60	28	88	51	45	96	42	44	86	22	44	66	28	26	54	10	9	19	4	10	14	4	4	8	1	6	7	0	1	1
40	284	251	535	88	44	132	51	61	112	42	60	102	47	45	92	27	16	43	14	10	24	5	8	13	5	5	10	2	2	4	3	0	3
45	303	294	597	100	54	154	59	87	146	58	67	125	44	40	84	18	17	35	14	18	32	4	5	9	4	5	9	2	0	2	0	1	1
50	295	315	610	76	67	143	60	82	142	52	76	128	44	50	94	35	20	55	15	11	26	4	5	9	5	3	8	2	1	3	2	0	2
55	315	287	602	88	84	172	73	85	158	69	62	131	48	31	79	18	14	32	7	6	13	7	4	11	3	1	4	1	0	1	1	0	1
60	255	277	532	76	104	180	67	93	160	52	49	101	36	19	55	14	4	18	3	5	8	3	2	5	2	0	2	2	1	3	0	0	0
65	232	257	489	59	118	177	82	80	162	42	29	71	36	14	50	7	6	13	3	7	10	1	1	2	1	1	2	1	0	1	0	1	1
70	194	228	422	49	118	167	87	72	159	34	16	50	13	11	24	9	6	15	2	2	4	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0
75	208	214	422	48	128	176	103	50	153	38	17	55	10	9	19	6	5	11	1	3	4	1	1	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0
80	153	222	375	30	139	169	78	56	134	28	12	40	8	8	16	5	5	10	1	2	3	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
85	105	180	285	35	121	156	53	44	97	10	10	20	3	3	6	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	0	0	0
90	42	108	150	16	69	85	18	26	44	6	9	15	2	3	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	5	20	25	1	15	16	3	1	4	0	2	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	1	9	10	1	9	10	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
105	4	4	8	2	3	5	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
110	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115	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
	3.024	3.373	6.397	844	1.197	2.041	880	915	1.795	538	561	1.099	367	337	704	195	167	362	97	99	196	38	49	87	37	30	67	19	15	34	9	3	12
CAROLINAS ALTAS																																	
0	10	10	20	1	0	1	1	1	2	1	1	2	4	1	5	1	2	3	0	2	2	2	0	2	0	2	2	0	0	0	0	1	1
5	13	17	30	2	0	2	1	5	6	3	1	4	4	5	9	1	0	1	1	3	4	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
15	0,4	0,3	0,7	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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
20	1,0	0,9	2,0	0,3	0,2	0,5	0,3	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	2,0	2,3	4,3	0,6	0,5	1,1	0,7	0,7	1,4	0,2	0,5	0,7	0,2	0,1	0,4	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,4	3,6	5,9	0,8	0,8	1,5	0,4	0,9	1,3	0,4	0,8	1,2	0,3	0,5	0,8	0,1	0,3	0,4	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
35	3,5	3,4	6,9	0,9	0,4	1,4	0,8	0,7	1,5	0,7	0,7	1,3	0,3	0,7	1,0	0,4	0,4	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
40	4,4	3,9	8,4	1,4	0,7	2,1	0,8	1,0	1,8	0,7	0,9	1,6	0,7	0,7	1,4	0,4	0,3	0,7	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
45	4,7	4,6	9,3	1,6	0,8	2,4	0,9	1,4	2,3	0,9	1,0	2,0	0,7	0,6	1,3	0,3	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	4,6	4,9	9,5	1,2	1,0	2,2	0,9	1,3	2,2	0,8	1,2	2,0	0,7	0,8	1,5	0,5	0,3	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	4,9	4,5	9,4	1,4	1,3	2,7	1,1	1,3	2,5	1,1	1,0	2,0	0,8	0,5	1,2	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	4,0	4,3	8,3	1,2	1,6	2,8	1,0	1,5	2,5	0,8	0,8	1,6	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	3,6	4,0	7,6	0,9	1,8	2,8	1,3	1,3	2,5	0,7	0,5	1,1	0,6	0,2	0,8	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,0	3,6	6,6	0,8	1,8	2,6	1,4	1,1	2,5	0,5	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	3,3	3,3	6,6	0,8	2,0	2,8	1,6	0,8	2,4	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,4	3,5	5,9	0,5	2,2	2,6	1,2	0,9	2,1	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	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
85	1,6	2,8	4,5	0,5	1,9	2,4	0,8	0,7	1,5	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	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
90	0,7	1,7	2,3	0,3	1,1	1,3	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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
95	0,1	0,3	0,4	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110	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	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
115	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	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	47,3	52,7	100,0	13,2	18,7	31,9	13,8	14,3	28,1	8,4	8,8	17,2	5,7	5,3	11,0	3,0	2,6	5,7	1,5	1,5	3,1	0,6	0,8	1,4	0,6	0,5	1,0	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,2
CAROLINAS ALTAS																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	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
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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



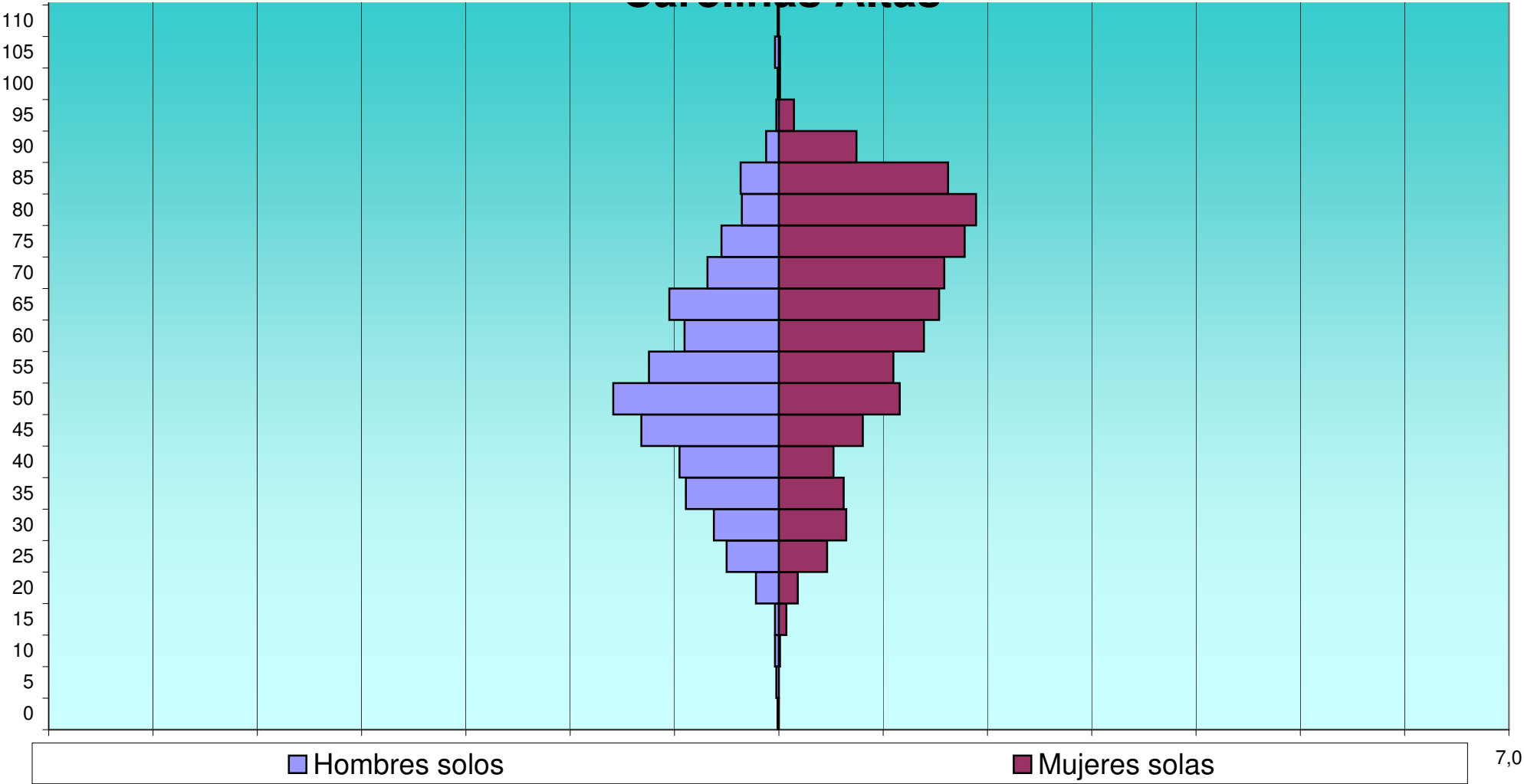
*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*





EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
10	20	22	42	3	1	4	3	2	5	7	2	9	2	6	8	2	3	5	1	3	4	0	3	3	0	0	0	1	2	3	1	0	1
15	26	30	56	3	6	9	5	4	9	6	5	11	2	6	8	4	4	8	4	3	7	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0
20	69	81	150	18	15	33	18	19	37	10	17	27	13	13	26	4	8	12	1	4	5	1	3	4	1	0	1	3	2	5	0	0	0
25	137	172	309	41	38	79	38	44	82	23	33	56	17	27	44	4	11	15	2	9	11	3	4	7	2	2	4	7	3	10	0	1	1
30	204	275	479	51	53	104	46	53	99	30	56	86	32	49	81	16	26	42	11	13	24	10	8	18	2	12	14	5	3	8	1	2	3
35	277	303	580	73	51	124	54	53	107	40	69	109	47	66	113	31	27	58	20	14	34	4	11	15	4	6	10	0	5	5	4	1	5
40	373	363	736	78	43	121	63	76	139	57	87	144	70	70	140	52	43	95	24	25	49	14	13	27	6	2	8	4	2	6	5	2	7
45	398	392	790	108	66	174	64	87	151	73	101	174	66	75	141	40	35	75	23	13	36	15	7	22	5	4	9	3	2	5	1	2	3
50	452	396	848	130	95	225	79	109	188	85	89	174	89	55	144	40	22	62	12	14	26	9	7	16	6	4	10	2	0	2	0	1	1
55	419	398	817	102	90	192	71	139	210	104	76	180	83	57	140	27	18	45	15	11	26	6	0	6	7	2	9	2	4	6	2	1	3
60	360	333	693	74	114	188	116	98	214	82	62	144	48	31	79	21	17	38	7	7	14	6	2	8	2	2	4	1	0	1	3	0	3
65	352	297	649	86	126	212	123	86	209	88	38	126	35	27	62	11	9	20	5	8	13	2	1	3	0	1	1	0	0	0	2	1	3
70	297	278	575	56	130	186	151	88	239	51	42	93	22	8	30	10	4	14	5	2	7	1	1	2	1	3	4	0	0	0	0	0	0
75	287	263	550	45	146	191	148	76	224	57	26	83	24	8	32	10	5	15	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	159	240	399	29	155	184	93	58	151	21	15	36	10	8	18	3	4	7	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	114	187	301	30	133	163	59	35	94	15	10	25	7	5	12	3	1	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
90	40	85	125	10	61	71	20	18	38	5	5	10	1	0	1	3	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	11	21	32	2	12	14	7	5	12	1	2	3	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	4	1	5	3	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	1	0	1	1	0	1	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
115	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
	4.025	4.165	8.190	947	1.337	2.284	###	1.056	2.217	759	737	1.496	577	518	1.095	283	241	524	136	135	271	77	63	140	37	42	79	29	24	53	19	12	31
CAROLINAS BAJAS																																	
0	11	9	20	0	3	3	0	0	0	5	1	6	5	1	6	1	2	3	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
10	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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
15	0,3	0,4	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,8	1,0	1,8	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
25	1,7	2,1	3,8	0,5	0,5	1,0	0,5	0,5	1,0	0,3	0,4	0,7	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
30	2,5	3,4	5,8	0,6	0,6	1,3	0,6	0,6	1,2	0,4	0,7	1,1	0,4	0,6	1,0	0,2	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
35	3,4	3,7	7,1	0,9	0,6	1,5	0,7	0,6	1,3	0,5	0,8	1,3	0,6	0,8	1,4	0,4	0,3	0,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
40	4,6	4,4	9,0	1,0	0,5	1,5	0,8	0,9	1,7	0,7	1,1	1,8	0,9	0,9	1,7	0,6	0,5	1,2	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
45	4,9	4,8	9,6	1,3	0,8	2,1	0,8	1,1	1,8	0,9	1,2	2,1	0,8	0,9	1,7	0,5	0,4	0,9	0,3	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
50	5,5	4,8	10,4	1,6	1,2	2,7	1,0	1,3	2,3	1,0	1,1	2,1	1,1	0,7	1,8	0,5	0,3	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	5,1	4,9	10,0	1,2	1,1	2,3	0,9	1,7	2,6	1,3	0,9	2,2	1,0	0,7	1,7	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
60	4,4	4,1	8,5	0,9	1,4	2,3	1,4	1,2	2,6	1,0	0,8	1,8	0,6	0,4	1,0	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	4,3	3,6	7,9	1,1	1,5	2,6	1,5	1,1	2,6	1,1	0,5	1,5	0,4	0,3	0,8	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,6	3,4	7,0	0,7	1,6	2,3	1,8	1,1	2,9	0,6	0,5	1,1	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	3,5	3,2	6,7	0,5	1,8	2,3	1,8	0,9	2,7	0,7	0,3	1,0	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,9	2,9	4,9	0,4	1,9	2,2	1,1	0,7	1,8	0,3	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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
85	1,4	2,3	3,7	0,4	1,6	2,0	0,7	0,4	1,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	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
90	0,5	1,0	1,5	0,1	0,7	0,9	0,2	0,2	0,5	0,1	0,1	0,1	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	0,0
95	0,1	0,3	0,4	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110	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	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
115	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	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	49,1	50,9	100,0	11,6	16,3	27,9	14,2	12,9	27,1	9,3	9,0	18,3	7,0	6,3	13,4	3,5	2,9	6,4	1,7	1,6	3,3	0,9	0,8	1,7	0,5	0,5	1,0	0,4	0,3	0,6	0,2	0,1	0,4
CAROLINAS BAJAS																																	
0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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



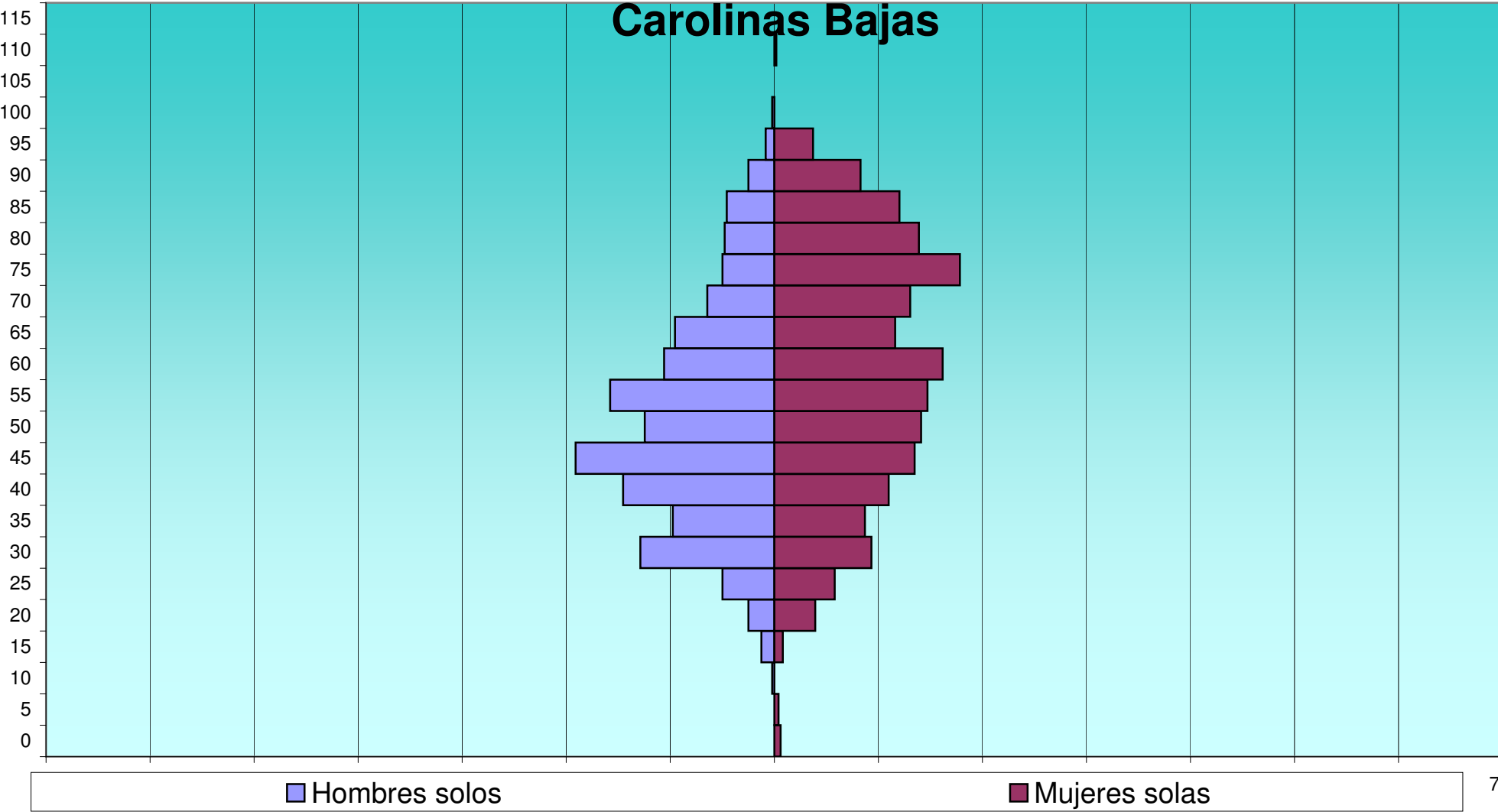
115 Carolinas Baías

Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
5	5	9	14	0	2	2	0	2	2	0	1	1	2	1	3	1	0	1	1	2	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0		
10	14	18	32	1	0	1	4	5	9	1	8	9	3	3	6	5	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
15	30	19	49	6	4	10	6	2	8	7	5	12	7	1	8	3	4	7	0	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0			
20	71	72	143	12	19	31	24	24	48	16	11	27	1	8	9	4	6	10	2	1	3	10	2	12	2	0	2	0	1	1			
25	116	146	262	24	28	52	37	39	76	22	37	59	11	16	27	9	15	24	7	7	14	4	3	7	1	0	1	0	0	1			
30	175	180	355	62	45	107	34	32	66	26	40	66	22	25	47	12	16	28	10	15	25	4	2	6	2	2	4	2	2	4			
35	168	195	363	47	42	89	38	39	77	27	49	76	21	24	45	16	22	38	9	10	19	6	5	11	1	3	4	0	1	1			
40	220	222	442	70	53	123	30	57	87	44	40	84	34	31	65	26	23	49	9	9	18	5	6	11	1	2	3	1	1	2			
45	260	230	490	92	65	157	44	50	94	43	46	89	37	32	69	24	21	45	13	11	24	3	3	6	2	1	3	2	1	3			
50	231	253	484	60	68	128	55	80	135	47	41	88	34	36	70	18	8	26	8	13	21	3	4	7	5	0	5	1	1	2			
55	229	227	456	76	71	147	46	69	115	44	45	89	33	17	50	17	13	30	8	7	15	3	2	5	1	0	1	1	2	3			
60	178	195	373	51	78	129	39	59	98	44	23	67	30	17	47	8	11	19	3	4	7	0	2	2	2	1	3	1	0	1			
65	159	134	293	46	56	102	55	34	89	21	12	33	18	18	36	9	6	15	5	6	11	2	1	3	2	0	2	0	1	1			
70	130	129	259	31	63	94	62	38	100	22	13	35	9	6	15	5	2	7	1	4	5	0	2	2	0	0	0	0	0	0			
75	114	154	268	24	86	110	49	44	93	24	14	38	10	6	16	4	2	6	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0			
80	110	115	225	23	67	90	61	31	92	16	10	26	6	5	11	3	2	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
85	73	94	167	22	58	80	39	26	65	9	5	14	0	3	3	0	0	0	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	1	1			
90	26	59	85	12	40	52	14	15	29	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
95	7	24	31	4	18	22	1	5	6	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	2	2	4	1	0	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
105	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
110	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
115	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			
	2.330	2.487	4.817	664	867	1.531	639	651	1.290	419	406	825	284	251	535	166	156	322	80	94	174	44	35	79	20	10	30	8	11	19	6		
GARBINET																																	

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,3	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
15	0,6	0,4	1,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	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
20	1,5	1,5	3,0	0,2	0,4	0,6	0,5	0,5	1,0	0,3	0,2	0,6	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	2,4	3,0	5,4	0,5	0,6	1,1	0,8	0,8	1,6	0,5	0,8	1,2	0,2	0,3	0,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	3,6	3,7	7,4	1,3	0,9	2,2	0,7	0,7	1,4	0,5	0,8	1,4	0,5	0,5	1,0	0,2	0,3	0,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
35	3,5	4,0	7,5	1,0	0,9	1,8	0,8	0,8	1,6	0,6	1,0	1,6	0,4	0,5	0,9	0,3	0,5	0,8	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
40	4,6	4,6	9,2	1,5	1,1	2,6	0,6	1,2	1,8	0,9	0,8	1,7	0,7	0,6	1,3	0,5	0,5	1,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	5,4	4,8	10,2	1,9	1,3	3,3	0,9	1,0	2,0	0,9	1,0	1,8	0,8	0,7	1,4	0,5	0,4	0,9	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
50	4,8	5,3	10,0	1,2	1,4	2,7	1,1	1,7	2,8	1,0	0,9	1,8	0,7	0,7	1,5	0,4	0,2	0,5	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	4,8	4,7	9,5	1,6	1,5	3,1	1,0	1,4	2,4	0,9	0,9	1,8	0,7	0,4	1,0	0,4	0,3	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
60	3,7	4,0	7,7	1,1	1,6	2,7	0,8	1,2	2,0	0,9	0,5	1,4	0,6	0,4	1,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	3,3	2,8	6,1	1,0	1,2	2,1	1,1	0,7	1,8	0,4	0,2	0,7	0,4	0,4	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	2,7	2,7	5,4	0,6	1,3	2,0	1,3	0,8	2,1	0,5	0,3	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,4	3,2	5,6	0,5	1,8	2,3	1,0	0,9	1,9	0,5	0,3	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,3	2,4	4,7	0,5	1,4	1,9	1,3	0,6	1,9	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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
85	1,5	2,0	3,5	0,5	1,2	1,7	0,8	0,5	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90	0,5	1,2	1,8	0,2	0,8	1,1	0,3	0,3	0,6	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	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,1	0,5	0,6	0,1	0,4	0,5	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	48,4	51,6	100,0	13,8	18,0	31,8	13,3	13,5	26,8	8,7	8,4	17,1	5,9	5,2	11,1	3,4	3,2	6,7	1,7	2,0	3,6	0,9	0,7	1,6	0,4	0,2	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2
GARBINET																																	



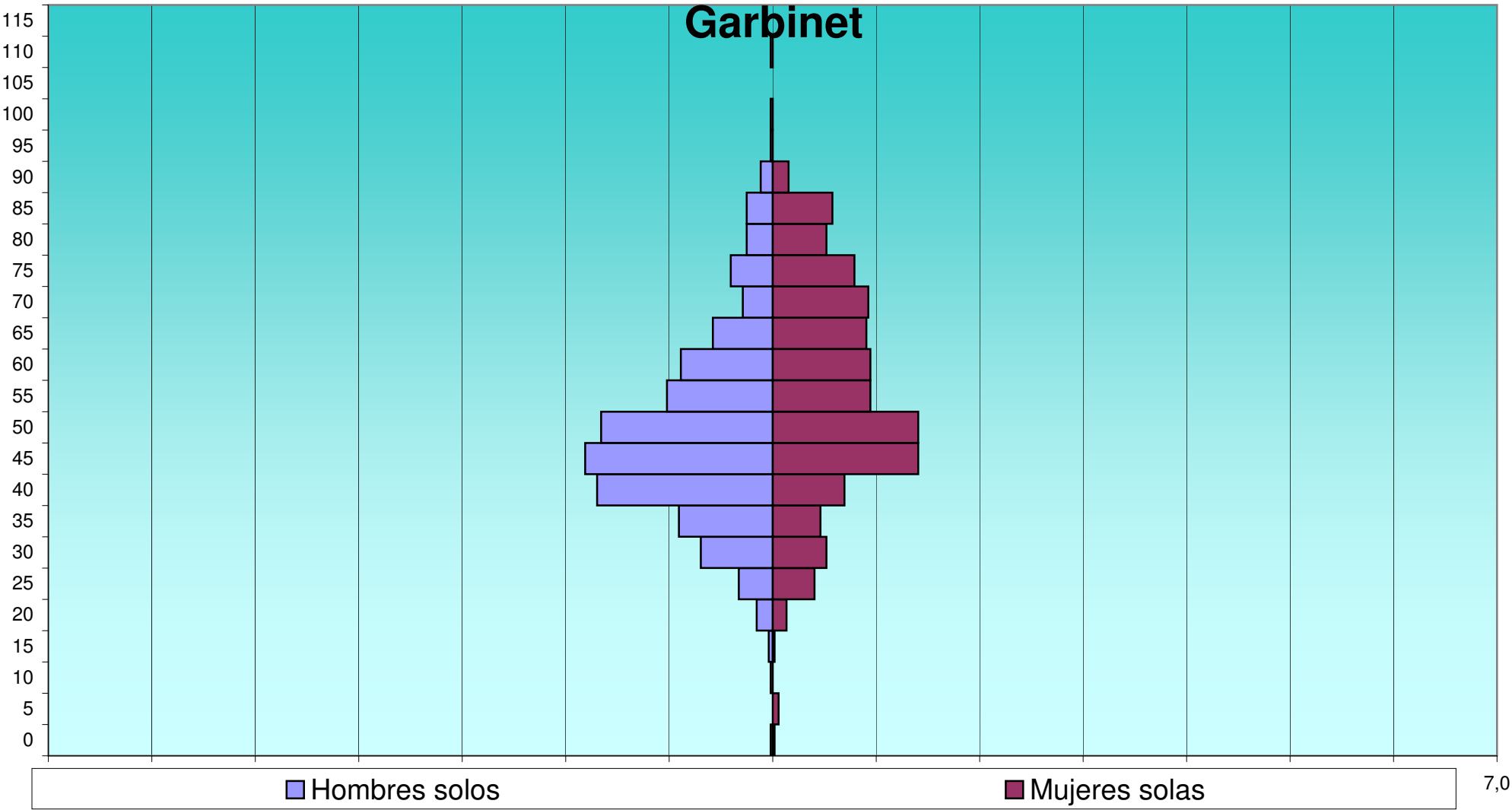
*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*





EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
0	3	6	9	1	1	2	0	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	13	9	22	0	3	3	3	3	6	5	0	5	4	2	6	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	18	10	28	1	0	1	5	2	7	8	4	12	2	3	5	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	13	12	25	2	1	3	3	1	4	3	5	8	2	3	5	2	0	2	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	28	30	58	8	7	15	11	6	17	3	5	8	3	9	12	1	3	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	57	70	127	17	21	38	18	25	43	7	12	19	9	5	14	5	3	8	1	3	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
30	125	124	249	36	27	63	32	43	75	19	29	48	19	14	33	9	3	12	7	4	11	2	4	6	0	0	0	1	0	1	0		
35	182	170	352	47	24	71	23	38	61	43	35	78	39	46	85	11	16	27	15	7	22	4	2	6	0	1	1	0	1	1	0		
40	319	326	645	88	36	124	34	65	99	72	78	150	90	101	191	24	28	52	2	13	15	6	4	10	1	0	1	2	1	3	0		
45	492	437	929	94	73	167	55	81	136	108	122	230	183	108	291	38	39	77	8	6	14	2	7	9	3	1	4	1	0	1	0		
50	432	355	787	86	73	159	55	79	134	79	93	172	164	85	249	31	18	49	8	2	10	5	4	9	2	1	3	2	0	2	0		
55	316	236	552	53	49	102	49	68	117	88	60	148	89	44	133	28	10	38	3	3	6	4	1	5	0	1	1	2	0	2	0		
60	241	177	418	46	49	95	57	60	117	67	47	114	52	15	67	10	3	13	6	2	8	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0		
65	185	120	305	30	47	77	69	49	118	50	10	60	24	8	32	6	2	8	4	3	7	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0		
70	127	111	238	15	48	63	70	41	111	25	10	35	11	7	18	5	4	9	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
75	112	95	207	21	41	62	69	41	110	14	8	22	5	2	7	3	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	68	47	115	13	27	40	41	15	56	11	4	15	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	48	43	91	13	30	43	29	7	36	4	6	10	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90	12	14	26	6	8	14	3	4	7	1	2	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
95	1	0	1	1	0	1	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		
100	1	0	1	1	0	1	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		
105	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		
110	1	0	1	1	0	1	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		
115	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		
	2.794	2.392	5.186	580	565	1.145	626	630	1.256	608	530	1.138	699	454	1.153	180	135	315	59	47	106	26	23	49	7	4	11	9	3	12	0	1	

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
0	0,1	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
5	0,3	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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			
10	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
15	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
20	0,5	0,6	1,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
25	1,1	1,3	2,4	0,3	0,4	0,7	0,3	0,5	0,8	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	2,4	2,4	4,8	0,7	0,5	1,2	0,6	0,8	1,4	0,4	0,6	0,9	0,4	0,3	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
35	3,5	3,3	6,8	0,9	0,5	1,4	0,4	0,7	1,2	0,8	0,7	1,5	0,8	0,9	1,6	0,2	0,3	0,5	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
40	6,2	6,3	12,4	1,7	0,7	2,4	0,7	1,3	1,9	1,4	1,5	2,9	1,7	1,9	3,7	0,5	0,5	1,0	0,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
45	9,5	8,4	17,9	1,8	1,4	3,2	1,1	1,6	2,6	2,1	2,4	4,4	3,5	2,1	5,6	0,7	0,8	1,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			
50	8,3	6,8	15,2	1,7	1,4	3,1	1,1	1,5	2,6	1,5	1,8	3,3	3,2	1,6	4,8	0,6	0,3	0,9	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			
55	6,1	4,6	10,6	1,0	0,9	2,0	0,9	1,3	2,3	1,7	1,2	2,9	1,7	0,8	2,6	0,5	0,2	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
60	4,6	3,4	8,1	0,9	0,9	1,8	1,1	1,2	2,3	1,3	0,9	2,2	1,0	0,3	1,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	3,6	2,3	5,9	0,6	0,9	1,5	1,3	0,9	2,3	1,0	0,2	1,2	0,5	0,2	0,6	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
70	2,4	2,1	4,6	0,3	0,9	1,2	1,3	0,8	2,1	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	2,2	1,8	4,0	0,4	0,8	1,2	1,3	0,8	2,1	0,3	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	1,3	0,9	2,2	0,3	0,5	0,8	0,8	0,3	1,1	0,2	0,1	0,3	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			
85	0,9	0,8	1,8	0,3	0,6	0,8	0,6	0,1	0,7	0,1	0,1	0,2	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			
90	0,2	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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			
95	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	53,9	46,1	100,0	11,2	10,9	22,1	12,1	12,1	24,2	11,7	10,2	21,9	13,5	8,8	22,2	3,5	2,6	6,1	1,1	0,9	2,0	0,5	0,4	0,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,0		

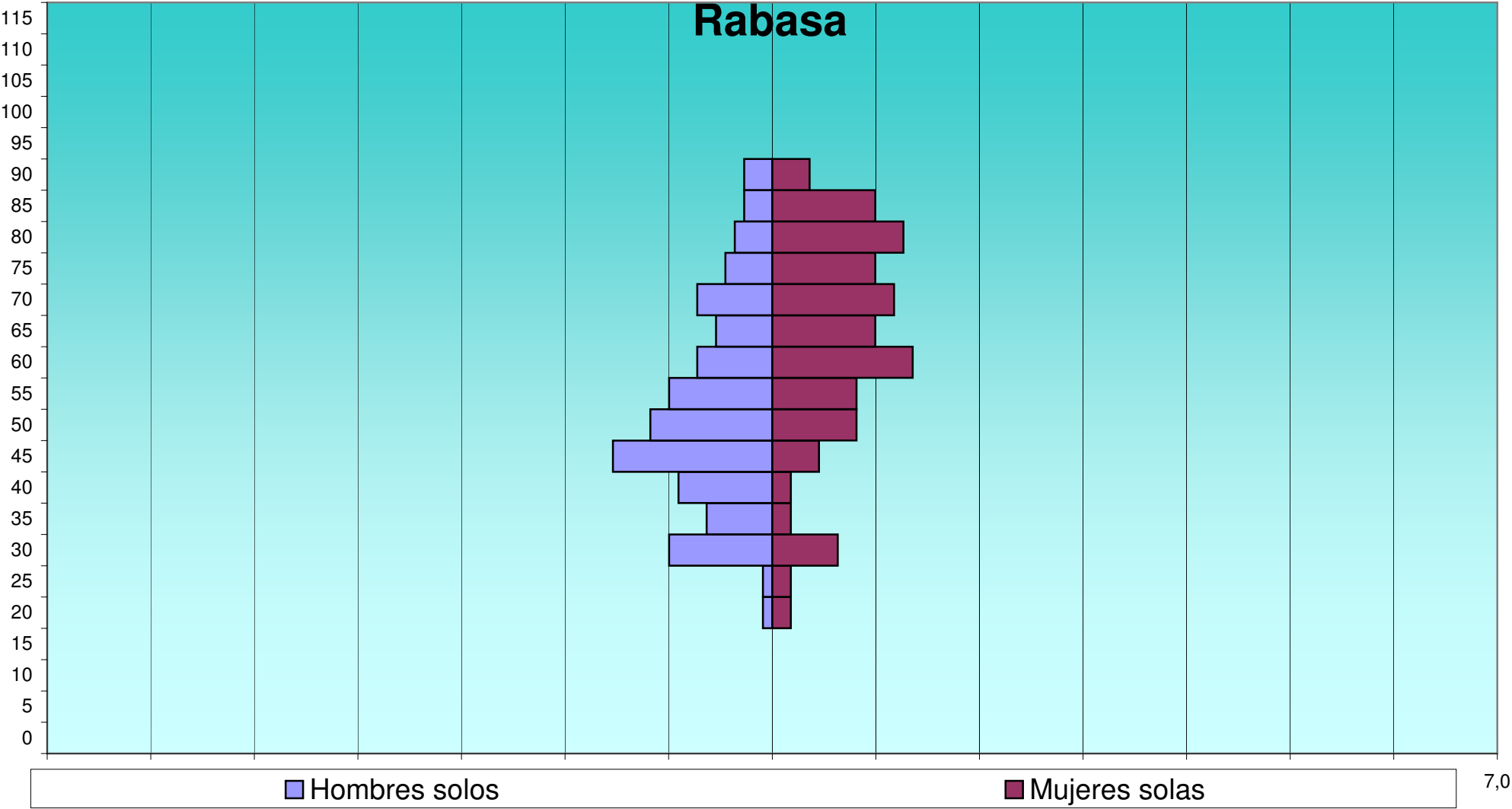


*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
RABASA																																	
0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	1	1	2	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	1	4	5	0	0	0	1	1	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	2	6	8	1	2	3	0	0	1	2	3	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	8	9	17	1	2	3	4	5	9	1	2	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
30	31	24	55	11	7	18	8	5	13	2	5	7	4	4	8	5	2	7	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
35	25	25	50	7	2	9	3	9	12	6	7	13	5	4	9	3	2	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
40	49	37	86	10	2	12	6	3	9	11	17	28	17	13	30	4	1	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45	68	55	123	17	5	22	11	12	23	11	17	28	22	13	35	7	4	11	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0		
50	68	58	126	13	9	22	5	9	14	14	18	32	28	16	44	7	6	13	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55	74	63	137	11	9	20	15	21	36	25	20	45	18	10	28	4	3	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60	94	55	149	8	15	23	26	19	45	31	11	42	21	7	28	7	3	10	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
65	60	35	95	6	11	17	21	13	34	21	8	29	7	3	10	2	0	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
70	59	26	85	8	13	21	32	9	41	11	0	11	5	3	8	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
75	47	20	67	5	11	16	30	4	34	9	2	11	3	1	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	25	24	49	4	14	18	15	5	20	3	3	6	2	0	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	4	21	25	3	11	14	1	7	8	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90	6	16	22	3	4	7	3	8	11	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
95	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100	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		
105	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		
110	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		
115	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		

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
RABASA																																	
0	0,0	0,1	0,1	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
10	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
15	0,1	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	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		
20	0,2	0,5	0,7	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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		
25	0,7	0,8	1,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	0,2	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		
30	2,8	2,2	5,0	1,0	0,6	1,6	0,7	0,5	1,2	0,2	0,5	0,6	0,4	0,4	0,7	0,5	0,2	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	2,3	2,3	4,5	0,6	0,2	0,8	0,3	0,8	1,1	0,5	0,6	1,2	0,5	0,4	0,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
40	4,4	3,3	7,8	0,9	0,2	1,1	0,5	0,3	0,8	1,0	1,5	2,5	1,5	1,2	2,7	0,4	0,1	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
45	6,2	5,0	11,1	1,5	0,5	2,0	1,0	1,1	2,1	1,0	1,5	2,5	2,0	1,2	3,2	0,6	0,4	1,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	6,2	5,2	11,4	1,2	0,8	2,0	0,5	0,8	1,3	1,3	1,6	2,9	2,5	1,4	4,0	0,6	0,5	1,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	6,7	5,7	12,4	1,0	0,8	1,8	1,4	1,9	3,3	2,3	1,8	4,1	1,6	0,9	2,5	0,4	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	8,5	5,0	13,5	0,7	1,4	2,1	2,4	1,7	4,1	2,8	1,0	3,8	1,9	0,6	2,5	0,6	0,3	0,9	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	5,4	3,2	8,6	0,5	1,0	1,5	1,9	1,2	3,1	1,9	0,7	2,6	0,6	0,3	0,9	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	5,3	2,4	7,7	0,7	1,2	1,9	2,9	0,8	3,7	1,0	0,0	1,0	0,5	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	4,3	1,8	6,1	0,5	1,0	1,4	2,7	0,4	3,1	0,8	0,2	1,0	0,3	0,1	0,4	0,0	0,2	0,2	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		
80	2,3	2,2	4,4	0,4	1,3	1,6	1,4	0,5	1,8	0,3	0,3	0,5	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
85	0,4	1,9	2,3	0,3	1,0	1,3	0,1	0,6	0,7	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
90	0,5	1,4	2,0	0,3	0,4	0,6	0,3	0,7	1,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	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		
95	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0		
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*

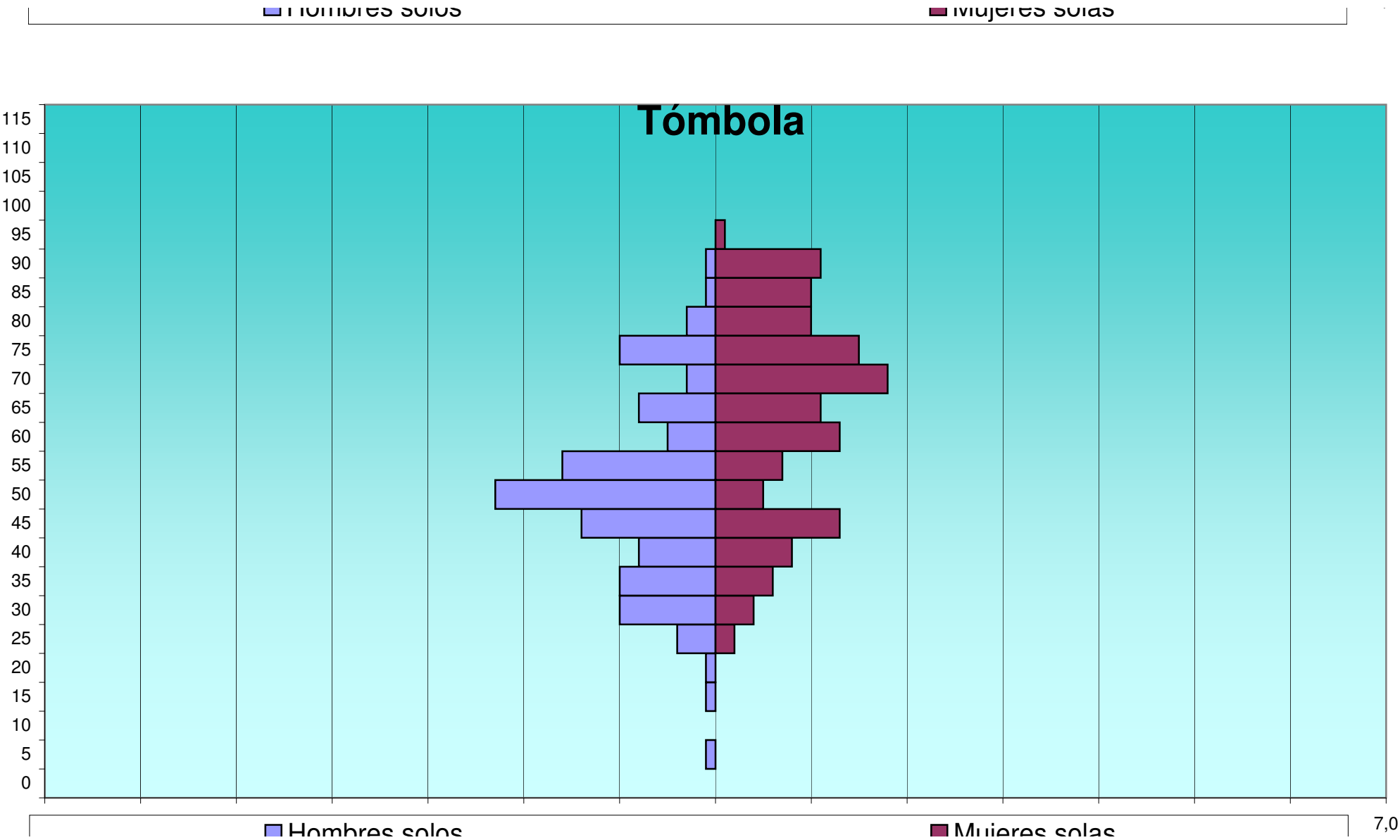




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
	624	481	1.105	108	117	225	181	130	311	147	118	265	136	79	215	39	28	67	12	6	18	1	0	1	0	3	3	0	0	0	0	0	0
TOMBOLA																																	
0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	3	2	5	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	2	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	14	9	23	4	2	6	6	2	8	2	2	4	0	0	0	1	1	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	25	33	58	10	4	14	4	9	13	3	13	16	4	2	6	3	1	4	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	2	2	0	0	0
35	41	35	76	10	6	16	5	5	10	11	10	21	10	10	20	1	3	4	2	0	2	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0
40	33	38	71	8	8	16	2	5	7	10	11	21	11	10	21	0	2	2	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	54	59	113	14	13	27	4	11	15	13	16	29	18	12	30	4	5	9	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
50	83	52	135	23	5	28	6	17	23	18	11	29	23	14	37	8	3	11	2	2	4	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0
55	64	44	108	16	7	23	9	16	25	18	13	31	15	5	20	4	1	5	1	0	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	56	46	102	5	13	18	10	16	26	20	9	29	13	6	19	4	1	5	2	1	3	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
65	40	22	62	8	11	19	12	8	20	16	2	18	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
70	46	30	76	3	18	21	34	8	42	6	3	9	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	38	32	70	10	15	25	17	11	28	5	4	9	3	2	5	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
80	20	22	42	3	10	13	12	7	19	3	2	5	0	2	2	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	7	18	25	1	10	11	5	6	11	1	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	6	17	23	1	11	12	2	4	6	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
0	56,5	43,5	100,0	9,8	10,6	20,4	16,4	11,8	28,1	13,3	10,7	24,0	12,3	7,1	19,5	3,5	2,5	6,1	1,1	0,5	1,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0			
TOMBOLA																																	
0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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			
5	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
15	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
20	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
25	1,4	0,9	2,3	0,4	0,2	0,6	0,6	0,2	0,8	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	2,5	3,3	5,8	1,0	0,4	1,4	0,4	0,9	1,3	0,3	1,3	1,6	0,4	0,2	0,6	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2			
35	4,1	3,5	7,6	1,0	0,6	1,6	0,5	0,5	1,0	1,1	1,0	2,1	1,0	1,0	2,0	0,1	0,3	0,4	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0			
40	3,3	3,8	7,1	0,8	0,8	1,6	0,2	0,5	0,7	1,0	1,1	2,1	1,1	1,0	2,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
45	5,4	5,9	11,3	1,4	1,3	2,7	0,4	1,1	1,5	1,3	1,6	2,9	1,8	1,2	3,0	0,4	0,5	0,9	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0			
50	8,3	5,2	13,5	2,3	0,5	2,8	0,6	1,7	2,3	1,8	1,1	2,9	2,3	1,4	3,7	0,8	0,3	1,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0			
55	6,4	4,4	10,8	1,6	0,7	2,3	0,9	1,6	2,5	1,8	1,3	3,1	1,5	0,5	2,0	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
60	5,6	4,6	10,2	0,5	1,3	1,8	1,0	1,6	2,6	2,0	0,9	2,9	1,3	0,6	1,9	0,4	0,1	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0			
65	4,0	2,2	6,2	0,8	1,1	1,9	1,2	0,8	2,0	1,6	0,2	1,8	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0			
70	4,6	3,0	7,6	0,3	1,8	2,1	3,4	0,8	4,2	0,6	0,3	0,9	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	3,8	3,2	7,0	1,0	1,5	2,5	1,7	1,1	2,8	0,5	0,4	0,9	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0			
80	2,0	2,2	4,2	0,3	1,0	1,3	1,2	0,7	1,9	0,3	0,2	0,5	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
85	0,7	1,8	2,5	0,1	1,0	1,1	0,5	0,6	1,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
90	0,6	1,7	2,3	0,1	1,1	1,2	0,2	0,4	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	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			
95	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0			
100	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
115	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			
	537	464	1.001	119	134	253	129	128	257	130	98	228	103	67	170	30	20	50	12	8	20	6	4	10	5	3	8	3	2	5	0	0	0
DIVINA PASTORA																																	
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		
5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	3	2	5	1	0	1	0	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	6	4	10	2	1	3	1	0	1	2	2	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
30	12	12	24	4	2	6	1	2	3	3	6	9	4	1	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
35	9	9	18	0	0	0	0	4	4	4	3	7	2	1	3	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
40	17	13	30	4	2	6	2	4	6	3	4	7	5	2	7	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
45	14	15	29	4	2	6	4	4	8	3	4	7	3	4	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50	26	12	38	5	3	8	1	2	3	5	4	9	12	3	15	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55	35	46	81	3	12	15	6	8	14	12	14	26	12	12	24	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60	60	22	82	5	2	7	15	6	21	19	8	27	16	3	19	4	2	6	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0		
65	53	13	66	7	5	12	20	3	23	16	4	20	8	0	8	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
70	26	12	38	4	7	11	12	3	15	5	2	7	0	0	0	2	0	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
75	18	15	33	0	7	7	11	3	14	4	5	9	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
80	14	8	22	1	3	4	9	3	12	3	2	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	3	10	13	0	7	7	2	2	4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
90	2	3	5	0	2	2	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
95	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
100	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
105	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		

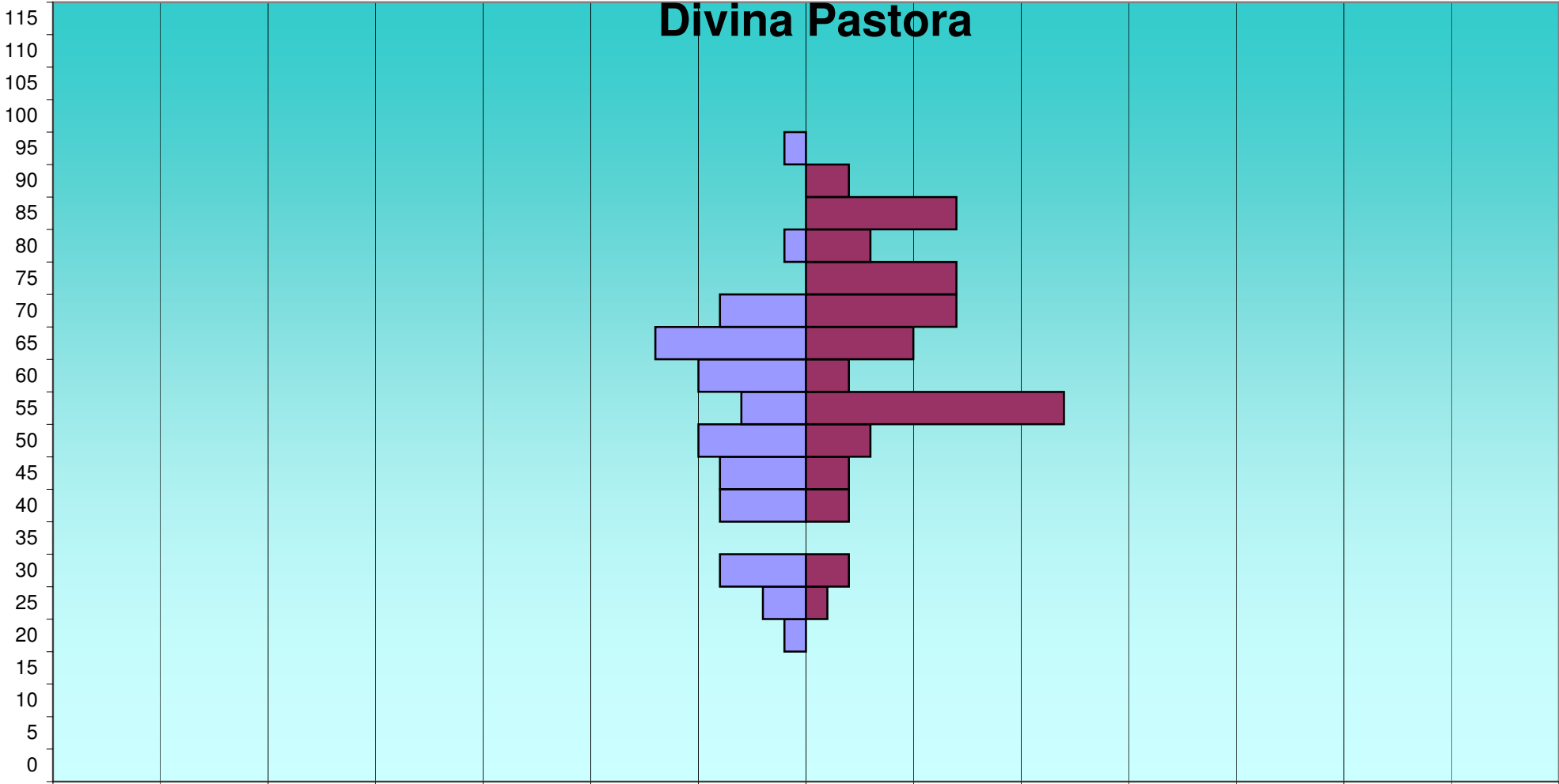
**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	53,6	46,4	100,0	11,9	13,4	25,3	12,9	12,8	25,7	13,0	9,8	22,8	10,3	6,7	17,0	3,0	2,0	5,0	1,2	0,8	2,0	0,6	0,4	1,0	0,5	0,3	0,8	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	
DIVINA PASTORA																																	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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		
10	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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		
15	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0		
20	0,6	0,4	1,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	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		
25	1,2	0,8	2,0	0,4	0,2	0,6	0,2	0,0	0,2	0,4	0,4	0,8	0,2	0,2	0,4	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		
30	2,4	2,4	4,8	0,8	0,4	1,2	0,2	0,4	0,6	0,6	1,2	1,8	0,8	0,2	1,0	0,0	0,2	0,2	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		
35	1,8	1,8	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,8	0,6	1,4	0,4	0,2	0,6	0,6	0,2	0,8	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		
40	3,4	2,6	6,0	0,8	0,4	1,2	0,4	0,8	1,2	0,6	0,8	1,4	1,0	0,4	1,4	0,6	0,2	0,8	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		
45	2,8	3,0	5,8	0,8	0,4	1,2	0,8	0,8	1,6	0,6	0,8	1,4	0,6	0,8	1,4	0,0	0,2	0,2	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		
50	5,2	2,4	7,6	1,0	0,6	1,6	0,2	0,4	0,6	1,0	0,8	1,8	2,4	0,6	3,0	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	7,0	9,2	16,2	0,6	2,4	3,0	1,2	1,6	2,8	2,4	2,8	5,2	2,4	2,4	4,8	0,4	0,0	0,4	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		
60	12,0	4,4	16,4	1,0	0,4	1,4	3,0	1,2	4,2	3,8	1,6	5,4	3,2	0,6	3,8	0,8	0,4	1,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	10,6	2,6	13,2	1,4	1,0	2,4	4,0	0,6	4,6	3,2	0,8	4,0	1,6	0,0	1,6	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	5,2	2,4	7,6	0,8	1,4	2,2	2,4	0,6	3,0	1,0	0,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,6	3,0	6,6	0,0	1,4	1,4	2,2	0,6	2,8	0,8	1,0	1,8	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	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		
80	2,8	1,6	4,4	0,2	0,6	0,8	1,8	0,6	2,4	0,6	0,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
85	0,6	2,0	2,6	0,0	1,4	1,4	0,4	0,4	0,8	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	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		
90	0,4	0,6	1,0	0,0	0,4	0,4	0,4	0,0	0,4	0,0	0,2	0,2	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		
95	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0		
100	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	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		
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



7,0



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

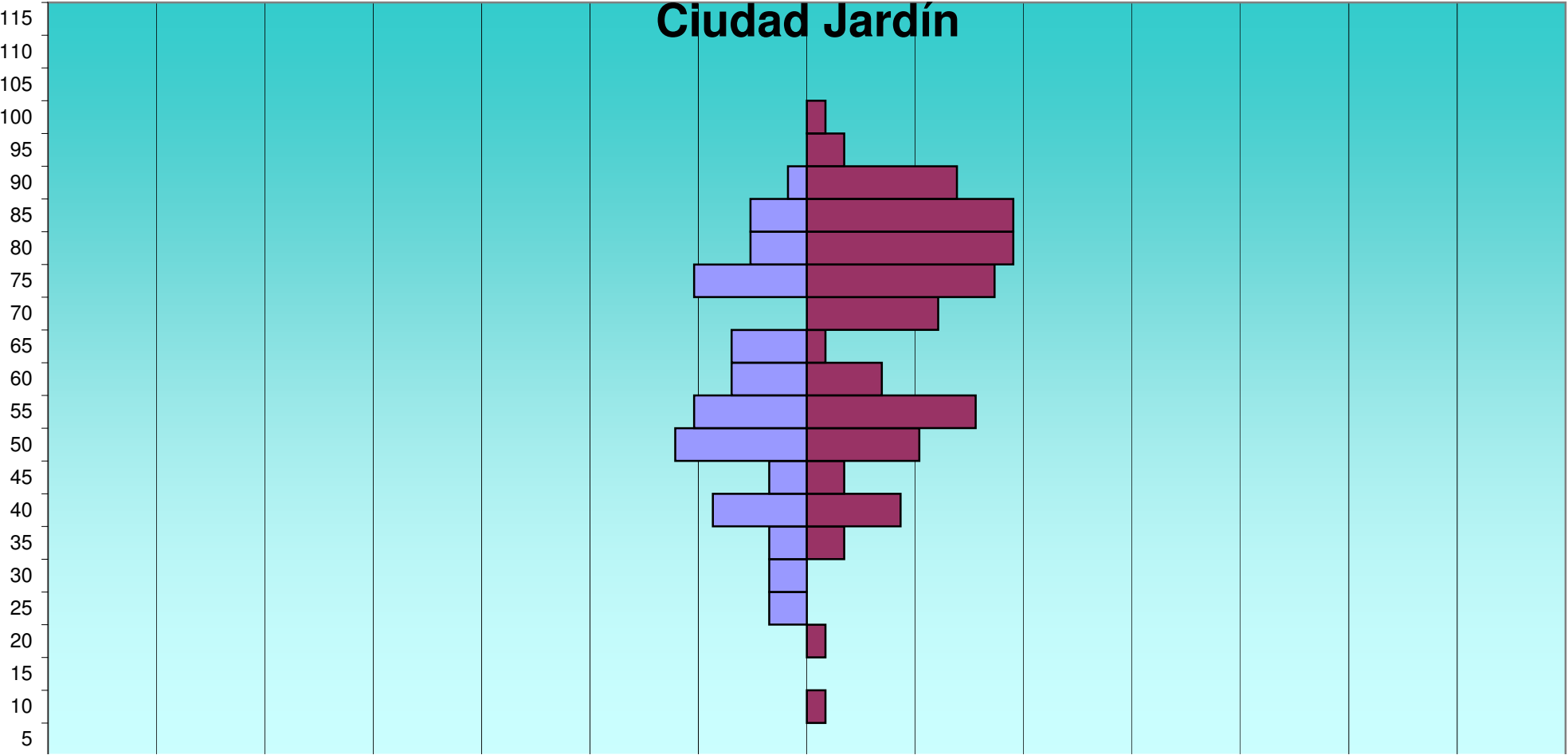
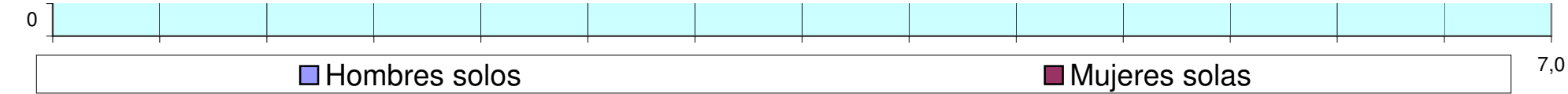




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	300	200	500	41	55	96	86	47	133	81	61	142	67	29	96	18	7	25	5	1	6	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0		
CIUDAD JARDIN																																	
0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
10	3	1	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
15	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
20	0	3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
25	6	5	11	2	0	2	1	0	1	0	1	1	0	2	2	2	0	2	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0			
30	6	5	11	2	0	2	1	2	3	2	2	4	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
35	17	21	38	2	2	4	1	1	2	1	3	4	3	4	7	5	4	9	3	3	6	1	3	4	1	0	1	0	1	0			
40	22	21	43	5	5	10	4	3	7	4	3	7	4	3	7	4	3	7	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	1	0			
45	26	23	49	2	2	4	3	3	6	5	3	8	8	8	16	6	5	11	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	1	0			
50	49	26	75	7	6	13	3	4	7	9	6	15	18	7	25	8	2	10	3	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1			
55	39	25	64	6	9	15	8	7	15	10	2	12	7	5	12	5	2	7	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1			
60	40	16	56	4	4	8	8	3	11	13	1	14	9	5	14	2	2	4	2	1	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0			
65	25	12	37	4	1	5	13	6	19	4	2	6	2	1	3	1	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0			
70	27	17	44	0	7	7	16	7	23	8	1	9	1	1	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
75	28	15	43	6	10	16	16	4	20	5	1	6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
80	19	21	40	3	11	14	13	6	19	2	3	5	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
85	14	15	29	3	11	14	5	3	8	5	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
90	5	15	20	1	8	9	4	4	8	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
95	0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	60,0	40,0	100,0	8,2	11,0	19,2	17,2	9,4	26,6	16,2	12,2	28,4	13,4	5,8	19,2	3,6	1,4	5,0	1,0	0,2	1,2	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
CIUDAD JARDIN																																	
0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	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			
5	0,0	0,2	0,2	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	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
10	0,5	0,2	0,7	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
15	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	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			
20	0,0	0,5	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
25	1,0	0,9	1,9	0,3	0,0	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,3	0,3	0,3	0,0	0,3	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	1,0	0,9	1,9	0,3	0,0	0,3	0,2	0,3	0,5	0,3	0,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
35	2,9	3,6	6,6	0,3	0,3	0,7	0,2	0,2	0,3	0,2	0,5	0,7	0,5	0,7	1,2	0,9	0,7	1,6	0,5	0,5	1,0	0,2	0,5	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0			
40	3,8	3,6	7,5	0,9	0,9	1,7	0,7	0,5	1,2	0,7	0,5	1,2	0,7	0,5	1,2	0,7	0,5	1,2	0,2	0,2	0,3	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0		
45	4,5	4,0	8,5	0,3	0,3	0,7	0,5	0,5	1,0	0,9	0,5	1,4	1,4	1,4	2,8	1,0	0,9	1,9	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0		
50	8,5	4,5	13,0	1,2	1,0	2,3	0,5	0,7	1,2	1,6	1,0	2,6	3,1	1,2	4,3	1,4	0,3	1,7	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0		
55	6,8	4,3	11,1	1,0	1,6	2,6	1,4	1,2	2,6	1,7	0,3	2,1	1,2	0,9	2,1	0,9	0,3	1,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0		
60	6,9	2,8	9,7	0,7	0,7	1,4	1,4	0,5	1,9	2,3	0,2	2,4	1,6	0,9	2,4	0,3	0,3	0,7	0,3	0,2	0,5	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	4,3	2,1	6,4	0,7	0,2	0,9	2,3	1,0	3,3	0,7	0,3	1,0	0,3	0,2	0,5	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	4,7	2,9	7,6	0,0	1,2	1,2	2,8	1,2	4,0	1,4	0,2	1,6	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,5	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		
75	4,9	2,6	7,5	1,0	1,7	2,8	2,8	0,7	3,5	0,9	0,2	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
80	3,3	3,6	6,9	0,5	1,9	2,4	2,3	1,0	3,3	0,3	0,5	0,9	0,2	0,2	0,3	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		
85	2,4	2,6	5,0	0,5	1,9	2,4	0,9	0,5	1,4	0,9	0,2	1,0	0,2	0,0	0,2	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		
90	0,9	2,6	3,5	0,2	1,4	1,6	0,7	0,7	1,4	0,0	0,5	0,5	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		
95	0,0	0,5	0,5	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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		
100	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

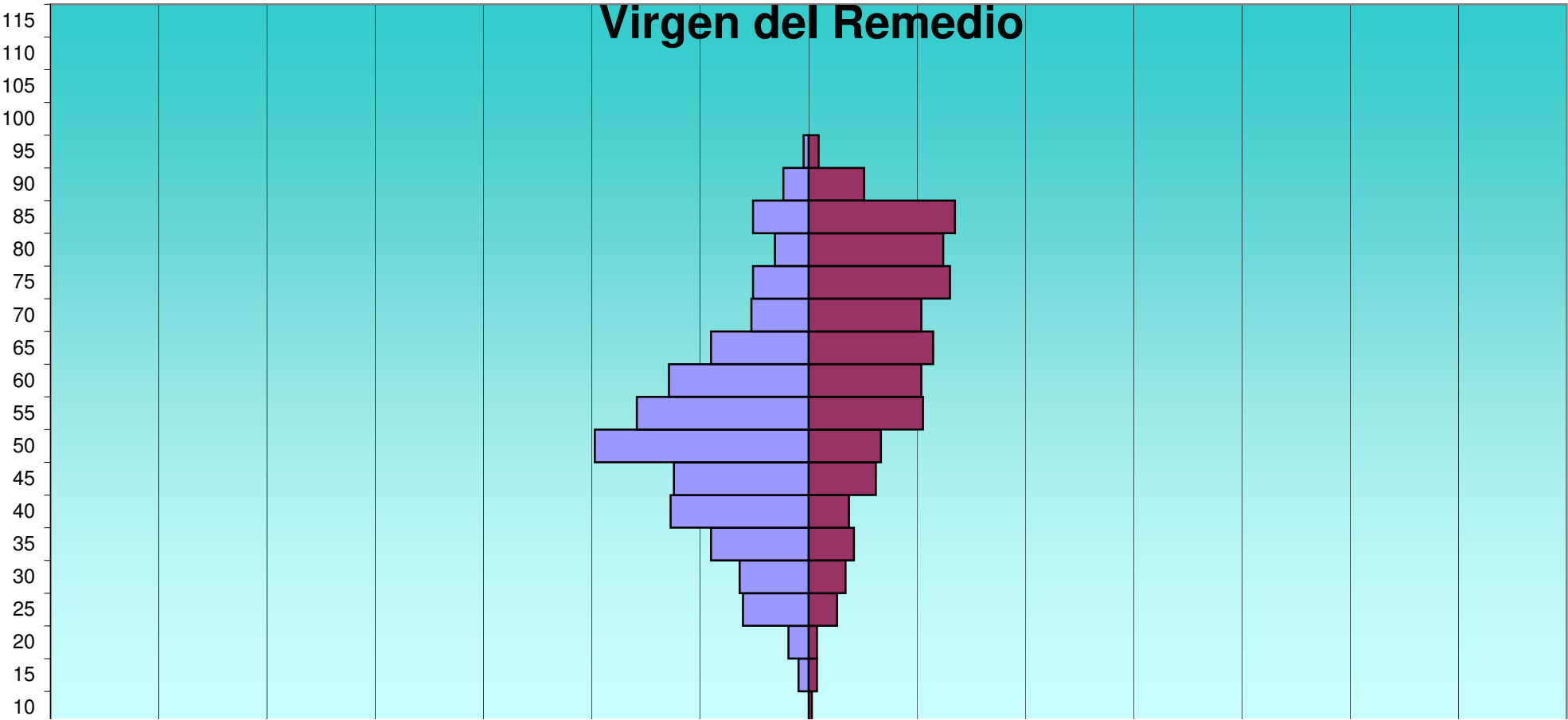
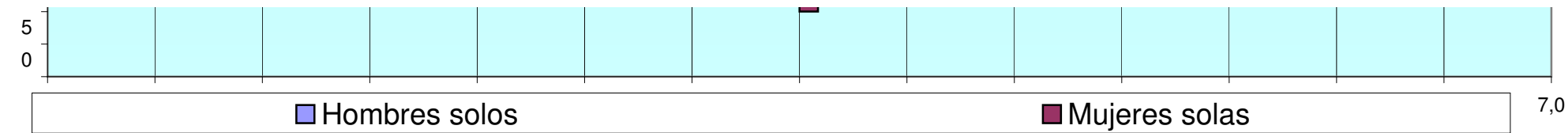


*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
105	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	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
115	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
	328	249	577	47	81	128	96	53	149	70	35	105	54	38	92	38	23	61	13	7	20	7	8	15	1	0	1	2	3	5	0	1	1
VIRGEN DEL REMEDIO																																	
0	8	8	16	0	1	1	1	0	1	5	0	5	1	1	2	1	3	4	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	15	17	32	1	1	2	2	1	3	4	2	6	4	2	6	2	5	7	0	2	2	0	2	2	1	1	2	1	1	2	0	0	0
10	22	18	40	0	2	2	2	2	4	6	4	10	4	3	7	6	3	9	4	3	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	40	40	80	6	5	11	5	12	17	6	5	11	7	8	15	5	3	8	5	3	8	2	1	3	2	1	3	0	1	1	2	1	3
20	89	88	177	12	5	17	18	23	41	19	18	37	19	16	35	5	7	12	9	13	22	6	5	11	1	1	2	0	0	0	0	0	0
25	143	143	286	39	17	56	27	28	55	11	32	43	22	12	34	18	23	41	14	10	24	4	6	10	5	7	12	1	5	6	2	3	5
30	206	199	405	41	22	63	30	28	58	32	31	63	34	40	74	35	38	73	15	16	31	8	12	20	6	6	12	4	2	6	1	4	5
35	244	243	487	58	27	85	36	32	68	39	39	78	39	57	96	28	47	75	24	15	39	9	12	21	7	6	13	4	5	9	0	3	3
40	368	296	664	82	24	106	53	67	120	48	56	104	64	57	121	62	36	98	28	28	56	16	14	30	10	6	16	3	7	10	2	1	3
45	409	292	701	80	40	120	57	63	120	60	62	122	70	55	125	58	35	93	43	17	60	13	12	25	14	4	18	5	2	7	9	2	11
50	429	269	698	127	43	170	53	68	121	55	62	117	79	49	128	39	21	60	41	13	54	12	7	19	12	3	15	9	3	12	2	0	2
55	399	283	682	102	68	170	74	78	152	73	45	118	56	51	107	44	19	63	26	8	34	11	7	18	10	4	14	2	3	5	1	0	1
60	304	206	510	83	67	150	67	62	129	71	44	115	39	13	52	18	8	26	9	2	11	9	6	15	2	1	3	3	2	5	3	1	4
65	248	187	435	58	74	132	89	63	152	55	22	77	18	11	29	14	6	20	5	6	11	5	3	8	2	2	4	2	0	2	0	0	0
70	166	145	311	34	67	101	80	44	124	28	17	45	15	5	20	5	3	8	3	4	7	1	2	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0
75	188	161	349	33	84	117	96	48	144	29	13	42	12	7	19	11	5	16	4	3	7	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1
80	114	140	254	20	80	100	59	40	99	25	13	38	4	4	8	4	2	6	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
85	89	123	212	33	87	120	30	29	59	19	5	24	4	1	5	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
90	29	50	79	15	33	48	12	10	22	2	4	6	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	6	7	13	3	6	9	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
105	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	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	0,0
110	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	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
115	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	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	56,8	43,2	100,0	8,1	14,0	22,2	16,6	9,2	25,8	12,1	6,1	18,2	9,4	6,6	15,9	6,6	4,0	10,6	2,3	1,2	3,5	1,2	1,4	2,6	0,2	0,0	0,2	0,3	0,5	0,9	0,0	0,2	0,2
VIRGEN DEL REMEDIO																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
5	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	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
10	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,6	0,6	1,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	1,4	1,4	2,8	0,2	0,1	0,3	0,3	0,4	0,6	0,3	0,3	0,6	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	2,2	2,2	4,4	0,6	0,3	0,9	0,4	0,4	0,9	0,2	0,5	0,7	0,3	0,2	0,5	0,3	0,4	0,6	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
30	3,2	3,1	6,3	0,6	0,3	1,0	0,5	0,4	0,9	0,5	0,5	1,0	0,5	0,6	1,2	0,5	0,6	1,1	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
35	3,8	3,8	7,6	0,9	0,4	1,3	0,6	0,5	1,1	0,6	0,6	1,2	0,6	0,9	1,5	0,4	0,7	1,2	0,4	0,2	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
40	5,7	4,6	10,3	1,3	0,4	1,6	0,8	1,0	1,9	0,7	0,9	1,6	1,0	0,9	1,9	1,0	0,6	1,5	0,4	0,4	0,9	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
45	6,4	4,5	10,9	1,2	0,6	1,9	0,9	1,0	1,9	0,9	1,0	1,9	1,1	0,9	1,9	0,9	0,5	1,4	0,7	0,3	0,9	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2
50	6,7	4,2	10,9	2,0	0,7	2,6	0,8	1,1	1,9	0,9	1,0	1,8	1,2	0,8	2,0	0,6	0,3	0,9	0,6	0,2	0,8	0,2	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
55	6,2	4,4	10,6	1,6	1,1	2,6	1,2	1,2	2,4	1,1	0,7	1,8	0,9	0,8	1,7	0,7	0,3	1,0	0,4	0,1	0,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
60	4,7	3,2	7,9	1,3	1,0	2,3	1,0	1,0	2,0	1,1	0,7	1,8	0,6	0,2	0,8	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
65	3,9	2,9	6,8	0,9	1,2	2,1	1,4	1,0	2,4	0,9	0,3	1,2	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	2,6	2,3	4,8	0,5	1,0	1,6	1,2	0,7	1,9	0,4	0,3	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,9	2,5	5,4	0,5	1,3	1,8	1,5	0,7	2,2	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,8	2,2	3,9	0,3	1,2	1,6	0,9	0,6	1,5	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
85	1,4	1,9	3,3	0,5	1,4	1,9	0,5	0,5	0,9	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	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
90	0,5	0,8	1,2	0,2	0,5	0,7	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	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	0,0
95	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0



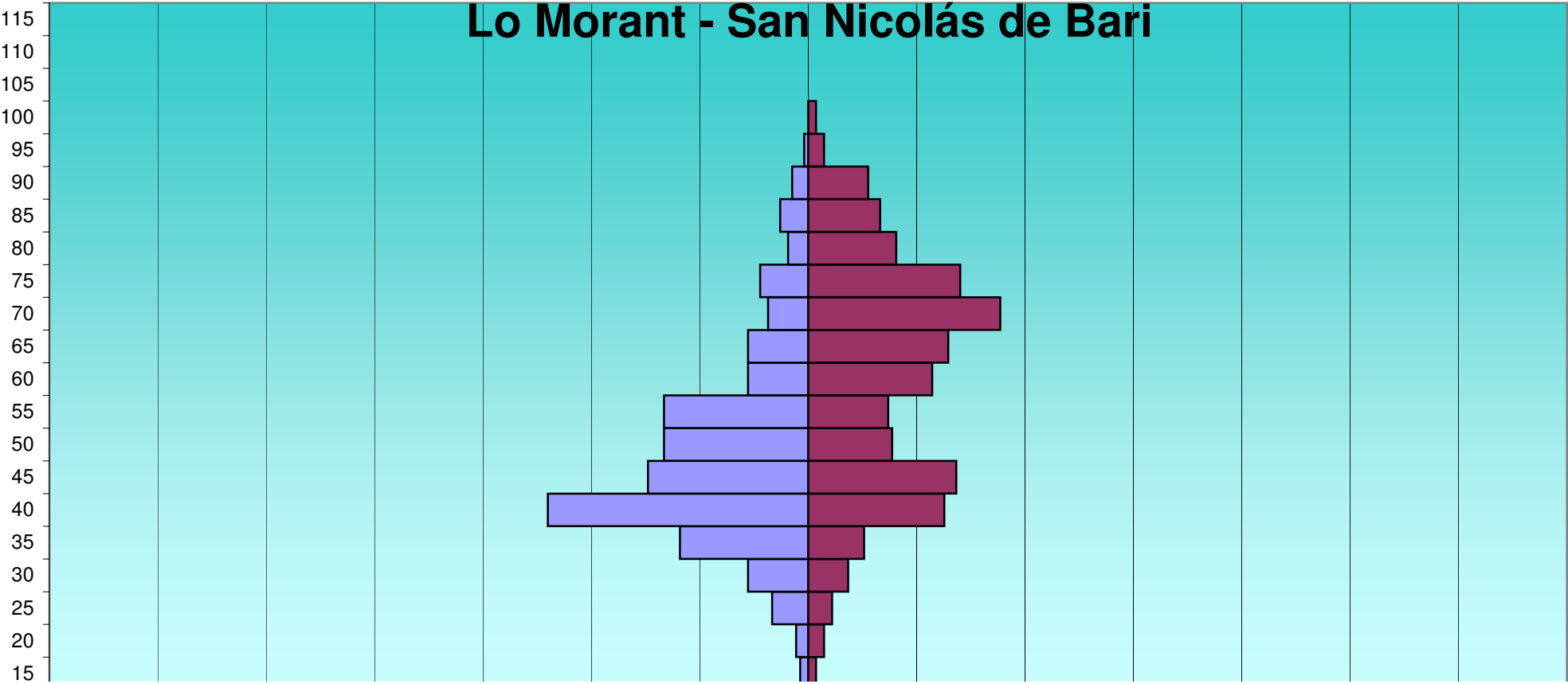
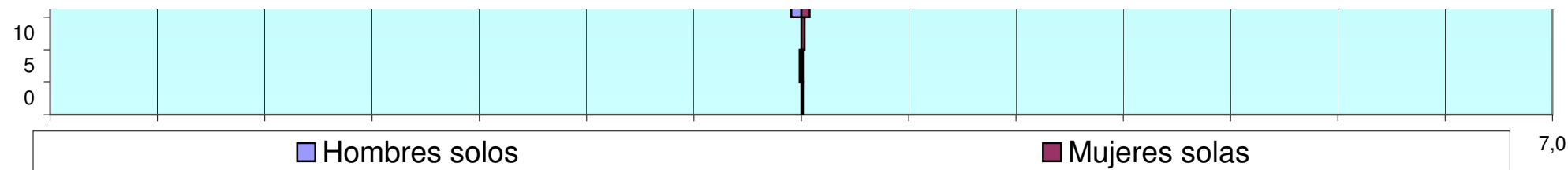
Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal





EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
100	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			
105	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
110	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			
115	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			
	3.516	2.916	6.432	827	753	1.580	794	699	1.493	587	475	1.062	491	393	884	356	266	622	232	145	377	97	93	190	74	46	##	35	31	66	23	15	38
LO MORANT - SAN NICOLAS DE BARI																																	
0	1	3	4	0	1	1	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	3	6	9	0	0	0	0	0	0	1	4	5	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
10	7	4	11	0	0	0	1	1	2	1	0	1	2	0	2	2	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
15	11	6	17	2	2	4	4	1	5	0	1	1	2	0	2	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
20	10	14	24	3	4	7	3	3	6	2	4	6	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
25	38	40	78	9	6	15	13	19	32	6	6	12	7	2	9	1	5	6	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0		
30	75	70	145	15	10	25	25	21	46	15	16	31	7	8	15	8	8	16	3	3	6	2	3	5	0	1	1	0	0	0	0		
35	116	126	242	32	14	46	10	18	28	23	35	58	28	35	63	10	15	25	8	4	12	3	2	5	0	1	1	1	0	1	1	2	3
40	227	197	424	65	34	99	32	42	74	44	43	87	60	52	112	15	13	28	6	6	12	3	1	4	0	2	2	2	2	4	0	2	2
45	148	162	310	40	37	77	18	33	51	30	48	78	43	32	75	13	6	19	2	3	5	0	2	2	1	1	2	1	0	1	0	0	0
50	142	123	265	36	21	57	14	27	41	26	35	61	43	30	73	14	8	22	3	1	4	3	0	3	1	0	1	1	0	1	1	1	2
55	150	96	246	36	20	56	22	34	56	33	21	54	42	14	56	9	4	13	4	2	6	3	1	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0
60	115	80	195	15	31	46	31	24	55	39	9	48	21	9	30	3	6	9	5	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	112	84	196	15	35	50	45	32	77	30	9	39	14	2	16	6	2	8	1	1	2	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
70	99	91	190	10	48	58	52	26	78	23	10	33	9	4	13	4	1	5	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0
75	95	70	165	12	38	50	57	19	76	16	7	23	5	4	9	2	1	3	1	1	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
80	46	43	89	5	22	27	30	17	47	8	2	10	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	25	35	60	7	18	25	16	10	26	1	3	4	0	1	1	0	1	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	6	18	24	4	15	19	1	3	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	54,7	45,3	100,0	12,9	11,7	24,6	12,3	10,9	23,2	9,1	7,4	16,5	7,6	6,1	13,7	5,5	4,1	9,7	3,6	2,3	5,9	1,5	1,4	3,0	1,2	0,7	1,9	0,5	0,5	1,0	0,4	0,2	0,6
LO MORANT - SAN NICOLAS DE BARI																																	
0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	
10	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	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	
15	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	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	
20	0,4	0,5	0,9	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	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	
25	1,4	1,5	2,9	0,3	0,2	0,6	0,5	0,7	1,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
30	2,8	2,6	5,4	0,6	0,4	0,9	0,9	0,8	1,7	0,6	0,6	1,1	0,3	0,3	0,6	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
35	4,3	4,7	8,9	1,2	0,5	1,7	0,4	0,7	1,0	0,8	1,3	2,1	1,0	1,3	2,3	0,4	0,6	0,9	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	
40	8,4	7,3	15,7	2,4	1,3	3,7	1,2	1,6	2,7	1,6	1,6	3,2	2,2	1,9	4,1	0,6	0,5	1,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	
45	5,5	6,0	11,5	1,5	1,4	2,8	0,7	1,2	1,9	1,1	1,8	2,9	1,6	1,2	2,8	0,5	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
50	5,2	4,5	9,8	1,3	0,8	2,1	0,5	1,0	1,5	1,0	1,3	2,3	1,6	1,1	2,7	0,5	0,3	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
55	5,5	3,5	9,1	1,3	0,7	2,1	0,8	1,3	2,1	1,2	0,8	2,0	1,6	0,5	2,1	0,3	0,1	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
60	4,2	3,0	7,2	0,6	1,1	1,7	1,1	0,9	2,0	1,4	0,3	1,8	0,8	0,3	1,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
65	4,1	3,1	7,2	0,6	1,3	1,8	1,7	1,2	2,8	1,1	0,3	1,4	0,5	0,1	0,6	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
70	3,7	3,4	7,0	0,4	1,8	2,1	1,9	1,0	2,9	0,8	0,4	1,2	0,3	0,1	0,5	0,1	0,0	0,2	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	
75	3,5	2,6	6,1	0,4	1,4	1,8	2,1	0,7	2,8	0,6	0,3	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
80	1,7	1,6	3,3	0,2	0,8	1,0	1,1	0,6	1,7	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	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	
85	0,9	1,3	2,2	0,3	0,7	0,9	0,6	0,4	1,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
90	0,2	0,7	0,9	0,1	0,6	0,7	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	



*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*

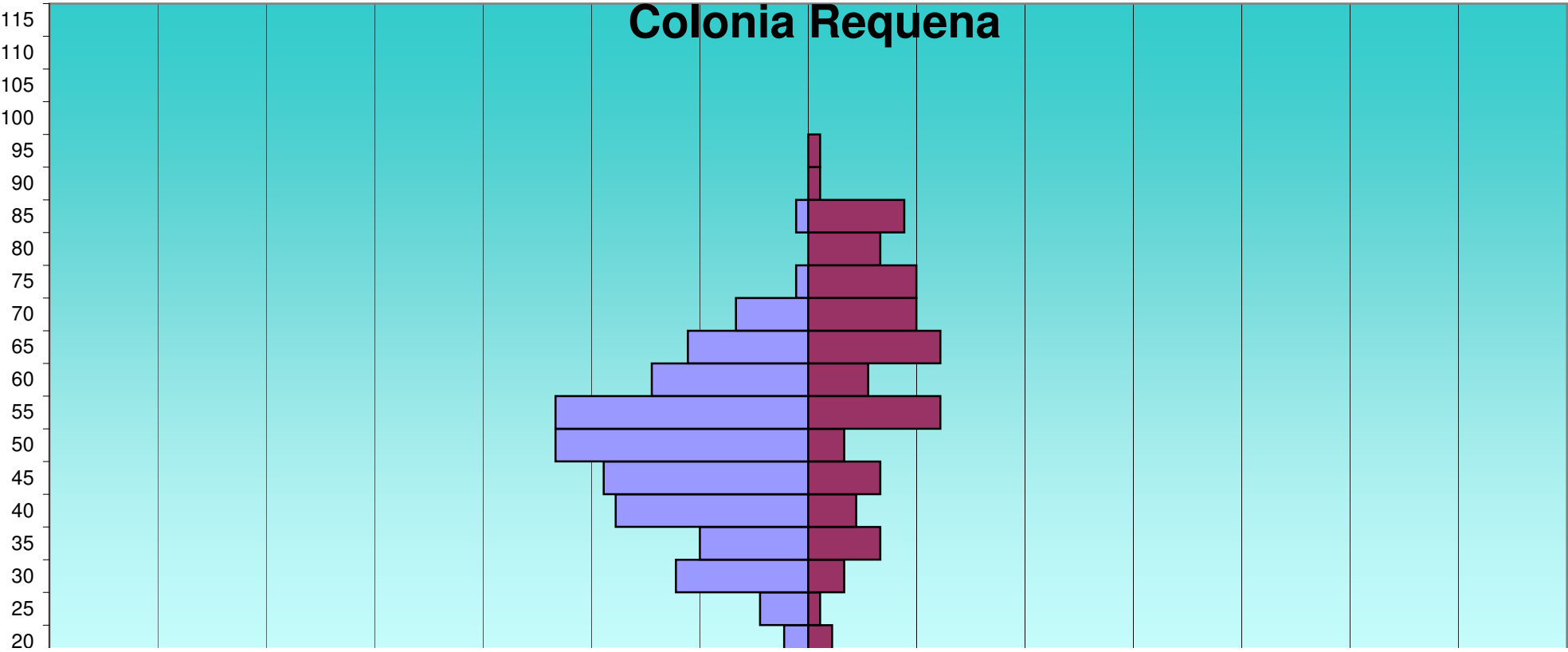
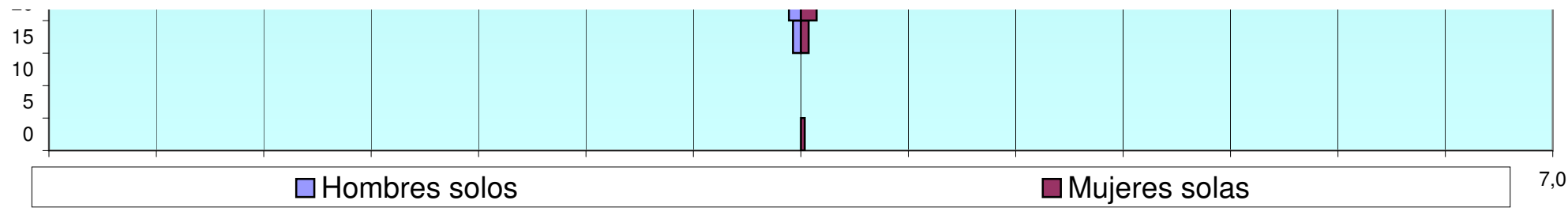


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
95	3	7	10	1	4	5	1	2	3	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	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
115	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
	1.429	1.277	2.706	307	362	669	375	334	709	299	253	552	291	199	490	89	77	166	37	23	60	18	15	33	5	6	11	6	3	9	2	5	7
COLONIA REQUENA																																	
0	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	2	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
10	3	5	8	0	0	0	0	1	1	1	2	3	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	13	3	16	0	0	0	4	0	4	2	0	2	3	1	4	2	1	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
20	20	13	33	2	2	4	2	3	5	4	2	6	6	2	8	3	4	7	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
25	16	15	31	4	1	5	5	3	8	0	4	4	0	4	4	2	1	3	2	0	2	0	0	0	3	0	3	0	1	1	0	1	1
30	35	39	74	11	3	14	7	5	12	1	4	5	3	7	10	5	9	14	3	4	7	0	2	2	2	4	6	3	0	3	0	1	1
35	40	33	73	9	6	15	5	4	9	2	7	9	7	3	10	8	6	14	2	2	4	2	2	4	5	1	6	0	1	1	0	1	1
40	70	52	122	16	4	20	12	11	23	7	8	15	8	10	18	10	7	17	8	4	12	3	6	9	2	0	2	4	1	5	0	1	1
45	77	43	120	17	6	23	10	9	19	6	9	15	10	7	17	11	5	16	12	3	15	2	3	5	5	1	6	3	0	3	1	0	1
50	78	43	121	21	3	24	12	11	23	10	10	20	8	4	12	6	6	12	8	3	11	8	2	10	2	2	4	3	0	3	0	2	2
55	64	32	96	21	11	32	13	7	20	10	8	18	10	2	12	5	0	5	3	2	5	1	1	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0
60	38	17	55	13	5	18	6	7	13	9	2	11	5	2	7	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1
65	26	23	49	10	11	21	9	4	13	2	4	6	0	1	1	1	2	3	1	1	2	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
70	16	18	34	6	9	15	4	5	9	3	0	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0
75	11	14	25	1	9	10	8	2	10	1	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	9	10	19	0	6	6	7	3	10	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	2	11	13	1	8	9	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
95	0,1	0,3	0,4	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	0,0			
100	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	52,8	47,2	100,0	11,3	13,4	24,7	13,9	12,3	26,2	11,0	9,3	20,4	10,8	7,4	18,1	3,3	2,8	6,1	1,4	0,8	2,2	0,7	0,6	1,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3
COLONIA REQUENA																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	
10	0,3	0,6	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	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	
15	1,4	0,3	1,8	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	
20	2,2	1,4	3,7	0,2	0,2	0,4	0,2	0,3	0,6	0,4	0,2	0,7	0,7	0,2	0,9	0,3	0,4	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
25	1,8	1,7	3,4	0,4	0,1	0,6	0,6	0,3	0,9	0,0	0,4	0,4	0,0	0,4	0,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	
30	3,9	4,3	8,2	1,2	0,3	1,6	0,8	0,6	1,3	0,1	0,4	0,6	0,3	0,8	1,1	0,6	1,0	1,6	0,3	0,4	0,8	0,0	0,2	0,2	0,2	0,4	0,7	0,3	0,0	0,3	0,0	0,1	
35	4,4	3,7	8,1	1,0	0,7	1,7	0,6	0,4	1,0	0,2	0,8	1,0	0,8	0,3	1,1	0,9	0,7	1,6	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,4	0,6	0,1	0,7	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	
40	7,8	5,8	13,5	1,8	0,4	2,2	1,3	1,2	2,6	0,8	0,9	1,7	0,9	1,1	2,0	1,1	0,8	1,9	0,9	0,4	1,3	0,3	0,7	1,0	0,2	0,0	0,2	0,4	0,1	0,6	0,0	0,1	
45	8,5	4,8	13,3	1,9	0,7	2,6	1,1	1,0	2,1	0,7	1,0	1,7	1,1	0,8	1,9	1,2	0,6	1,8	1,3	0,3	1,7	0,2	0,3	0,6	0,6	0,1	0,7	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0	
50	8,7	4,8	13,4	2,3	0,3	2,7	1,3	1,2	2,6	1,1	1,1	2,2	0,9	0,4	1,3	0,7	0,7	1,3	0,9	0,3	1,2	0,9	0,2	1,1	0,2	0,2	0,4	0,3	0,0	0,3	0,0	0,2	
55	7,1	3,6	10,7	2,3	1,2	3,6	1,4	0,8	2,2	1,1	0,9	2,0	1,1	0,2	1,3	0,6	0,0	0,6	0,3	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
60	4,2	1,9	6,1	1,4	0,6	2,0	0,7	0,8	1,4	1,0	0,2	1,2	0,6	0,2	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	
65	2,9	2,6	5,4	1,1	1,2	2,3	1,0	0,4	1,4	0,2	0,4	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
70	1,8	2,0	3,8	0,7	1,0	1,7	0,4	0,6	1,0	0,3	0,0	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	
75	1,2	1,6	2,8	0,1	1,0	1,1	0,9	0,2	1,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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	
80	1,0	1,1	2,1	0,0	0,7	0,7	0,8	0,3	1,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,3	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	
85	0,2	1,2	1,4	0,1	0,9	1,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	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	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**



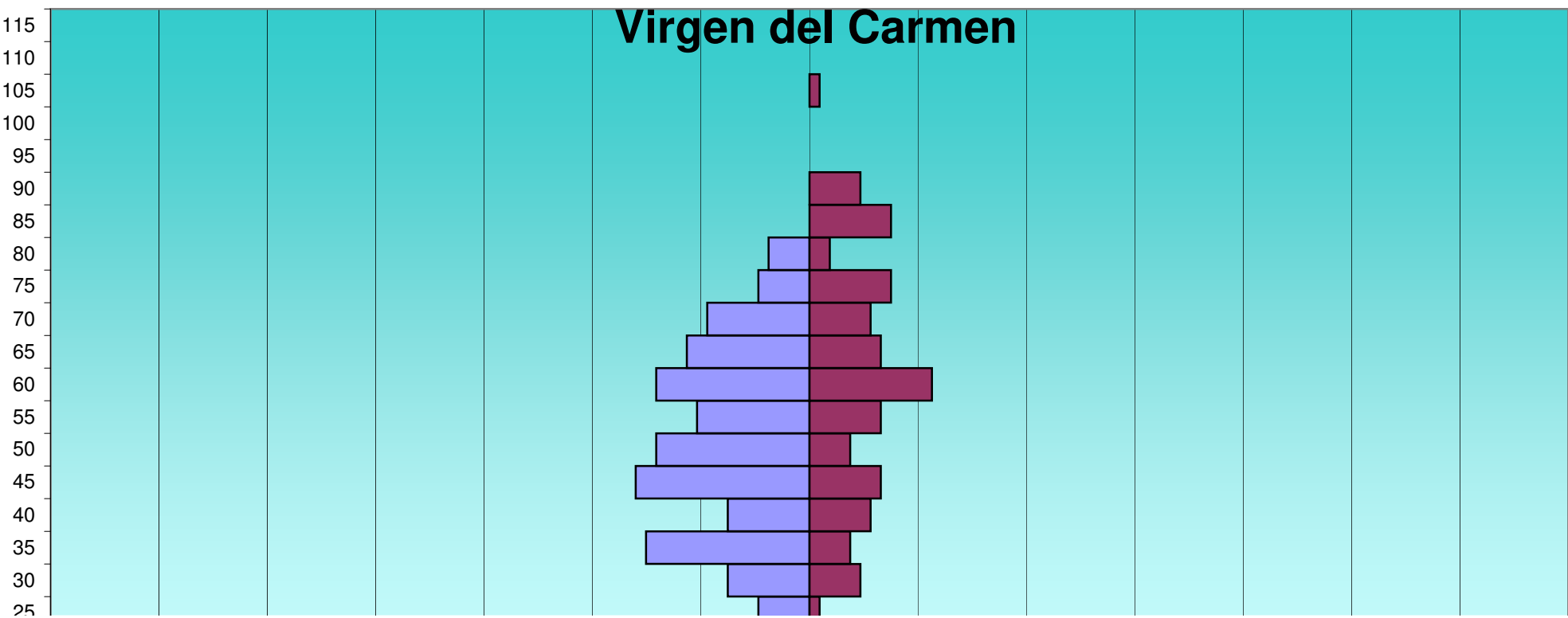
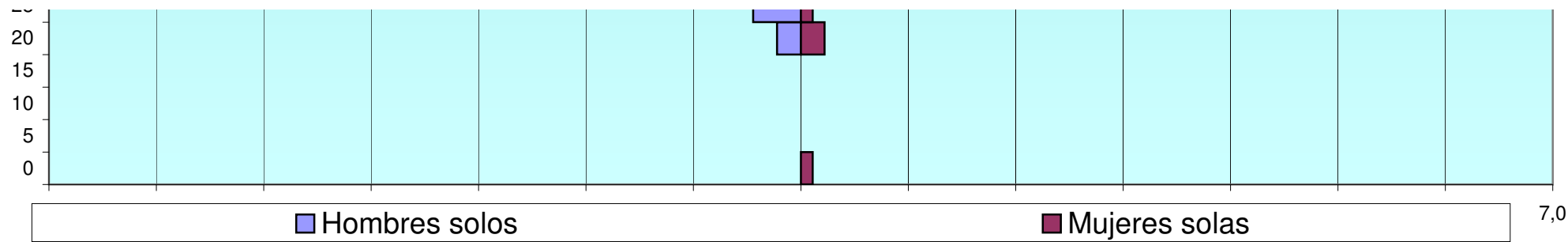




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
90	0	3	3	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
95	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
105	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			
110	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			
115	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			
	522	379	901	132	87	219	105	79	184	59	63	122	68	48	116	55	44	99	42	20	62	21	18	39	20	9	29	18	4	22	2	7	9
VIRGEN DEL CARMEN																																	
0	0	3	3	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	1	3	4	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
15	4	5	9	0	0	0	1	1	2	2	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0		
20	13	18	31	1	4	5	6	2	8	2	4	6	1	6	7	1	2	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0		
25	32	34	66	5	1	6	6	2	8	5	6	11	3	9	12	6	10	16	3	4	7	1	1	2	2	0	2	0	1	1	1	0	
30	40	34	74	8	5	13	4	5	9	4	4	8	6	4	10	9	10	19	6	5	11	1	0	1	1	1	2	1	0	1	0	0	
35	51	54	105	16	4	20	5	3	8	6	10	16	2	10	12	8	9	17	8	10	18	4	5	9	1	2	3	1	1	2	0	0	
40	51	62	113	8	6	14	6	5	11	4	6	10	6	19	25	14	8	22	7	7	14	4	5	9	0	5	5	2	1	3	0	0	
45	70	69	139	17	7	24	14	16	30	9	13	22	10	12	22	10	10	20	4	7	11	4	0	4	2	1	3	0	2	2	0	1	
50	63	50	113	15	4	19	10	20	30	14	13	27	6	6	12	10	4	14	4	0	4	2	2	4	1	0	1	0	0	0	1	2	
55	54	47	101	11	7	18	11	18	29	9	9	18	13	5	18	1	3	4	2	3	5	3	1	4	2	0	2	2	1	3	0	0	
60	60	41	101	15	12	27	17	12	29	7	6	13	4	3	7	7	2	9	5	2	7	3	2	5	0	0	0	2	1	3	0	1	
65	31	26	57	12	7	19	9	7	16	3	3	6	5	3	8	0	1	1	1	2	3	1	2	3	0	0	0	0	1	1	0	0	
70	34	22	56	10	6	16	9	10	19	8	1	9	1	2	3	3	0	3	0	0	0	3	2	5	0	1	1	0	0	0	0	0	
75	15	19	34	5	8	13	1	7	8	5	2	7	0	1	1	1	0	1	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	8	15	23	4	2	6	3	3	6	1	4	5	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
90	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	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	0,0			
95	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	57,9	42,1	100,0	14,7	9,7	24,3	11,7	8,8	20,4	6,5	7,0	13,5	7,5	5,3	12,9	6,1	4,9	11,0	4,7	2,2	6,9	2,3	2,0	4,3	2,2	1,0	3,2	2,0	0,4	2,4	0,2	0,8	1,0
VIRGEN DEL CARMEN																																	
0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
10	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
15	0,4	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
20	1,2	1,7	2,9	0,1	0,4	0,5	0,6	0,2	0,8	0,2	0,4	0,6	0,1	0,6	0,7	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	3,0	3,2	6,2	0,5	0,1	0,6	0,6	0,2	0,8	0,5	0,6	1,0	0,3	0,8	1,1	0,6	0,9	1,5	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	
30	3,8	3,2	7,0	0,8	0,5	1,2	0,4	0,5	0,8	0,4	0,4	0,8	0,6	0,4	0,9	0,8	0,9	1,8	0,6	0,5	1,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	
35	4,8	5,1	9,9	1,5	0,4	1,9	0,5	0,3	0,8	0,6	0,9	1,5	0,2	0,9	1,1	0,8	0,8	1,6	0,8	0,9	1,7	0,4	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	
40	4,8	5,8	10,7	0,8	0,6	1,3	0,6	0,5	1,0	0,4	0,6	0,9	0,6	1,8	2,4	1,3	0,8	2,1	0,7	0,7	1,3	0,4	0,5	0,8	0,0	0,5	0,5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	
45	6,6	6,5	13,1	1,6	0,7	2,3	1,3	1,5	2,8	0,8	1,2	2,1	0,9	1,1	2,1	0,9	0,9	1,9	0,4	0,7	1,0	0,4	0,0	0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	
50	5,9	4,7	10,7	1,4	0,4	1,8	0,9	1,9	2,8	1,3	1,2	2,5	0,6	0,6	1,1	0,9	0,4	1,3	0,4	0,0	0,4	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	
55	5,1	4,4	9,5	1,0	0,7	1,7	1,0	1,7	2,7	0,8	0,8	1,7	1,2	0,5	1,7	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,5	0,3	0,1	0,4	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	
60	5,7	3,9	9,5	1,4	1,1	2,5	1,6	1,1	2,7	0,7	0,6	1,2	0,4	0,3	0,7	0,7	0,2	0,8	0,5	0,2	0,7	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	
65	2,9	2,5	5,4	1,1	0,7	1,8	0,8	0,7	1,5	0,3	0,3	0,6	0,5	0,3	0,8	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	
70	3,2	2,1	5,3	0,9	0,6	1,5	0,8	0,9	1,8	0,8	0,1	0,8	0,1	0,2	0,3	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
75	1,4	1,8	3,2	0,5	0,8	1,2	0,1	0,7	0,8	0,5	0,2	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
80	0,8	1,4	2,2	0,4	0,2	0,6	0,3	0,3	0,6	0,1	0,4	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



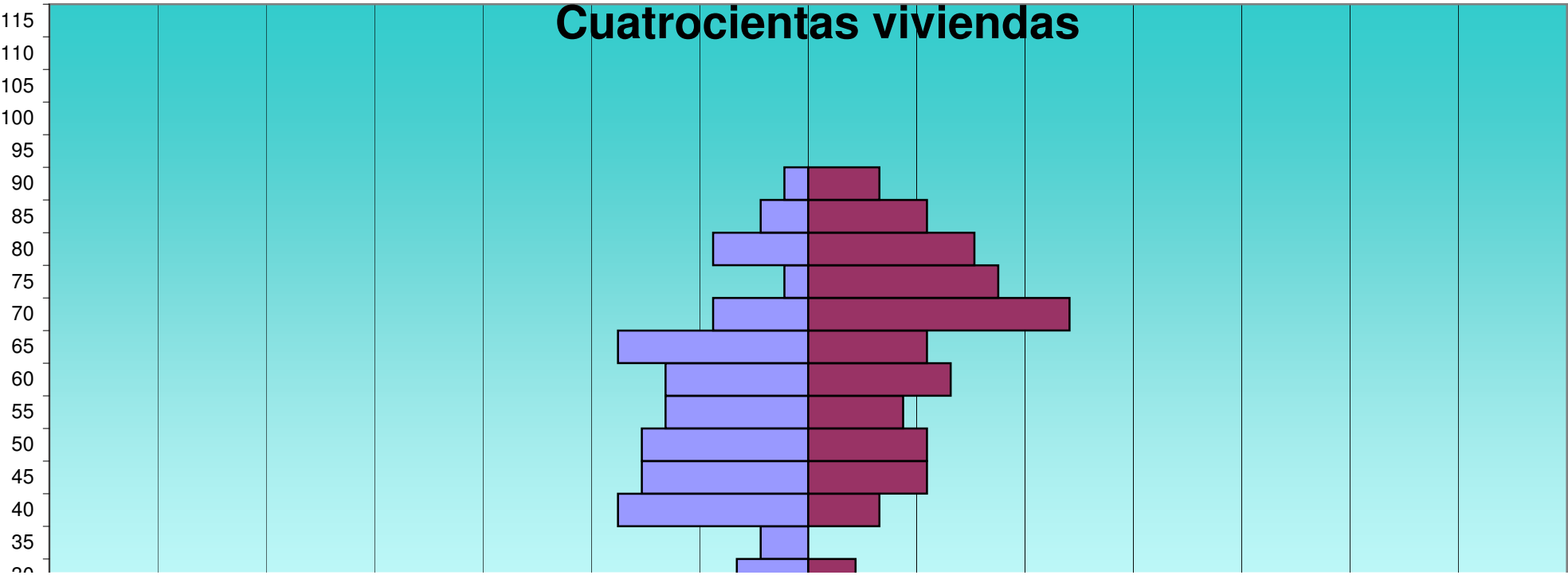
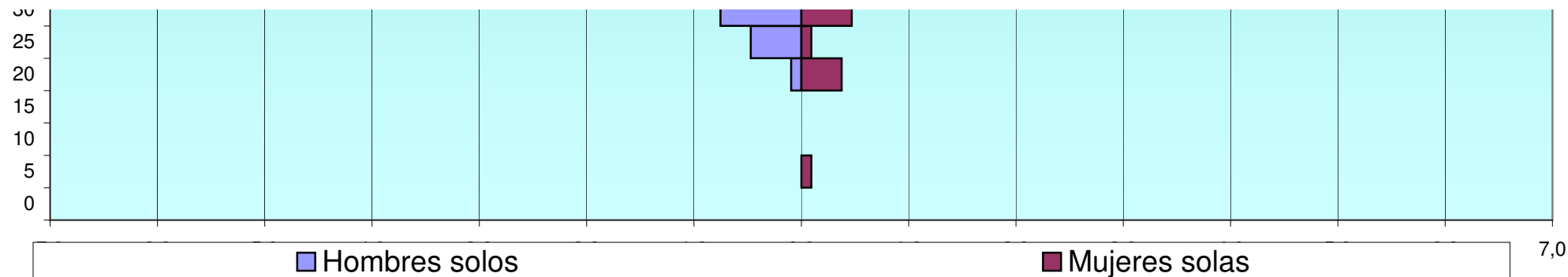


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
85	5	13	18	0	8	8	4	3	7	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
90	0	9	9	0	5	5	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
95	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100	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			
105	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
110	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			
115	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			
	533	528	1.061	127	88	215	107	118	225	79	86	165	59	84	143	70	62	132	42	44	86	29	23	52	10	12	22	8	8	16	2	3	5
CUATROCIENTAS VIVIENDAS																																	
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		
5	1	0	1	1	0	1	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		
10	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		
15	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		
20	5	5	10	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	2	2	1	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	
25	10	5	15	2	1	3	2	2	4	1	2	3	2	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	
30	13	11	24	3	2	5	0	0	0	5	4	9	2	3	5	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35	10	13	23	2	0	2	1	4	5	2	2	4	1	3	4	3	1	4	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	
40	21	20	41	8	3	11	3	1	4	2	7	9	2	4	6	1	3	4	2	1	3	0	1	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1
45	23	20	43	7	5	12	2	5	7	2	3	5	3	3	6	6	1	7	2	1	3	0	2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	
50	21	23	44	7	5	12	3	4	7	2	4	6	2	3	5	4	3	7	0	2	2	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	2
55	24	16	40	6	4	10	5	8	13	3	2	5	3	0	3	6	0	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
60	23	20	43	6	6	12	7	6	13	3	4	7	2	1	3	3	0	3	0	1	1	0	2	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0
65	15	17	32	8	5	13	2	6	8	3	2	5	1	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0
70	19	22	41	4	11	15	9	7	16	1	1	2	1	2	3	1	0	1	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	21	21	42	1	8	9	11	9	20	6	1	7	2	1	3	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
85	0,5	1,2	1,7	0,0	0,8	0,8	0,4	0,3	0,7	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	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
90	0,0	0,8	0,8	0,0	0,5	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110	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	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
115	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	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	50,2	49,8	100,0	12,0	8,3	20,3	10,1	11,1	21,2	7,4	8,1	15,6	5,6	7,9	13,5	6,6	5,8	12,4	4,0	4,1	8,1	2,7	2,2	4,9	0,9	1,1	2,1	0,8	0,8	1,5	0,2	0,3	0,5
CUATROCIENTAS VIVIENDAS																																	
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	0,0	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
5	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	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	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
15	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	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
20	1,1	1,1	2,2	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
25	2,2	1,1	3,3	0,4	0,2	0,7	0,4	0,4	0,9	0,2	0,4	0,7	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,9	2,4	5,3	0,7	0,4	1,1	0,0	0,0	0,0	1,1	0,9	2,0	0,4	0,7	1,1	0,4	0,4	0,9	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	2,2	2,9	5,0	0,4	0,0	0,4	0,2	0,9	1,1	0,4	0,4	0,9	0,2	0,7	0,9	0,7	0,2	0,9	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
40	4,6	4,4	9,0	1,8	0,7	2,4	0,7	0,2	0,9	0,4	1,5	2,0	0,4	0,9	1,3	0,2	0,7	0,9	0,4	0,2	0,7	0,0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2
45	5,0	4,4	9,4	1,5	1,1	2,6	0,4	1,1	1,5	0,4	0,7	1,1	0,7	0,7	1,3	1,3	0,2	1,5	0,4	0,2	0,7	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,2
50	4,6	5,0	9,6	1,5	1,1	2,6	0,7	0,9	1,5	0,4	0,9	1,3	0,4	0,7	1,1	0,9	0,7	1,5	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,2	0,4	0,4
55	5,3	3,5	8,8	1,3	0,9	2,2	1,1	1,8	2,9	0,7	0,4	1,1	0,7	0,0	0,7	1,3	0,0	1,3	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
60	5,0	4,4	9,4	1,3	1,3	2,6	1,5	1,3	2,9	0,7	0,9	1,5	0,4	0,2	0,7	0,7	0,0	0,7	0,0	0,2	0,2	0,0	0,4	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
65	3,3	3,7	7,0	1,8	1,1	2,9	0,4	1,3	1,8	0,7	0,4	1,1	0,2	0,2	0,4	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	4,2	4,8	9,0	0,9	2,4	3,3	2,0	1,5	3,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,4	0,7	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	4,6	4,6	9,2	0,2	1,8	2,0	2,4	2,0	4,4	1,3	0,2	1,5	0,4	0,2	0,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**





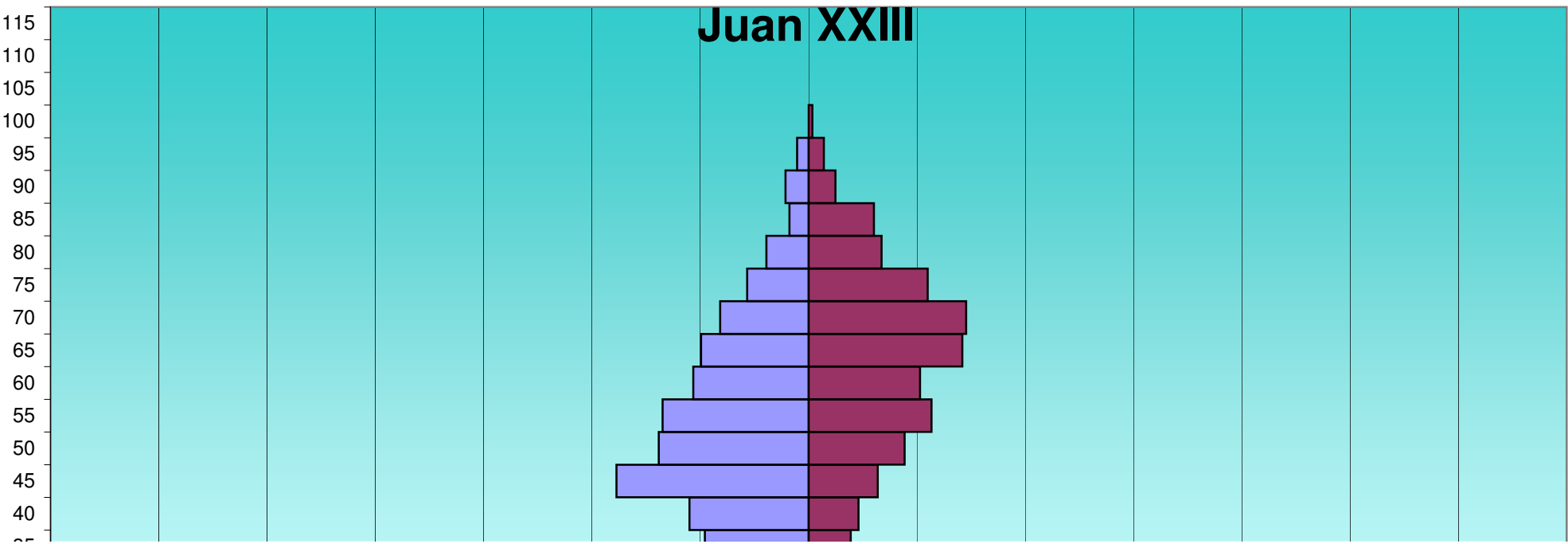
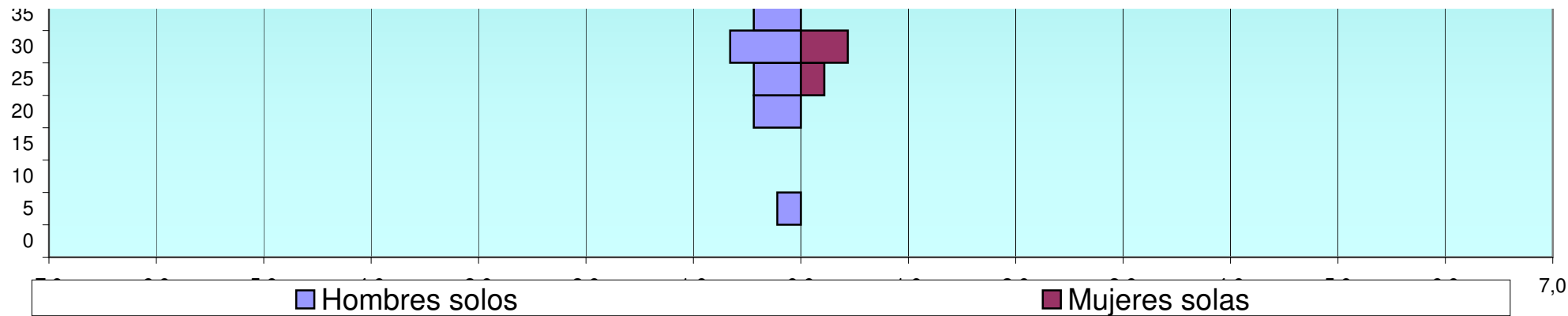


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
80	13	16	29	4	7	11	7	5	12	2	1	3	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
85	7	13	20	2	5	7	3	6	9	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
90	5	3	8	1	3	4	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
95	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			
100	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			
105	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			
110	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			
115	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			
	231	225	456	64	65	129	57	63	120	35	35	70	22	24	46	28	13	41	8	12	20	6	8	14	5	2	7	3	1	4	3		
JUAN XXIII																																	
0	5	3	8	2	2	4	0	1	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5	8	5	13	0	1	1	4	0	4	2	3	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0			
10	12	14	26	0	2	2	0	0	0	1	3	4	3	2	5	4	2	6	3	3	6	0	1	1	0	0	1	0	1	0			
15	29	20	49	3	2	5	6	3	9	4	7	11	9	3	12	4	3	7	1	0	1	1	2	3	0	0	0	0	0	1			
20	38	53	91	4	4	8	10	10	20	9	11	20	8	9	17	3	5	8	3	4	7	0	6	6	1	1	2	0	1	0			
25	45	71	116	14	7	21	11	15	26	6	17	23	3	15	18	6	7	13	2	9	11	1	0	1	0	0	0	1	1	2			
30	96	74	170	23	7	30	14	15	29	16	12	28	17	17	34	12	11	23	11	9	20	1	2	3	2	0	2	0	1	0			
35	107	128	235	27	11	38	11	24	35	21	27	48	12	20	32	14	19	33	13	12	25	3	8	11	3	4	7	1	1	2			
40	152	126	278	31	13	44	24	19	43	23	21	44	24	28	52	20	25	45	19	10	29	4	2	6	3	3	6	3	3	6			
45	179	116	295	50	18	68	23	20	43	19	21	40	31	21	52	24	19	43	15	7	22	6	7	13	6	1	7	4	2	6			
50	166	120	286	39	25	64	24	19	43	19	28	47	39	23	62	22	11	33	13	5	18	4	5	9	6	3	9	0	1	0			
55	166	96	262	38	32	70	30	23	53	33	22	55	31	9	40	19	5	24	5	4	9	8	1	9	2	0	2	0	0	0			
60	139	98	237	30	29	59	41	34	75	32	15	47	19	6	25	9	5	14	5	4	9	2	2	4	1	2	3	0	1	0			
65	129	111	240	28	40	68	51	32	83	29	20	49	11	10	21	5	5	10	1	2	3	2	2	4	2	0	2	0	0	0			
70	106	89	195	23	41	64	45	25	70	23	13	36	5	4	9	4	6	10	3	0	3	1	0	1	2	0	2	0	0	0			

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
80	2,9	3,5	6,4	0,9	1,5	2,4	1,5	1,1	2,6	0,4	0,2	0,7	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
85	1,5	2,9	4,4	0,4	1,1	1,5	0,7	1,3	2,0	0,4	0,4	0,9	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			
90	1,1	0,7	1,8	0,2	0,7	0,9	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	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			
95	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	50,7	49,3	100,0	14,0	14,3	28,3	12,5	13,8	26,3	7,7	7,7	15,4	4,8	5,3	10,1	6,1	2,9	9,0	1,8	2,6	4,4	1,3	1,8	3,1	1,1	0,4	1,5	0,7	0,2	0,9	0,7	0,4	1,1
JUAN XXIII																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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		
5	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
10	0,4	0,5	0,9	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
15	1,0	0,7	1,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,4	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
20	1,3	1,9	3,2	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,7	0,3	0,4	0,7	0,3	0,3	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1		
25	1,6	2,5	4,1	0,5	0,2	0,7	0,4	0,5	0,9	0,2	0,6	0,8	0,1	0,5	0,6	0,2	0,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0		
30	3,4	2,6	6,0	0,8	0,2	1,1	0,5	0,5	1,0	0,6	0,4	1,0	0,6	0,6	1,2	0,4	0,4	0,8	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	3,8	4,5	8,3	1,0	0,4	1,3	0,4	0,9	1,2	0,7	1,0	1,7	0,4	0,7	1,1	0,5	0,7	1,2	0,5	0,4	0,9	0,1	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	
40	5,4	4,5	9,9	1,1	0,5	1,6	0,9	0,7	1,5	0,8	0,7	1,6	0,9	1,0	1,8	0,7	0,9	1,6	0,7	0,4	1,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	
45	6,4	4,1	10,5	1,8	0,6	2,4	0,8	0,7	1,5	0,7	0,7	1,4	1,1	0,7	1,8	0,9	0,7	1,5	0,5	0,2	0,8	0,2	0,2	0,5	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	
50	5,9	4,3	10,2	1,4	0,9	2,3	0,9	0,7	1,5	0,7	1,0	1,7	1,4	0,8	2,2	0,8	0,4	1,2	0,5	0,2	0,6	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	5,9	3,4	9,3	1,3	1,1	2,5	1,1	0,8	1,9	1,2	0,8	2,0	1,1	0,3	1,4	0,7	0,2	0,9	0,2	0,1	0,3	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	4,9	3,5	8,4	1,1	1,0	2,1	1,5	1,2	2,7	1,1	0,5	1,7	0,7	0,2	0,9	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	4,6	3,9	8,5	1,0	1,4	2,4	1,8	1,1	2,9	1,0	0,7	1,7	0,4	0,4	0,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	3,8	3,2	6,9	0,8	1,5	2,3	1,6	0,9	2,5	0,8	0,5	1,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

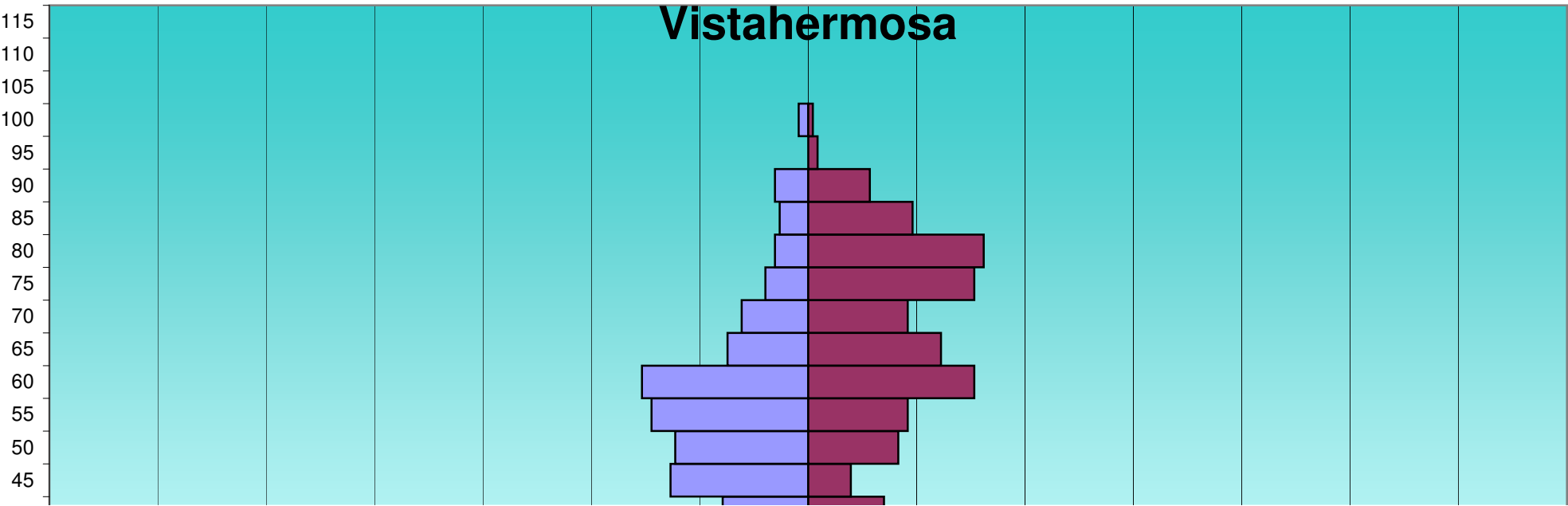
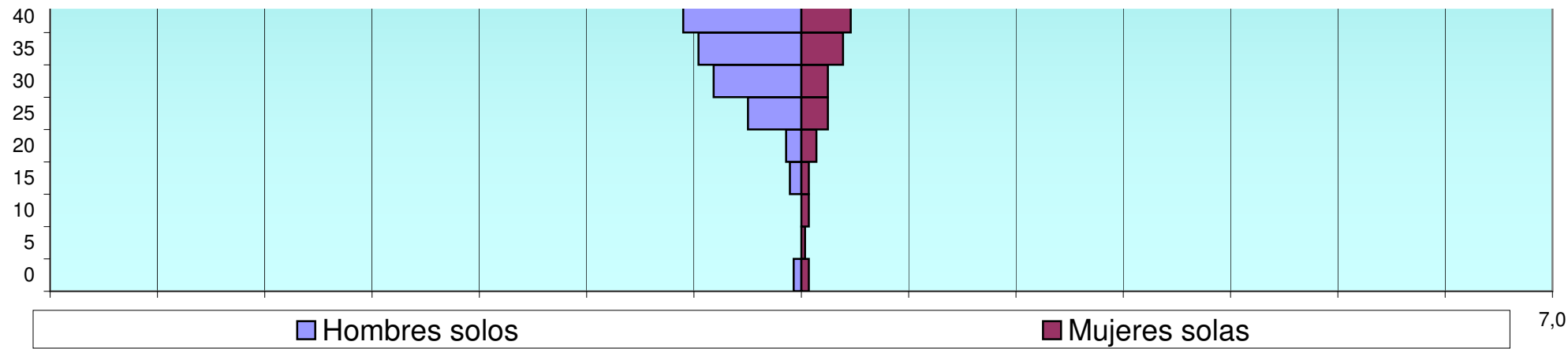


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
75	84	79	163	16	31	47	42	31	73	16	11	27	6	2	8	1	2	3	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	31	34	65	11	19	30	14	7	21	2	5	7	3	2	5	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	19	33	52	5	17	22	12	9	21	2	4	6	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	13	13	26	6	7	13	6	4	10	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	3	5	8	3	4	7	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	1	1	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	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
	1.528	1.289	2.817	353	313	666	369	291	660	260	241	501	222	174	396	147	127	274	98	73	171	35	38	73	28	14	42	10	11	21	6	7	13
VISTAHERMOSA																																	
0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	7	5	12	0	0	0	1	3	4	2	1	3	2	0	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	4	9	1	1	2	0	0	0	1	0	1	1	3	4	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	8	8	16	2	1	3	2	3	5	2	1	3	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
20	14	10	24	3	1	4	3	2	5	3	5	8	1	0	1	0	1	1	2	0	2	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0
25	24	36	60	8	11	19	4	13	17	4	8	12	4	3	7	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	32	40	72	10	16	26	9	9	18	6	13	19	5	2	7	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	57	71	128	19	18	37	5	11	16	6	14	20	13	14	27	10	7	17	1	2	3	2	3	5	0	1	1	1	1	2	0	0	0
40	67	106	173	18	16	34	5	17	22	10	29	39	18	24	42	10	11	21	4	5	9	2	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	126	108	234	29	9	38	11	17	28	24	27	51	40	32	72	15	17	32	4	4	8	0	2	2	2	0	2	0	0	0	1	0	1
50	154	142	296	28	19	47	16	35	51	41	26	67	50	44	94	12	9	21	3	3	6	2	3	5	2	2	4	0	1	1	0	0	0
55	161	140	301	33	21	54	21	47	68	37	33	70	45	23	68	17	6	23	4	4	8	3	6	9	1	0	1	0	0	0	0	0	0
60	160	104	264	35	35	70	28	33	61	41	27	68	36	6	42	13	2	15	5	0	5	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0
65	123	69	192	17	28	45	49	21	70	29	9	38	15	5	20	10	4	14	2	2	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
75	3,0	2,8	5,8	0,6	1,1	1,7	1,5	1,1	2,6	0,6	0,4	1,0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,1	1,2	2,3	0,4	0,7	1,1	0,5	0,2	0,7	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	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
85	0,7	1,2	1,8	0,2	0,6	0,8	0,4	0,3	0,7	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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
90	0,5	0,5	0,9	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	54,2	45,8	100,0	12,5	11,1	23,6	13,1	10,3	23,4	9,2	8,6	17,8	7,9	6,2	14,1	5,2	4,5	9,7	3,5	2,6	6,1	1,2	1,3	2,6	1,0	0,5	1,5	0,4	0,4	0,7	0,2	0,2	0,5
VISTAHERMOSA																																	
0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,3	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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
10	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	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
15	0,4	0,4	0,7	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	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
20	0,6	0,4	1,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,1	1,6	2,6	0,4	0,5	0,8	0,2	0,6	0,7	0,2	0,4	0,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	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
30	1,4	1,8	3,2	0,4	0,7	1,1	0,4	0,4	0,8	0,3	0,6	0,8	0,2	0,1	0,3	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
35	2,5	3,1	5,6	0,8	0,8	1,6	0,2	0,5	0,7	0,3	0,6	0,9	0,6	0,6	1,2	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
40	2,9	4,6	7,6	0,8	0,7	1,5	0,2	0,7	1,0	0,4	1,3	1,7	0,8	1,1	1,8	0,4	0,5	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	5,5	4,7	10,2	1,3	0,4	1,7	0,5	0,7	1,2	1,1	1,2	2,2	1,8	1,4	3,2	0,7	0,7	1,4	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	6,7	6,2	13,0	1,2	0,8	2,1	0,7	1,5	2,2	1,8	1,1	2,9	2,2	1,9	4,1	0,5	0,4	0,9	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	7,1	6,1	13,2	1,4	0,9	2,4	0,9	2,1	3,0	1,6	1,4	3,1	2,0	1,0	3,0	0,7	0,3	1,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	7,0	4,6	11,6	1,5	1,5	3,1	1,2	1,4	2,7	1,8	1,2	3,0	1,6	0,3	1,8	0,6	0,1	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	5,4	3,0	8,4	0,7	1,2	2,0	2,1	0,9	3,1	1,3	0,4	1,7	0,7	0,2	0,9	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



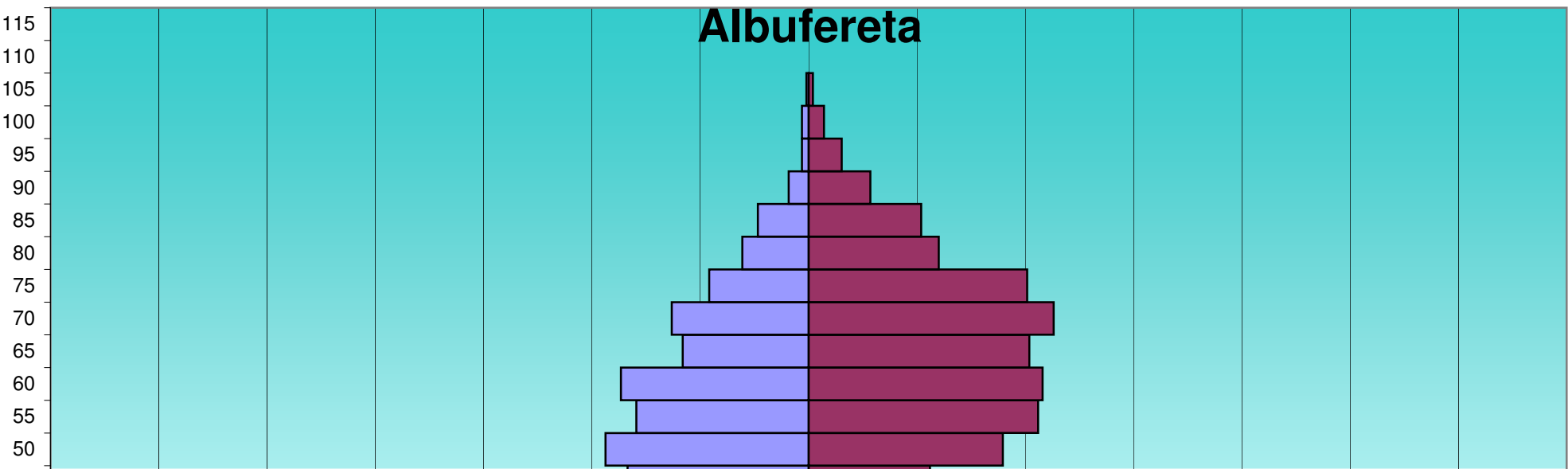
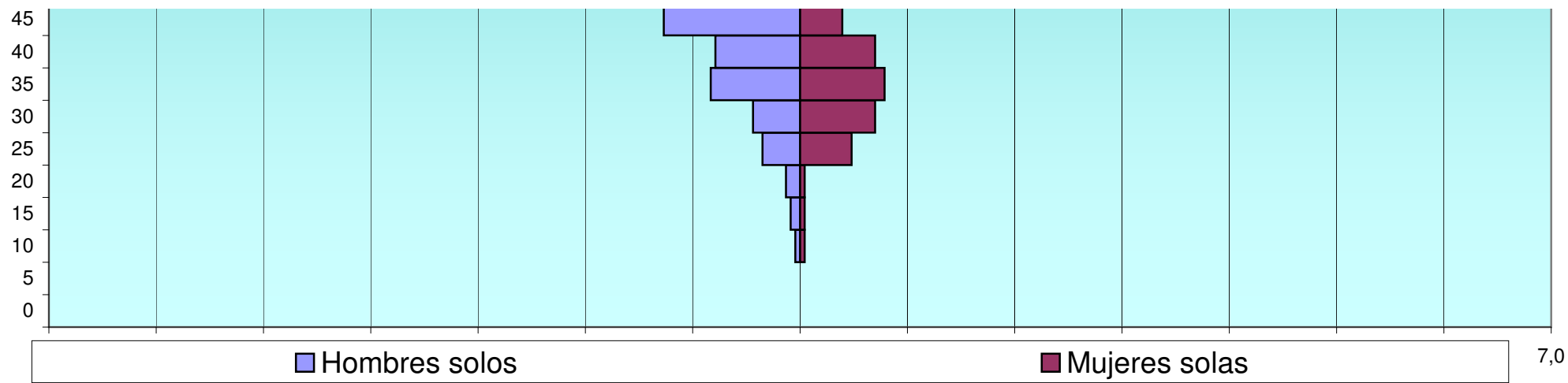


EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10			
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T				
70	95	51	146	14	21	35	45	20	65	22	5	27	7	3	10	5	0	5	0	0	0	1	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0		
75	68	65	133	9	35	44	38	17	55	13	6	19	4	2	6	2	2	4	1	2	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0		
80	43	67	110	7	37	44	26	18	44	1	6	7	4	4	8	3	0	3	0	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
85	26	35	61	6	22	28	12	9	21	5	2	7	0	0	0	2	2	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	16	21	37	7	13	20	4	6	10	3	1	4	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
95	2	6	8	0	2	2	2	0	2	0	3	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	2	1	3	2	1	3	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	
105	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	
110	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
115	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	
	1.192	1.091	2.283	248	307	555	282	281	563	251	216	467	247	167	414	108	65	173	27	23	50	15	22	37	11	8	19	2	2	4	1	0	1	
ALBUFERETA																																		
0	2	3	5	0	0	0	0	3	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	9	7	16	2	0	2	1	1	2	3	5	8	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	9	8	17	3	1	4	2	4	6	1	3	4	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	5	8	13	2	4	6	1	1	2	1	2	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	25	38	63	7	13	20	8	13	21	6	5	11	1	5	6	1	0	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	51	69	120	22	30	52	15	23	38	5	10	15	6	3	9	1	0	1	1	2	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
30	102	134	236	42	54	96	33	38	71	17	23	40	5	11	16	4	5	9	0	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	144	161	305	50	50	100	36	38	74	25	36	61	21	24	45	7	6	13	4	5	9	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	206	211	417	68	42	110	32	58	90	46	41	87	42	39	81	13	14	27	2	8	10	2	1	3	1	3	4	0	5	5	0	0	0	0
45	270	278	548	82	55	137	35	71	106	59	71	130	70	49	119	19	21	40	2	5	7	1	5	6	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0
50	318	311	629	92	88	180	42	66	108	64	72	136	96	63	159	18	13	31	4	4	8	2	2	4	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0
55	242	294	536	78	104	182	42	67	109	51	64	115	53	45	98	12	9	21	2	3	5	3	0	3	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0
60	270	238	508	85	106	191	66	67	133	61	36	97	43	15	58	8	7	15	4	4	8	0	1	1	1	1	2	1	0	1	1	1	2	2

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
70	4,2	2,2	6,4	0,6	0,9	1,5	2,0	0,9	2,8	1,0	0,2	1,2	0,3	0,1	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	3,0	2,8	5,8	0,4	1,5	1,9	1,7	0,7	2,4	0,6	0,3	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
80	1,9	2,9	4,8	0,3	1,6	1,9	1,1	0,8	1,9	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
85	1,1	1,5	2,7	0,3	1,0	1,2	0,5	0,4	0,9	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	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		
90	0,7	0,9	1,6	0,3	0,6	0,9	0,2	0,3	0,4	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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		
95	0,1	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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		
100	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
0	52,2	47,8	100,0	10,9	13,4	24,3	12,4	12,3	24,7	11,0	9,5	20,5	10,8	7,3	18,1	4,7	2,8	7,6	1,2	1,0	2,2	0,7	1,0	1,6	0,5	0,4	0,8	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	
ALBUFERETA																																	
0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0		
5	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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		
10	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
15	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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		
20	0,5	0,8	1,3	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
25	1,0	1,4	2,4	0,4	0,6	1,1	0,3	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
30	2,1	2,7	4,8	0,9	1,1	2,0	0,7	0,8	1,4	0,3	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	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		
35	2,9	3,3	6,2	1,0	1,0	2,0	0,7	0,8	1,5	0,5	0,7	1,2	0,4	0,5	0,9	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
40	4,2	4,3	8,5	1,4	0,9	2,2	0,7	1,2	1,8	0,9	0,8	1,8	0,9	0,8	1,7	0,3	0,3	0,6	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0		
45	5,5	5,7	11,2	1,7	1,1	2,8	0,7	1,4	2,2	1,2	1,4	2,7	1,4	1,0	2,4	0,4	0,4	0,8	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	6,5	6,3	12,8	1,9	1,8	3,7	0,9	1,3	2,2	1,3	1,5	2,8	2,0	1,3	3,2	0,4	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	4,9	6,0	10,9	1,6	2,1	3,7	0,9	1,4	2,2	1,0	1,3	2,3	1,1	0,9	2,0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	5,5	4,9	10,4	1,7	2,2	3,9	1,3	1,4	2,7	1,2	0,7	2,0	0,9	0,3	1,2	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



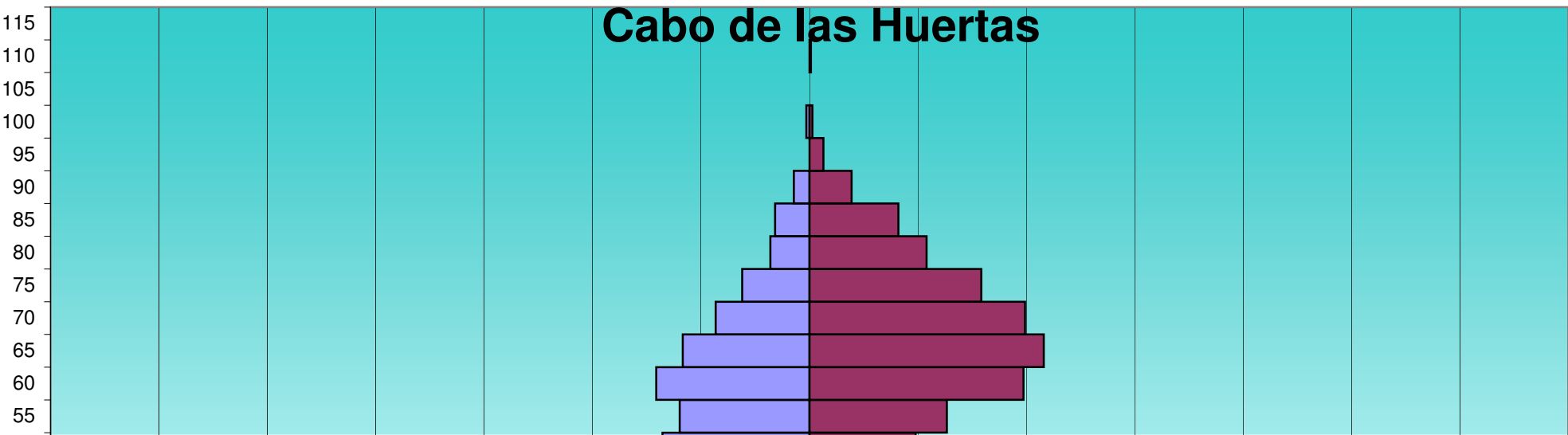
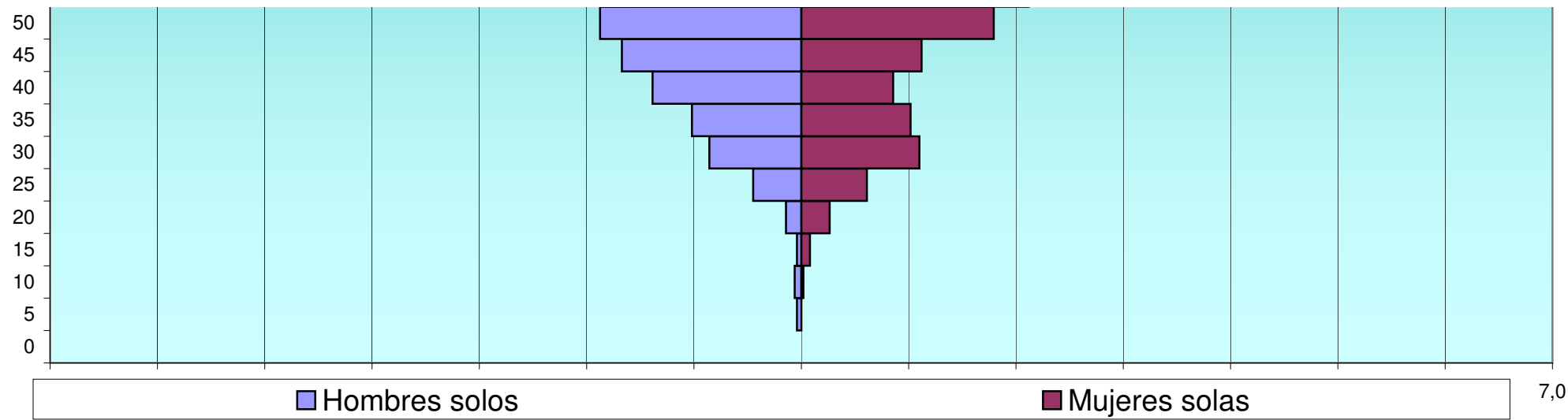
Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
65	210	185	395	57	100	157	74	59	133	44	9	53	18	14	32	10	1	11	5	1	6	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0
70	183	170	353	62	111	173	71	41	112	34	5	39	8	5	13	5	5	10	2	2	4	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	
75	148	157	305	45	99	144	65	45	110	26	9	35	5	1	6	3	0	3	2	0	2	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	92	109	201	30	59	89	43	42	85	14	5	19	3	2	5	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	56	79	135	23	51	74	26	20	46	2	6	8	5	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	22	36	58	9	28	37	11	8	19	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	7	20	27	3	15	18	2	4	6	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	5	9	14	3	7	10	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	1	2	3	1	2	3	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
110	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
115	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
	2.377	2.527	4.904	766	1.019	1.785	607	670	1.277	464	402	866	383	281	664	103	82	185	31	39	70	14	16	30	5	8	13	3	9	12	1	1	2
CABO DE LAS HUERTAS																																	
0	5	8	13	1	2	3	2	3	5	1	1	2	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	9	11	20	0	0	0	0	1	1	3	3	6	0	4	4	4	1	5	0	1	1	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0
10	16	14	30	1	2	3	5	7	12	6	5	11	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	25	19	44	5	1	6	7	4	11	7	4	11	4	4	8	1	4	5	0	2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
20	20	33	53	8	11	19	4	5	9	4	6	10	2	8	10	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	55	65	120	23	24	47	20	14	34	6	13	19	6	8	14	0	2	2	0	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
30	106	127	233	41	42	83	31	37	68	22	24	46	12	18	30	0	4	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	175	234	409	53	53	106	37	50	87	34	58	92	36	40	76	10	16	26	3	12	15	1	3	4	1	1	2	0	1	1	0	0	0
40	310	294	604	71	63	134	46	46	92	49	63	112	101	84	185	24	25	49	8	10	18	6	2	8	4	1	5	0	0	0	1	0	1
45	377	341	718	111	56	167	42	58	100	57	97	154	102	85	187	42	22	64	14	9	23	2	6	8	4	6	10	2	0	2	1	2	3
50	391	366	757	94	68	162	43	74	117	75	105	180	120	77	197	36	25	61	16	10	26	4	3	7	1	3	4	1	1	2	1	0	1
55	418	395	813	83	88	171	72	115	187	91	103	194	117	65	182	37	18	55	11	3	14	3	2	5	3	1	4	0	0	0	1	0	1

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
65	4,3	3,8	8,1	1,2	2,0	3,2	1,5	1,2	2,7	0,9	0,2	1,1	0,4	0,3	0,7	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,7	3,5	7,2	1,3	2,3	3,5	1,4	0,8	2,3	0,7	0,1	0,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	3,0	3,2	6,2	0,9	2,0	2,9	1,3	0,9	2,2	0,5	0,2	0,7	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,9	2,2	4,1	0,6	1,2	1,8	0,9	0,9	1,7	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	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
85	1,1	1,6	2,8	0,5	1,0	1,5	0,5	0,4	0,9	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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
90	0,4	0,7	1,2	0,2	0,6	0,8	0,2	0,2	0,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,1	0,4	0,6	0,1	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
105	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
110	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	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
115	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	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	48,5	51,5	100,0	15,6	20,8	36,4	12,4	13,7	26,0	9,5	8,2	17,7	7,8	5,7	13,5	2,1	1,7	3,8	0,6	0,8	1,4	0,3	0,3	0,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
CABO DE LAS HUERTAS																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
10	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	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	0,0
15	0,4	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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
20	0,3	0,5	0,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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
25	0,8	0,9	1,7	0,3	0,3	0,7	0,3	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	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
30	1,5	1,8	3,4	0,6	0,6	1,2	0,4	0,5	1,0	0,3	0,3	0,7	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	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
35	2,5	3,4	5,9	0,8	0,8	1,5	0,5	0,7	1,3	0,5	0,8	1,3	0,5	0,6	1,1	0,1	0,2	0,4	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	4,5	4,2	8,7	1,0	0,9	1,9	0,7	0,7	1,3	0,7	0,9	1,6	1,5	1,2	2,7	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	5,4	4,9	10,4	1,6	0,8	2,4	0,6	0,8	1,4	0,8	1,4	2,2	1,5	1,2	2,7	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50	5,6	5,3	10,9	1,4	1,0	2,3	0,6	1,1	1,7	1,1	1,5	2,6	1,7	1,1	2,8	0,5	0,4	0,9	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	6,0	5,7	11,7	1,2	1,3	2,5	1,0	1,7	2,7	1,3	1,5	2,8	1,7	0,9	2,6	0,5	0,3	0,8	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



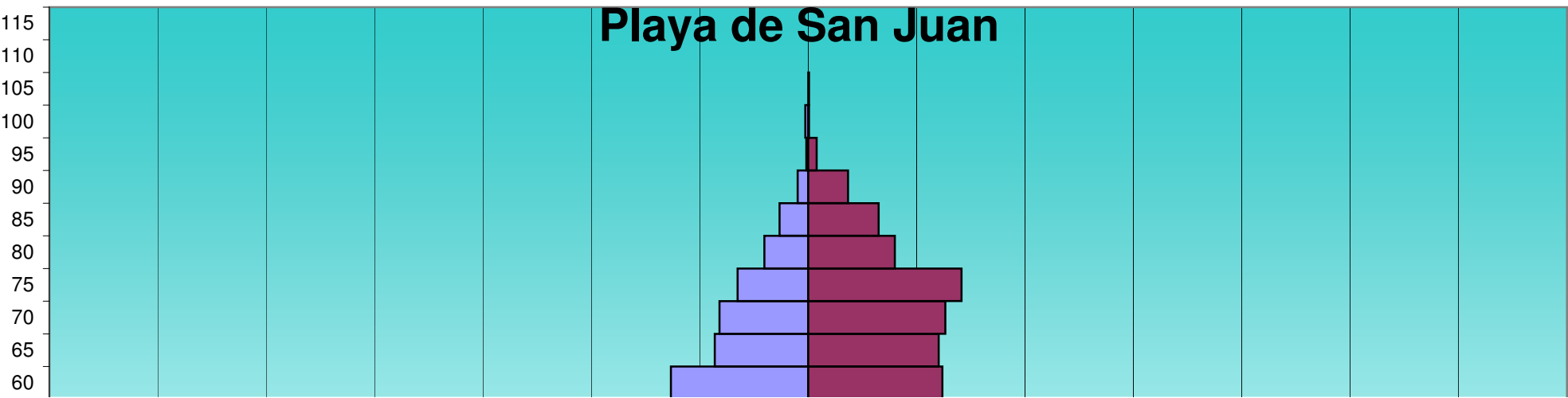
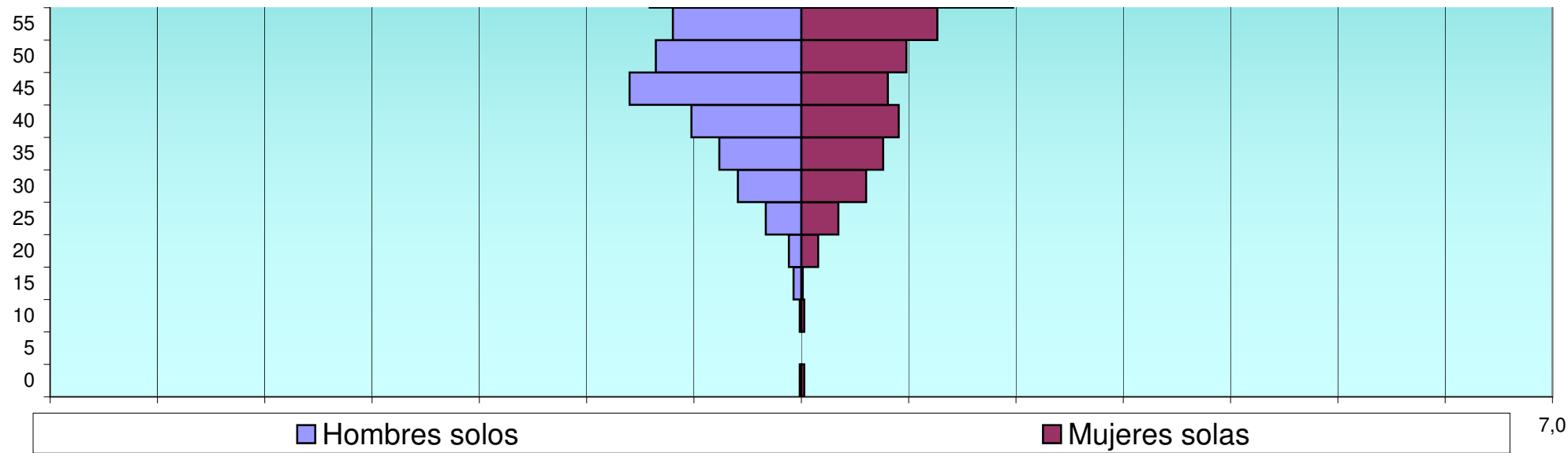




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
60	457	359	816	98	137	235	105	102	207	114	61	175	93	38	131	29	10	39	10	7	17	4	0	4	3	3	6	0	0	0	1	1	2
65	404	335	739	81	150	231	146	98	244	94	52	146	44	16	60	28	12	40	6	5	11	4	2	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0
70	370	261	631	60	138	198	159	83	242	89	18	107	30	14	44	19	7	26	10	0	10	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
75	230	206	436	43	110	153	132	66	198	24	12	36	16	10	26	6	6	12	3	1	4	4	1	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0
80	142	117	259	25	75	100	80	32	112	23	5	28	5	4	9	5	0	5	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	68	82	150	22	57	79	35	18	53	5	3	8	4	2	6	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	26	40	66	10	27	37	10	8	18	3	3	6	2	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	6	11	17	0	9	9	2	2	4	3	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	2	3	5	2	2	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	0	1	1	0	1	1	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
115	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
	3.612	3.322	6.934	832	1.116	1.948	978	823	1.801	710	637	1.347	698	478	1.176	248	158	406	85	66	151	32	22	54	20	17	37	4	2	6	5	3	8
PLAYA DE SAN JUAN																																	
0	19	14	33	1	5	6	3	3	6	6	2	8	4	2	6	4	2	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	25	20	45	2	1	3	4	0	4	8	9	17	5	5	10	5	4	9	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	38	37	75	6	2	8	4	3	7	12	11	23	12	12	24	1	5	6	2	1	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
15	53	43	96	9	4	13	14	10	24	12	7	19	12	17	29	4	2	6	1	1	2	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	63	64	127	25	23	48	7	17	24	14	9	23	7	4	11	4	4	8	2	3	5	2	3	5	2	1	3	0	0	0	0	0	0
25	118	130	248	58	55	113	27	41	68	13	15	28	9	10	19	7	2	9	3	5	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2
30	239	296	535	94	102	196	59	90	149	45	55	100	28	29	57	5	6	11	6	9	15	1	2	3	0	2	2	1	1	2	0	0	0
35	451	515	966	121	101	222	79	112	191	98	121	219	97	126	223	31	34	65	9	11	20	9	2	11	4	5	9	3	2	5	0	1	1
40	718	712	1.430	200	119	319	76	134	210	120	186	306	214	164	378	70	56	126	22	24	46	8	12	20	4	10	14	3	5	8	1	2	3
45	888	841	1.729	220	138	358	99	156	255	133	211	344	287	240	527	97	52	149	24	14	38	16	11	27	7	12	19	2	4	6	3	3	6
50	833	748	1.581	193	149	342	90	161	251	157	180	337	294	176	470	66	48	114	13	12	25	5	8	13	6	10	16	8	3	11	1	1	2

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
60	6,6	5,2	11,8	1,4	2,0	3,4	1,5	1,5	3,0	1,6	0,9	2,5	1,3	0,5	1,9	0,4	0,1	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	5,8	4,8	10,7	1,2	2,2	3,3	2,1	1,4	3,5	1,4	0,7	2,1	0,6	0,2	0,9	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	5,3	3,8	9,1	0,9	2,0	2,9	2,3	1,2	3,5	1,3	0,3	1,5	0,4	0,2	0,6	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	3,3	3,0	6,3	0,6	1,6	2,2	1,9	1,0	2,9	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,0	1,7	3,7	0,4	1,1	1,4	1,2	0,5	1,6	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	1,0	1,2	2,2	0,3	0,8	1,1	0,5	0,3	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
90	0,4	0,6	1,0	0,1	0,4	0,5	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	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	0,0
95	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	52,1	47,9	100,0	12,0	16,1	28,1	14,1	11,9	26,0	10,2	9,2	19,4	10,1	6,9	17,0	3,6	2,3	5,9	1,2	1,0	2,2	0,5	0,3	0,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
PLAYA DE SAN JUAN																																	
0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
5	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
10	0,3	0,3	0,7	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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
15	0,5	0,4	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	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
20	0,6	0,6	1,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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
25	1,0	1,1	2,2	0,5	0,5	1,0	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,1	2,6	4,7	0,8	0,9	1,7	0,5	0,8	1,3	0,4	0,5	0,9	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	4,0	4,5	8,5	1,1	0,9	2,0	0,7	1,0	1,7	0,9	1,1	1,9	0,9	1,1	2,0	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	6,3	6,3	12,6	1,8	1,0	2,8	0,7	1,2	1,8	1,1	1,6	2,7	1,9	1,4	3,3	0,6	0,5	1,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
45	7,8	7,4	15,2	1,9	1,2	3,1	0,9	1,4	2,2	1,2	1,9	3,0	2,5	2,1	4,6	0,9	0,5	1,3	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
50	7,3	6,6	13,9	1,7	1,3	3,0	0,8	1,4	2,2	1,4	1,6	3,0	2,6	1,5	4,1	0,6	0,4	1,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0

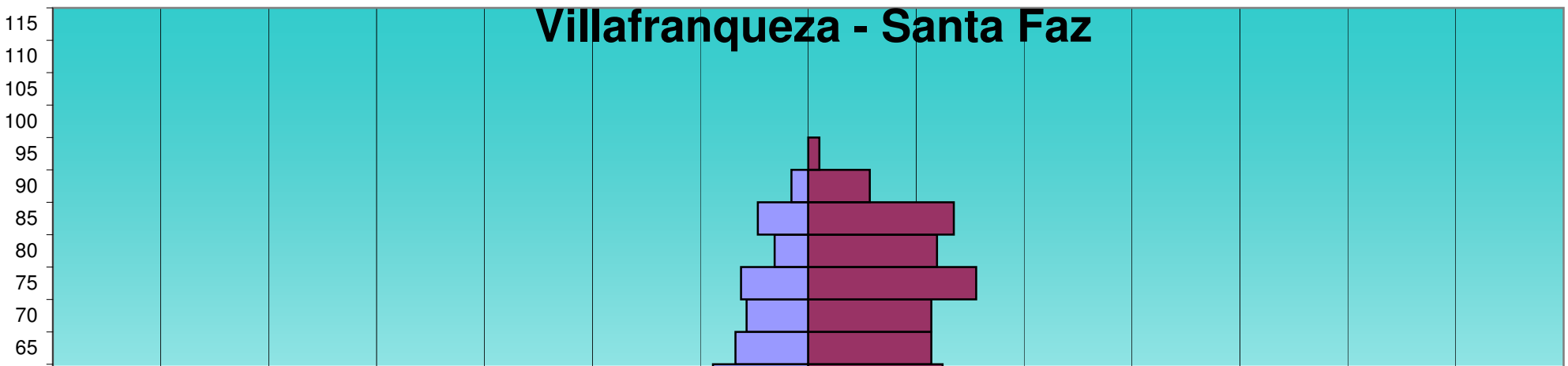
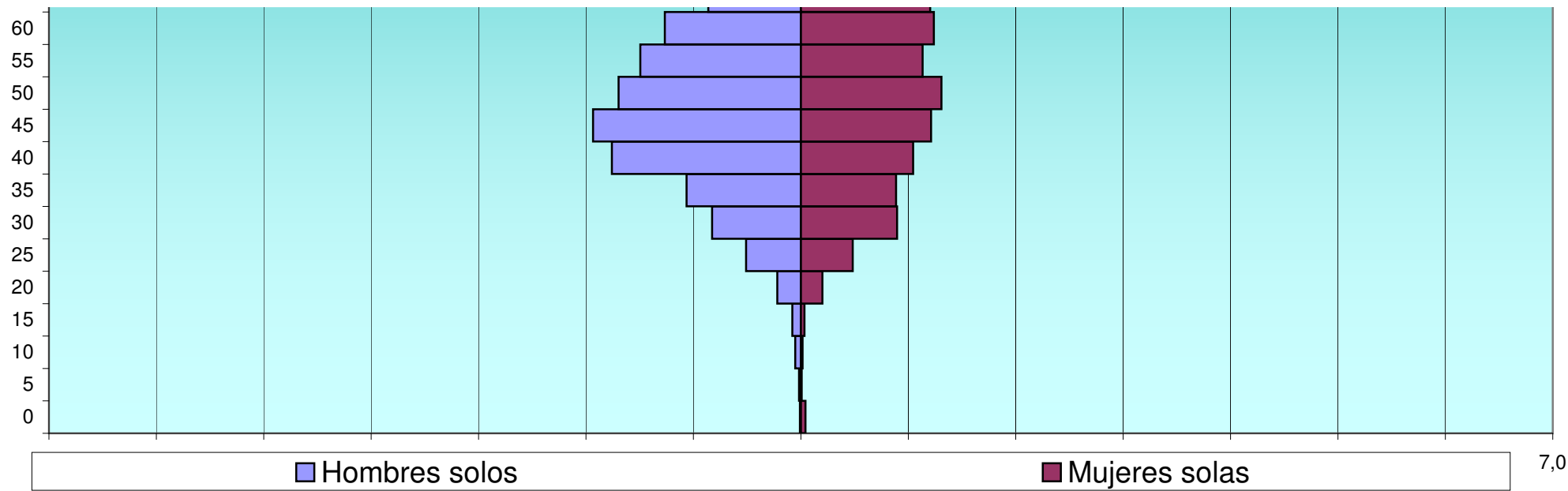




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
55	619	501	1.120	170	129	299	99	148	247	121	109	230	144	81	225	56	18	74	13	7	20	6	4	10	5	3	8	3	0	3	2	2	4
60	496	420	916	144	141	285	126	131	257	106	87	193	83	40	123	24	10	34	5	4	9	3	4	7	4	1	5	0	2	2	1	0	1
65	373	316	689	98	137	235	158	122	280	68	31	99	28	13	41	12	10	22	3	1	4	4	2	6	1	0	1	0	0	0	1	0	1
70	345	287	632	93	144	237	154	97	251	55	24	79	27	12	39	10	4	14	3	4	7	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	1	2
75	262	262	524	74	161	235	141	70	211	26	20	46	10	5	15	6	2	8	3	3	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1
80	155	150	305	46	91	137	82	42	124	14	6	20	3	8	11	3	2	5	5	1	6	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
85	96	105	201	30	74	104	47	22	69	13	6	19	3	1	4	2	0	2	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
90	35	58	93	11	42	53	17	11	28	4	5	9	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	9	13	22	2	9	11	6	2	8	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	3	1	4	3	1	4	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
105	0	1	1	0	1	1	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
110	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
115	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
	5.838	5.534	####	###	1.629	3.229	###	1.372	2.664	###	###	2.120	###	945	2.215	408	262	670	116	103	219	60	55	115	35	45	80	20	17	37	12	11	23
VILLAFRANQUEZA - SANTA FAZ																																	
0	2	2	4	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	2	4	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	3	9	12	0	1	1	2	4	6	0	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
20	7	20	27	2	4	6	4	6	10	0	4	4	0	2	2	0	3	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	26	37	63	9	4	13	8	10	18	3	8	11	3	8	11	3	4	7	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
30	49	52	101	18	9	27	12	22	34	6	8	14	7	9	16	3	3	6	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1
35	72	68	140	29	20	49	13	15	28	14	14	28	13	12	25	1	5	6	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	99	104	203	23	28	51	19	19	38	13	27	40	32	26	58	9	4	13	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
45	143	93	236	37	22	59	15	26	41	23	23	46	47	13	60	17	7	24	3	1	4	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
55	5,4	4,4	9,8	1,5	1,1	2,6	0,9	1,3	2,2	1,1	1,0	2,0	1,3	0,7	2,0	0,5	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	4,4	3,7	8,1	1,3	1,2	2,5	1,1	1,2	2,3	0,9	0,8	1,7	0,7	0,4	1,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	3,3	2,8	6,1	0,9	1,2	2,1	1,4	1,1	2,5	0,6	0,3	0,9	0,2	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	3,0	2,5	5,6	0,8	1,3	2,1	1,4	0,9	2,2	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	2,3	2,3	4,6	0,7	1,4	2,1	1,2	0,6	1,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	1,4	1,3	2,7	0,4	0,8	1,2	0,7	0,4	1,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	0,8	0,9	1,8	0,3	0,7	0,9	0,4	0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	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	0,0
90	0,3	0,5	0,8	0,1	0,4	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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	0,0
95	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	51,3	48,7	100,0	14,1	14,3	28,4	11,4	12,1	23,4	9,0	9,6	18,6	11,2	8,3	19,5	3,6	2,3	5,9	1,0	0,9	1,9	0,5	0,5	1,0	0,3	0,4	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2
VILLAFRANQUEZA - SANTA FAZ																																	
0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	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
10	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	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
15	0,2	0,5	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,4	1,0	1,4	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	1,3	1,9	3,3	0,5	0,2	0,7	0,4	0,5	0,9	0,2	0,4	0,6	0,2	0,4	0,6	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	2,5	2,7	5,2	0,9	0,5	1,4	0,6	1,1	1,8	0,3	0,4	0,7	0,4	0,5	0,8	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
35	3,7	3,5	7,3	1,5	1,0	2,5	0,7	0,8	1,5	0,7	0,7	1,5	0,7	0,8	1,3	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	5,1	5,4	10,5	1,2	1,5	2,6	1,0	1,0	2,0	0,7	1,4	2,1	1,7	1,3	3,0	0,5	0,2	0,7	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
45	7,4	4,8	12,3	1,9	1,1	3,1	0,8	1,3	2,1	1,2	1,2	2,4	2,4	0,7	3,1	0,9	0,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



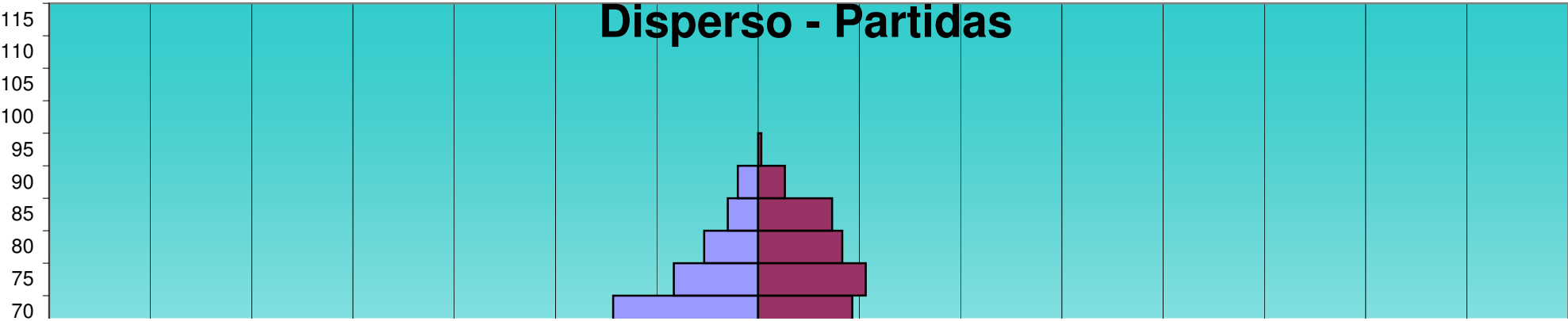
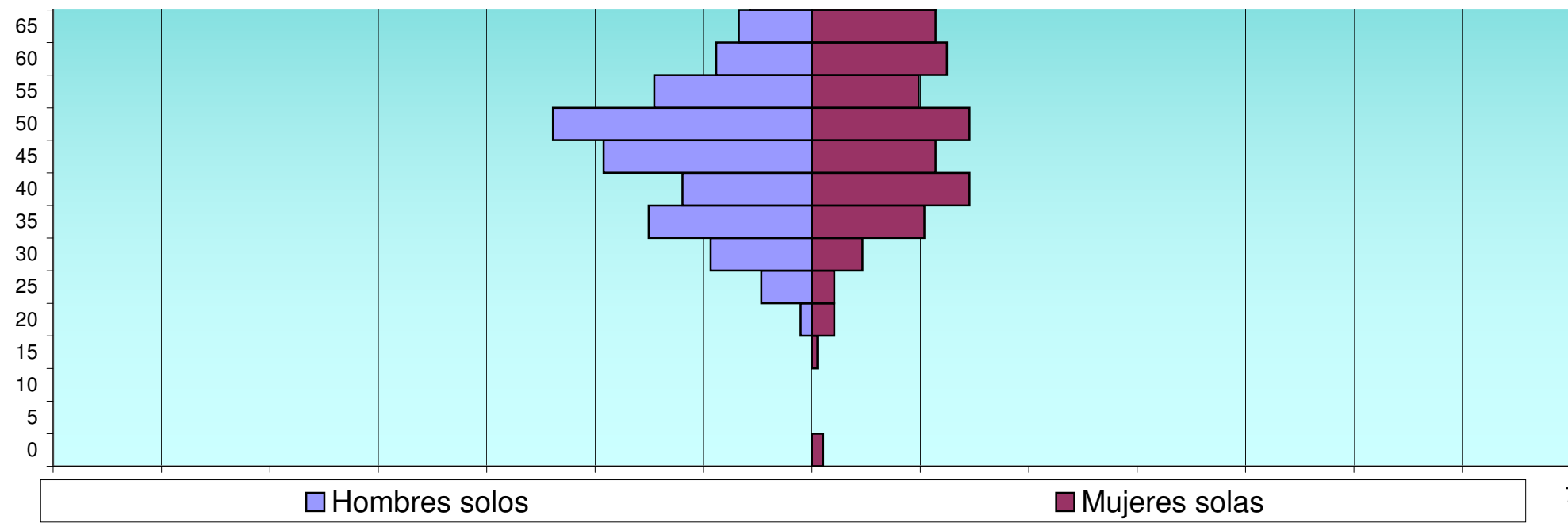




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
50	125	109	234	46	28	74	19	26	45	26	20	46	20	23	43	10	9	19	4	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
55	104	97	201	28	19	47	27	26	53	20	29	49	23	18	41	4	4	8	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	
60	92	58	150	17	24	41	20	17	37	22	8	30	19	7	26	10	1	11	4	0	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
65	74	57	131	13	22	35	34	21	55	11	8	19	8	5	13	5	0	5	2	0	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
70	61	52	113	11	22	33	30	17	47	13	8	21	5	4	9	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75	59	51	110	12	30	42	27	16	43	12	4	16	5	0	5	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	45	44	89	6	23	29	25	16	41	9	4	13	4	0	4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	30	43	73	9	26	35	13	10	23	4	2	6	3	2	5	0	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	7	17	24	3	11	14	4	3	7	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	2	4	6	0	2	2	1	1	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	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	
105	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	
110	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	
115	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	
	1.004	922	1.926	263	297	560	275	255	530	176	172	348	192	135	327	69	44	113	20	9	29	5	6	11	0	4	4	2	0	2	2	0	2
DISPERSO PARTIDAS																																	
0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	3	3	6	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
10	3	3	6	0	0	0	2	0	2	0	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	8	8	16	1	1	2	3	2	5	3	2	5	0	3	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	10	9	19	3	2	5	1	2	3	4	4	8	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	36	21	57	18	2	20	7	7	14	4	5	9	3	3	6	3	4	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	65	66	131	20	8	28	15	25	40	16	23	39	8	5	13	1	3	4	3	1	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	
35	108	86	194	40	13	53	18	20	38	20	17	37	16	20	36	10	10	20	4	4	8	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	
40	157	123	280	45	9	54	20	28	48	32	21	53	39	40	79	16	16	32	3	7	10	1	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
50	6,5	5,7	12,1	2,4	1,5	3,8	1,0	1,3	2,3	1,3	1,0	2,4	1,0	1,2	2,2	0,5	0,5	1,0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
55	5,4	5,0	10,4	1,5	1,0	2,4	1,4	1,3	2,8	1,0	1,5	2,5	1,2	0,9	2,1	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0			
60	4,8	3,0	7,8	0,9	1,2	2,1	1,0	0,9	1,9	1,1	0,4	1,6	1,0	0,4	1,3	0,5	0,1	0,6	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	3,8	3,0	6,8	0,7	1,1	1,8	1,8	1,1	2,9	0,6	0,4	1,0	0,4	0,3	0,7	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0			
70	3,2	2,7	5,9	0,6	1,1	1,7	1,6	0,9	2,4	0,7	0,4	1,1	0,3	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
75	3,1	2,6	5,7	0,6	1,6	2,2	1,4	0,8	2,2	0,6	0,2	0,8	0,3	0,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	2,3	2,3	4,6	0,3	1,2	1,5	1,3	0,8	2,1	0,5	0,2	0,7	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
85	1,6	2,2	3,8	0,5	1,3	1,8	0,7	0,5	1,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
90	0,4	0,9	1,2	0,2	0,6	0,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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			
95	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	52,1	47,9	100,0	13,7	15,4	29,1	14,3	13,2	27,5	9,1	8,9	18,1	10,0	7,0	17,0	3,6	2,3	5,9	1,0	0,5	1,5	0,3	0,3	0,6	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1			
DISPERSO PARTIDAS																																	
0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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			
10	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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			
15	0,3	0,3	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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			
20	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	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			
25	1,2	0,7	1,9	0,6	0,1	0,7	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
30	2,2	2,2	4,4	0,7	0,3	0,9	0,5	0,8	1,3	0,5	0,8	1,3	0,3	0,2	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
35	3,6	2,9	6,5	1,3	0,4	1,8	0,6	0,7	1,3	0,7	0,6	1,2	0,5	0,7	1,2	0,3	0,3	0,7	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
40	5,2	4,1	9,3	1,5	0,3	1,8	0,7	0,9	1,6	1,1	0,7	1,8	1,3	1,3	2,6	0,5	0,5	1,1	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			



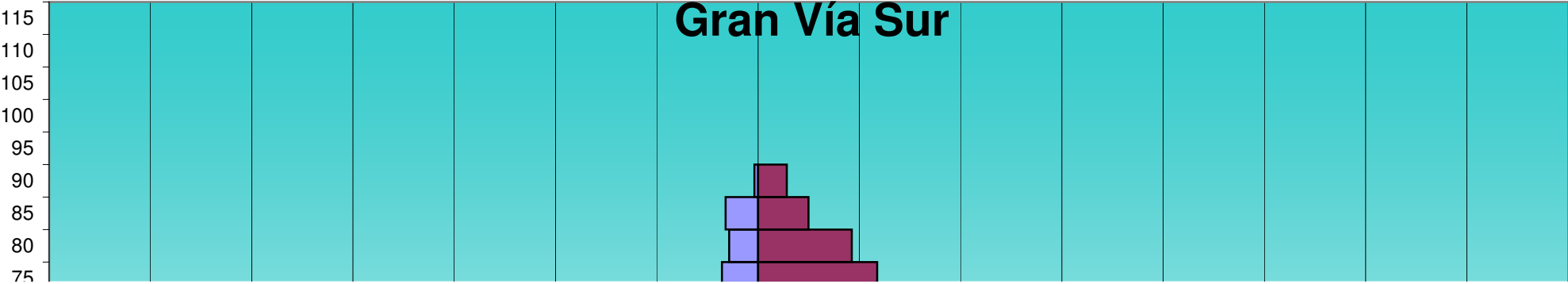
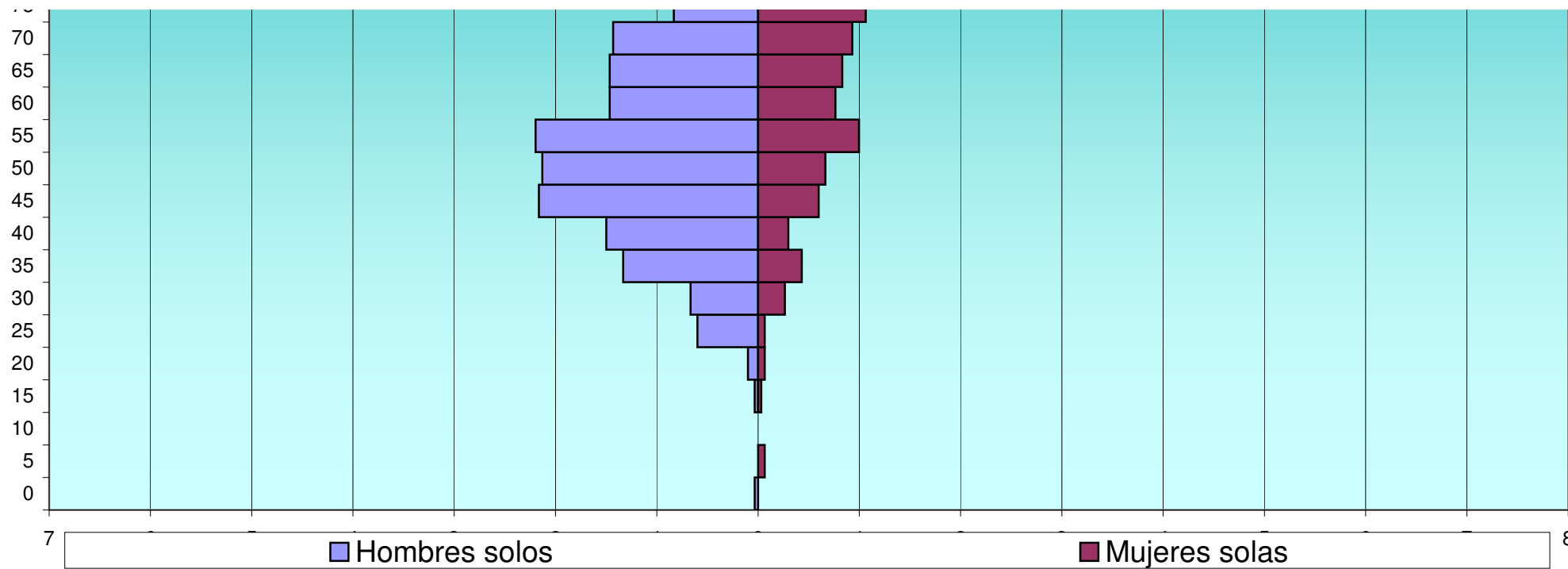
*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
45	186	143	329	65	18	83	31	30	61	29	35	64	38	45	83	12	9	21	7	4	11	0	1	1	2	0	2	1	1	2	1	0	1
50	219	136	355	64	20	84	33	26	59	47	34	81	50	39	89	18	13	31	5	2	7	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	
55	232	127	359	66	30	96	43	33	76	45	28	73	51	27	78	16	6	22	7	3	10	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	
60	196	100	296	44	23	67	55	40	95	53	24	77	28	6	34	6	5	11	6	2	8	1	0	1	3	0	3	0	0	0	0	0	
65	191	79	270	44	25	69	70	28	98	40	17	57	23	4	27	2	4	6	7	1	8	4	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	
70	175	77	252	43	28	71	71	25	96	38	8	46	10	4	14	6	7	13	4	3	7	3	1	4	0	0	0	0	0	0	1	1	
75	121	82	203	25	32	57	60	30	90	12	7	19	11	4	15	5	7	12	5	1	6	3	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	
80	77	41	118	16	25	41	38	7	45	9	5	14	6	1	7	6	0	6	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
85	42	33	75	9	22	31	23	9	32	7	1	8	1	0	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90	14	15	29	6	8	14	5	4	9	2	2	4	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	3	3	6	0	1	1	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
105	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	
110	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	
115	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	
	1.847	1.157	3.004	510	269	779	497	318	815	363	236	599	285	204	489	105	85	190	57	32	89	17	6	23	10	3	13	2	2	4	1	2	3
GRAN VIA SUR																																	
0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	4	1	5	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	6	2	8	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	10	10	20	1	1	2	4	2	6	4	4	8	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	12	13	25	5	6	11	3	3	6	2	3	5	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	24	26	50	10	8	18	7	8	15	3	6	9	2	3	5	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	50	86	136	18	17	35	15	21	36	8	22	30	2	21	23	3	1	4	2	2	4	2	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	
35	97	96	193	29	19	48	17	19	36	19	25	44	25	20	45	4	5	9	1	5	6	1	2	3	0	0	0	1	1	2	0	0	

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
45	6,2	4,8	11,0	2,2	0,6	2,8	1,0	1,0	2,0	1,0	1,2	2,1	1,3	1,5	2,8	0,4	0,3	0,7	0,2	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
50	7,3	4,5	11,8	2,1	0,7	2,8	1,1	0,9	2,0	1,6	1,1	2,7	1,7	1,3	3,0	0,6	0,4	1,0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
55	7,7	4,2	12,0	2,2	1,0	3,2	1,4	1,1	2,5	1,5	0,9	2,4	1,7	0,9	2,6	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	6,5	3,3	9,9	1,5	0,8	2,2	1,8	1,3	3,2	1,8	0,8	2,6	0,9	0,2	1,1	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	6,4	2,6	9,0	1,5	0,8	2,3	2,3	0,9	3,3	1,3	0,6	1,9	0,8	0,1	0,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
70	5,8	2,6	8,4	1,4	0,9	2,4	2,4	0,8	3,2	1,3	0,3	1,5	0,3	0,1	0,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	4,0	2,7	6,8	0,8	1,1	1,9	2,0	1,0	3,0	0,4	0,2	0,6	0,4	0,1	0,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
80	2,6	1,4	3,9	0,5	0,8	1,4	1,3	0,2	1,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
85	1,4	1,1	2,5	0,3	0,7	1,0	0,8	0,3	1,1	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
90	0,5	0,5	1,0	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	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	0,0
95	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0
100	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	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
105	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	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
110	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	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
115	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	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	61,5	38,5	100,0	17,0	9,0	25,9	16,5	10,6	27,1	12,1	7,9	19,9	9,5	6,8	16,3	3,5	2,8	6,3	1,9	1,1	3,0	0,6	0,2	0,8	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
GRAN VIA SUR																																	
0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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	0,0
5	0,1	0,0	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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
15	0,4	0,4	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	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
20	0,4	0,5	0,9	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,9	0,9	1,8	0,4	0,3	0,6	0,2	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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
30	1,8	3,1	4,9	0,6	0,6	1,2	0,5	0,7	1,3	0,3	0,8	1,1	0,1	0,7	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35	3,5	3,4	6,9	1,0	0,7	1,7	0,6	0,7	1,3	0,7	0,9	1,6	0,9	0,7	1,6	0,1	0,2	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

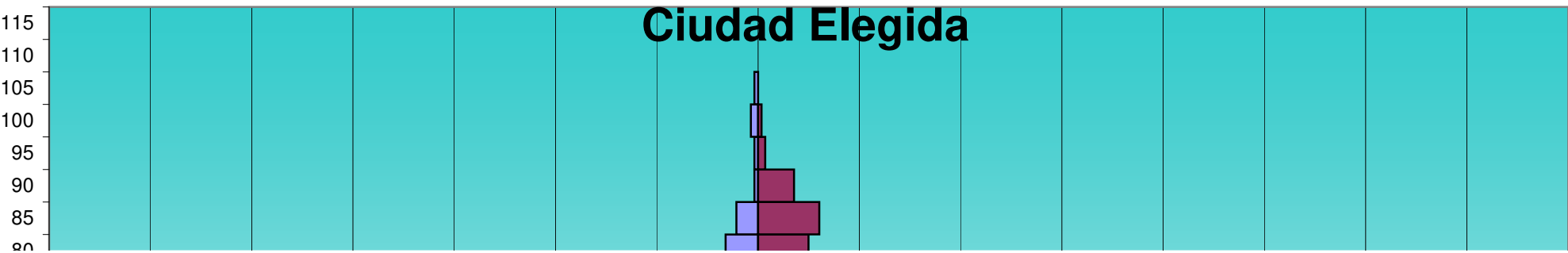
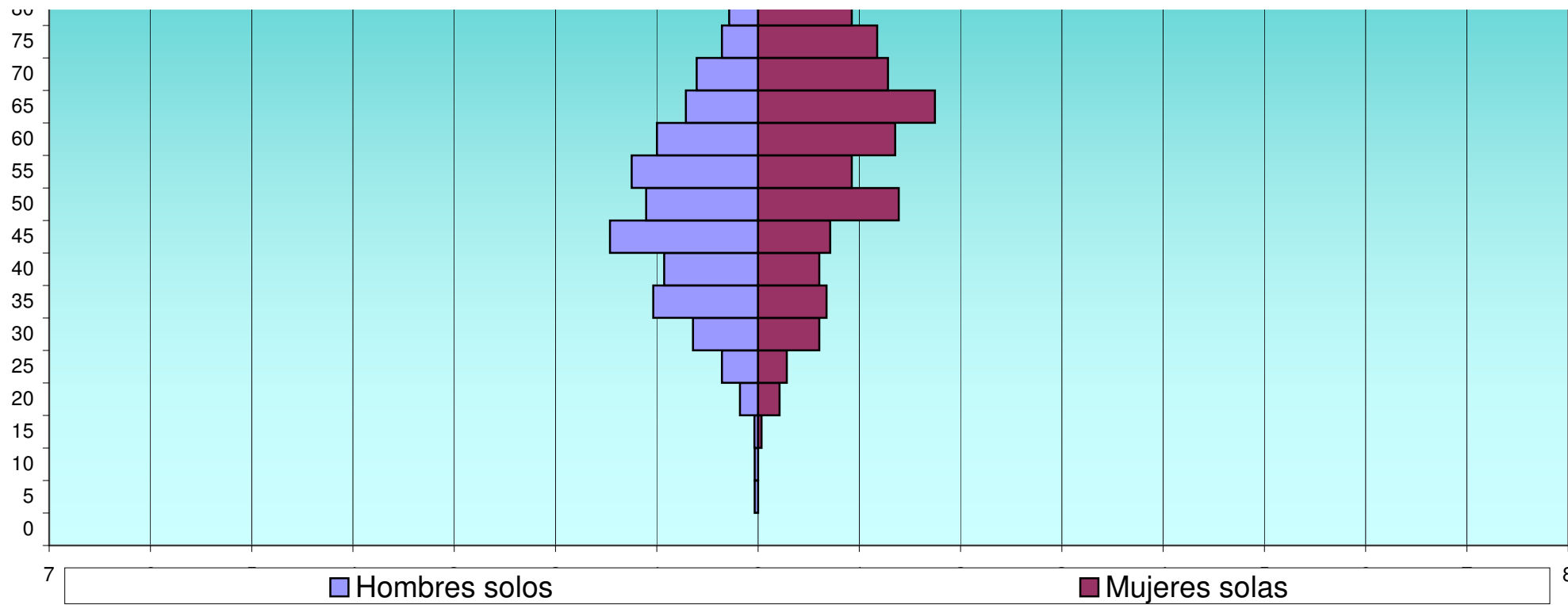




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10				
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T					
40	121	116	237	26	17	43	19	12	31	21	33	54	39	38	77	12	10	22	1	5	6	1	0	1	1	0	1	1	1	2	0	0	0		
45	194	202	396	41	20	61	21	37	58	34	53	87	67	72	139	24	13	37	3	4	7	3	1	4	0	2	2	1	0	1	0	0	0		
50	240	188	428	31	39	70	18	35	53	60	43	103	98	56	154	22	10	32	8	4	12	1	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0		
55	218	152	370	35	26	61	40	53	93	57	39	96	71	22	93	9	7	16	4	4	8	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
60	163	142	305	28	38	66	37	44	81	51	31	82	36	21	57	7	5	12	2	3	5	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
65	138	96	234	20	49	69	54	30	84	30	8	38	19	6	25	10	3	13	3	0	3	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
70	95	63	158	17	36	53	47	20	67	15	4	19	9	3	12	4	0	4	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
75	63	51	114	10	33	43	35	14	49	11	4	15	4	0	4	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	29	36	65	8	26	34	16	4	20	3	3	6	1	2	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	22	20	42	9	14	23	10	2	12	1	3	4	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	4	9	13	1	8	9	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	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
110	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
115	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
	1.494	1.310	2.804	291	357	648	346	304	650	326	284	610	377	268	645	103	57	160	28	28	56	14	6	20	5	3	8	4	3	7	0	0	0	0	0
CIUDAD ELEGIDA																																			
0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	4	8	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	2	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	6	7	13	0	1	1	3	0	3	1	0	1	1	5	6	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	11	6	17	2	1	3	3	1	4	1	0	1	3	3	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
20	18	13	31	4	1	5	4	5	9	4	3	7	2	3	5	3	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	30	37	67	9	4	13	8	7	15	2	8	10	7	8	15	0	3	3	2	3	5	2	2	4	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0
30	48	54	102	13	7	20	6	10	16	9	17	26	8	13	21	5	4	9	3	1	4	2	0	2	1	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
40	4,3	4,1	8,5	0,9	0,6	1,5	0,7	0,4	1,1	0,7	1,2	1,9	1,4	1,4	2,7	0,4	0,4	0,8	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0		
45	6,9	7,2	14,1	1,5	0,7	2,2	0,7	1,3	2,1	1,2	1,9	3,1	2,4	2,6	5,0	0,9	0,5	1,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	8,6	6,7	15,3	1,1	1,4	2,5	0,6	1,2	1,9	2,1	1,5	3,7	3,5	2,0	5,5	0,8	0,4	1,1	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	7,8	5,4	13,2	1,2	0,9	2,2	1,4	1,9	3,3	2,0	1,4	3,4	2,5	0,8	3,3	0,3	0,2	0,6	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	5,8	5,1	10,9	1,0	1,4	2,4	1,3	1,6	2,9	1,8	1,1	2,9	1,3	0,7	2,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	4,9	3,4	8,3	0,7	1,7	2,5	1,9	1,1	3,0	1,1	0,3	1,4	0,7	0,2	0,9	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
70	3,4	2,2	5,6	0,6	1,3	1,9	1,7	0,7	2,4	0,5	0,1	0,7	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
75	2,2	1,8	4,1	0,4	1,2	1,5	1,2	0,5	1,7	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
80	1,0	1,3	2,3	0,3	0,9	1,2	0,6	0,1	0,7	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	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		
85	0,8	0,7	1,5	0,3	0,5	0,8	0,4	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
90	0,1	0,3	0,5	0,0	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	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		
95	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
0	53,3	46,7	100,0	10,4	12,7	23,1	12,3	10,8	23,2	11,6	10,1	21,8	13,4	9,6	23,0	3,7	2,0	5,7	1,0	1,0	2,0	0,5	0,2	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	
CIUDAD ELEGIDA																																	
0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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		
10	0,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	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		
15	0,4	0,2	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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		
20	0,6	0,5	1,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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		
25	1,1	1,3	2,4	0,3	0,1	0,5	0,3	0,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
30	1,7	1,9	3,6	0,5	0,2	0,7	0,2	0,4	0,6	0,3	0,6	0,9	0,3	0,5	0,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**



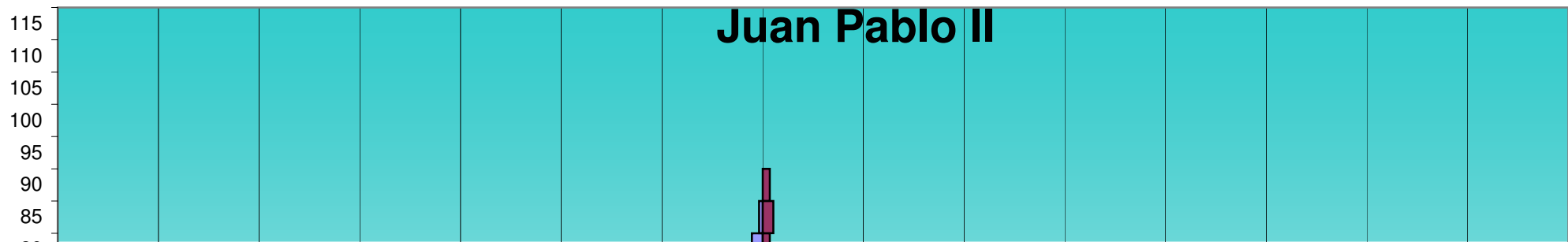
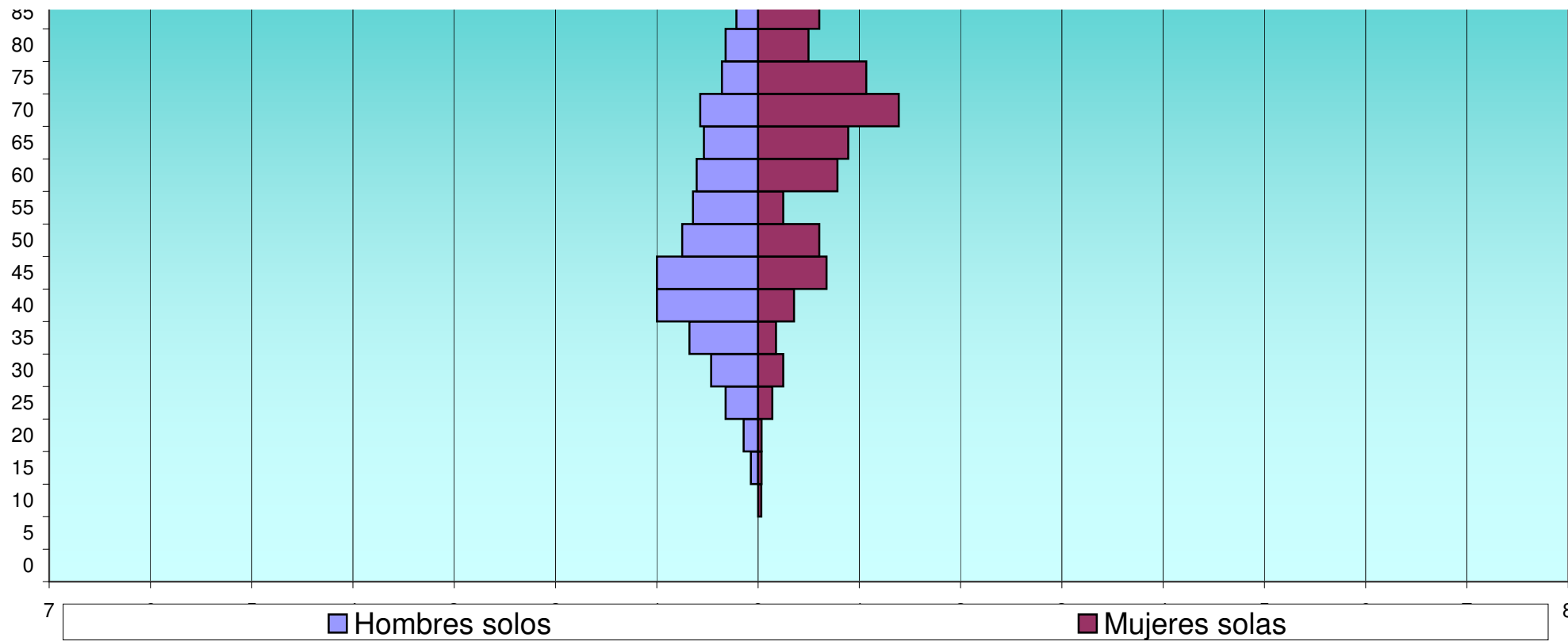
Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal



EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
35	78	67	145	19	5	24	14	20	34	11	12	23	16	13	29	7	9	16	3	4	7	1	2	3	6	2	8	1	0	1	0	0	0
40	78	73	151	28	10	38	12	13	25	9	16	25	14	15	29	10	9	19	1	3	4	2	5	7	2	1	3	0	0	0	0	1	1
45	101	82	183	28	19	47	15	20	35	17	21	38	25	14	39	7	4	11	2	2	4	3	2	5	2	0	2	0	0	0	2	0	2
50	95	59	154	21	17	38	16	18	34	21	10	31	18	7	25	8	4	12	4	1	5	2	1	3	3	0	3	2	1	3	0	0	0
55	67	41	108	18	7	25	13	16	29	15	6	21	13	6	19	3	4	7	3	1	4	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
60	57	65	122	17	22	39	15	21	36	7	7	14	8	7	15	5	3	8	4	3	7	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	52	54	106	15	25	40	21	16	37	10	9	19	2	2	4	3	1	4	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	75	69	144	16	39	55	30	17	47	17	6	23	9	4	13	1	2	3	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	39	40	79	10	30	40	22	4	26	5	5	10	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	18	28	46	9	14	23	6	10	16	3	3	6	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	12	22	34	6	17	23	4	4	8	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	3	13	16	1	10	11	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	2	2	4	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	2	1	3	2	1	3	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
105	1	0	1	1	0	1	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
110	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
115	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
	801	737	1.538	220	232	452	195	186	381	135	123	258	130	105	235	56	47	103	26	19	45	16	16	32	16	5	21	5	2	7	2	2	4
JUAN PABLO II																																	
0	2	1	3	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	8	13	0	0	0	0	1	1	2	2	4	3	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	3	8	11	0	1	1	0	1	1	2	2	4	1	2	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	11	4	15	2	0	2	3	1	4	3	0	3	1	2	3	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	11	9	20	5	1	6	1	1	2	1	2	3	1	1	2	1	2	3	0	0	0	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0
25	26	36	62	11	15	26	9	12	21	1	4	5	1	3	4	3	2	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
35	2,8	2,4	5,2	0,7	0,2	0,9	0,5	0,7	1,2	0,4	0,4	0,8	0,6	0,5	1,0	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	2,8	2,6	5,4	1,0	0,4	1,4	0,4	0,5	0,9	0,3	0,6	0,9	0,5	0,5	1,0	0,4	0,3	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
45	3,6	2,9	6,5	1,0	0,7	1,7	0,5	0,7	1,2	0,6	0,7	1,4	0,9	0,5	1,4	0,2	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
50	3,4	2,1	5,5	0,7	0,6	1,4	0,6	0,6	1,2	0,7	0,4	1,1	0,6	0,2	0,9	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
55	2,4	1,5	3,9	0,6	0,2	0,9	0,5	0,6	1,0	0,5	0,2	0,7	0,5	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	2,0	2,3	4,4	0,6	0,8	1,4	0,5	0,7	1,3	0,2	0,2	0,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65	1,9	1,9	3,8	0,5	0,9	1,4	0,7	0,6	1,3	0,4	0,3	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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
70	2,7	2,5	5,1	0,6	1,4	2,0	1,1	0,6	1,7	0,6	0,2	0,8	0,3	0,1	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
75	1,4	1,4	2,8	0,4	1,1	1,4	0,8	0,1	0,9	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,1	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
80	0,6	1,0	1,6	0,3	0,5	0,8	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	0,2	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	0,0
85	0,4	0,8	1,2	0,2	0,6	0,8	0,1	0,1	0,3	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	0,0	0,0	0,0	0,0
90	0,1	0,5	0,6	0,0	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0
95	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
105	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	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
110	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	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
115	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	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	28,6	26,3	54,9	7,8	8,3	16,1	7,0	6,6	13,6	4,8	4,4	9,2	4,6	3,7	8,4	2,0	1,7	3,7	0,9	0,7	1,6	0,6	0,6	1,1	0,6	0,2	0,7	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
JUAN PABLO II																																	
0	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	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
10	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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
15	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	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
20	0,4	0,3	0,7	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,9	1,3	2,2	0,4	0,5	0,9	0,3	0,4	0,7	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	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

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**



Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal

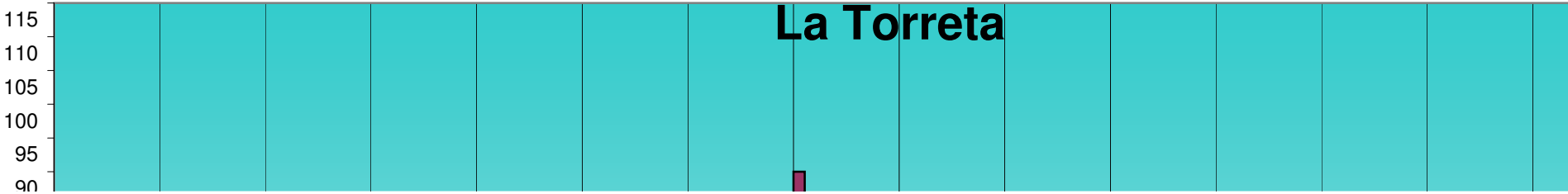
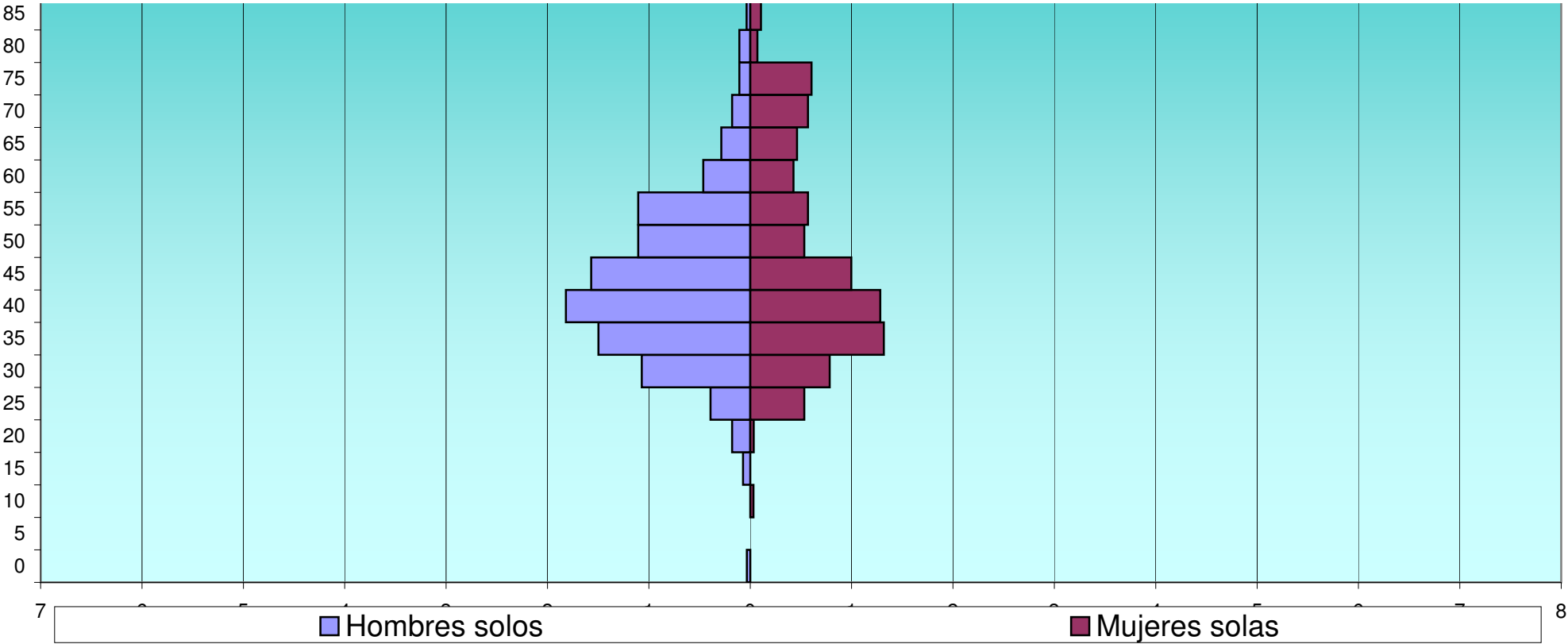




EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
30	102	108	210	30	22	52	28	40	68	29	25	54	8	15	23	2	3	5	4	2	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	172	187	359	42	37	79	32	38	70	33	40	73	49	53	102	11	12	23	5	3	8	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0
40	292	281	573	51	36	87	39	51	90	62	77	139	115	91	206	19	19	38	4	2	6	0	0	0	2	2	4	0	3	3	0	0	0
45	272	209	481	44	28	72	28	40	68	64	58	122	110	67	177	20	10	30	0	3	3	2	2	4	3	1	4	1	0	1	0	0	0
50	165	120	285	31	15	46	19	21	40	40	40	80	62	34	96	10	5	15	0	4	4	1	1	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0
55	138	78	216	31	16	47	12	22	34	35	15	50	45	17	62	10	4	14	4	3	7	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
60	85	47	132	13	12	25	22	20	42	24	9	33	18	5	23	3	0	3	4	0	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	49	29	78	8	13	21	21	9	30	10	4	14	8	1	9	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	23	26	49	5	16	21	12	7	19	5	2	7	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	16	21	37	3	17	20	7	0	7	3	2	5	2	1	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	12	7	19	3	2	5	5	5	10	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	3	3	6	1	3	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	1	2	3	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	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
100	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
105	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
110	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
115	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
	1.388	1.184	2.572	281	236	517	242	269	511	316	282	598	426	299	725	82	63	145	24	17	41	9	8	17	6	7	13	2	3	5	0	0	0
LA TORRETA																																	
0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	2	6	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	6	6	12	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3	3	6	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	8	6	14	3	2	5	1	0	1	2	4	6	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

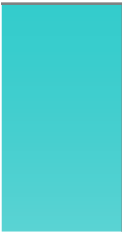
EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
30	3,6	3,9	7,5	1,1	0,8	1,9	1,0	1,4	2,4	1,0	0,9	1,9	0,3	0,5	0,8	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
35	6,1	6,7	12,8	1,5	1,3	2,8	1,1	1,4	2,5	1,2	1,4	2,6	1,7	1,9	3,6	0,4	0,4	0,8	0,2	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
40	10,4	10,0	20,4	1,8	1,3	3,1	1,4	1,9	3,2	2,2	2,7	5,0	4,1	3,2	7,3	0,7	0,7	1,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0		
45	9,7	7,5	17,2	1,6	1,0	2,6	1,0	1,4	2,4	2,3	2,1	4,4	3,9	2,4	6,3	0,7	0,4	1,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
50	5,9	4,3	10,2	1,1	0,5	1,6	0,7	0,7	1,4	1,4	1,4	2,9	2,2	1,2	3,4	0,4	0,2	0,5	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
55	4,9	2,8	7,7	1,1	0,6	1,7	0,4	0,8	1,2	1,2	0,5	1,8	1,6	0,6	2,2	0,4	0,1	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
60	3,0	1,7	4,7	0,5	0,4	0,9	0,8	0,7	1,5	0,9	0,3	1,2	0,6	0,2	0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
65	1,7	1,0	2,8	0,3	0,5	0,7	0,7	0,3	1,1	0,4	0,1	0,5	0,3	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	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		
70	0,8	0,9	1,7	0,2	0,6	0,7	0,4	0,2	0,7	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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		
75	0,6	0,7	1,3	0,1	0,6	0,7	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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		
80	0,4	0,2	0,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	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		
85	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	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	0,0	0,0		
90	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
95	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
0	49,5	42,2	91,7	10,0	8,4	18,4	8,6	9,6	18,2	11,3	10,1	21,3	15,2	10,7	25,9	2,9	2,2	5,2	0,9	0,6	1,5	0,3	0,3	0,6	0,2	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	
LA TORRETA																																	
0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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		
10	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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		
15	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	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		
20	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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		

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad  
de la persona principal**





8



*Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal*

EDAD	Total			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
25	14	18	32	4	7	11	7	4	11	0	3	3	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
30	41	47	88	12	7	19	8	13	21	11	8	19	6	15	21	2	1	3	2	2	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
35	80	77	157	19	13	32	10	17	27	23	17	40	20	21	41	5	5	10	2	4	6	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
40	147	137	284	34	19	53	12	18	30	35	29	64	49	55	104	8	12	20	3	2	5	3	1	4	2	1	3	1	0	1	0	0	0
45	228	193	421	51	28	79	28	40	68	43	56	99	83	56	139	18	10	28	2	2	4	0	0	0	3	0	3	0	1	1	0	0	0
50	151	100	251	21	16	37	17	22	39	36	29	65	66	28	94	8	3	11	3	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
55	98	78	176	13	12	25	16	28	44	23	20	43	34	13	47	8	2	10	3	1	4	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
60	75	48	123	8	7	15	17	22	39	18	10	28	24	8	32	5	1	6	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
65	33	18	51	6	8	14	15	6	21	8	3	11	2	0	2	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	21	14	35	5	5	10	14	9	23	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	24	12	36	4	10	14	11	0	11	6	0	6	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	8	4	12	2	4	6	4	0	4	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	9	6	15	2	3	5	4	1	5	1	1	2	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	0	3	3	0	3	3	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
95	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
100	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
105	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
110	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
115	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
	953	770	1.723	184	144	328	164	182	346	208	182	390	301	204	505	62	37	99	19	13	32	5	4	9	7	3	10	1	1	2	2	0	2

**Barrios: Viviendas clasificadas según el número de miembros, sexo y edad de la persona principal**

EDAD	Total %			1			2			3			4			5			6			7			8			9			>= 10		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T			
25	0,5	0,6	1,1	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	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			
30	1,5	1,7	3,1	0,4	0,2	0,7	0,3	0,5	0,7	0,4	0,3	0,7	0,2	0,5	0,7	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
35	2,9	2,7	5,6	0,7	0,5	1,1	0,4	0,6	1,0	0,8	0,6	1,4	0,7	0,7	1,5	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
40	5,2	4,9	10,1	1,2	0,7	1,9	0,4	0,6	1,1	1,2	1,0	2,3	1,7	2,0	3,7	0,3	0,4	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			
45	8,1	6,9	15,0	1,8	1,0	2,8	1,0	1,4	2,4	1,5	2,0	3,5	3,0	2,0	5,0	0,6	0,4	1,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0			
50	5,4	3,6	9,0	0,7	0,6	1,3	0,6	0,8	1,4	1,3	1,0	2,3	2,4	1,0	3,4	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
55	3,5	2,8	6,3	0,5	0,4	0,9	0,6	1,0	1,6	0,8	0,7	1,5	1,2	0,5	1,7	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
60	2,7	1,7	4,4	0,3	0,2	0,5	0,6	0,8	1,4	0,6	0,4	1,0	0,9	0,3	1,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
65	1,2	0,6	1,8	0,2	0,3	0,5	0,5	0,2	0,7	0,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
70	0,7	0,5	1,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,3	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	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			
75	0,9	0,4	1,3	0,1	0,4	0,5	0,4	0,0	0,4	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
80	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	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	0,0			
85	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	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			
90	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0			
95	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
100	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
105	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
110	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
115	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
0	34,0	27,5	61,4	6,6	5,1	11,7	5,8	6,5	12,3	7,4	6,5	13,9	10,7	7,3	18,0	2,2	1,3	3,5	0,7	0,5	1,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1		

