

Per fer constar que aquest document s'ha aprovat inicialment per acord del Ple de data 25 d'abril de 2018. En dono fe, el secretari general.

PLA D'ORDENACIÓ URBANÍSTICA MUNICIPAL LLEIDA

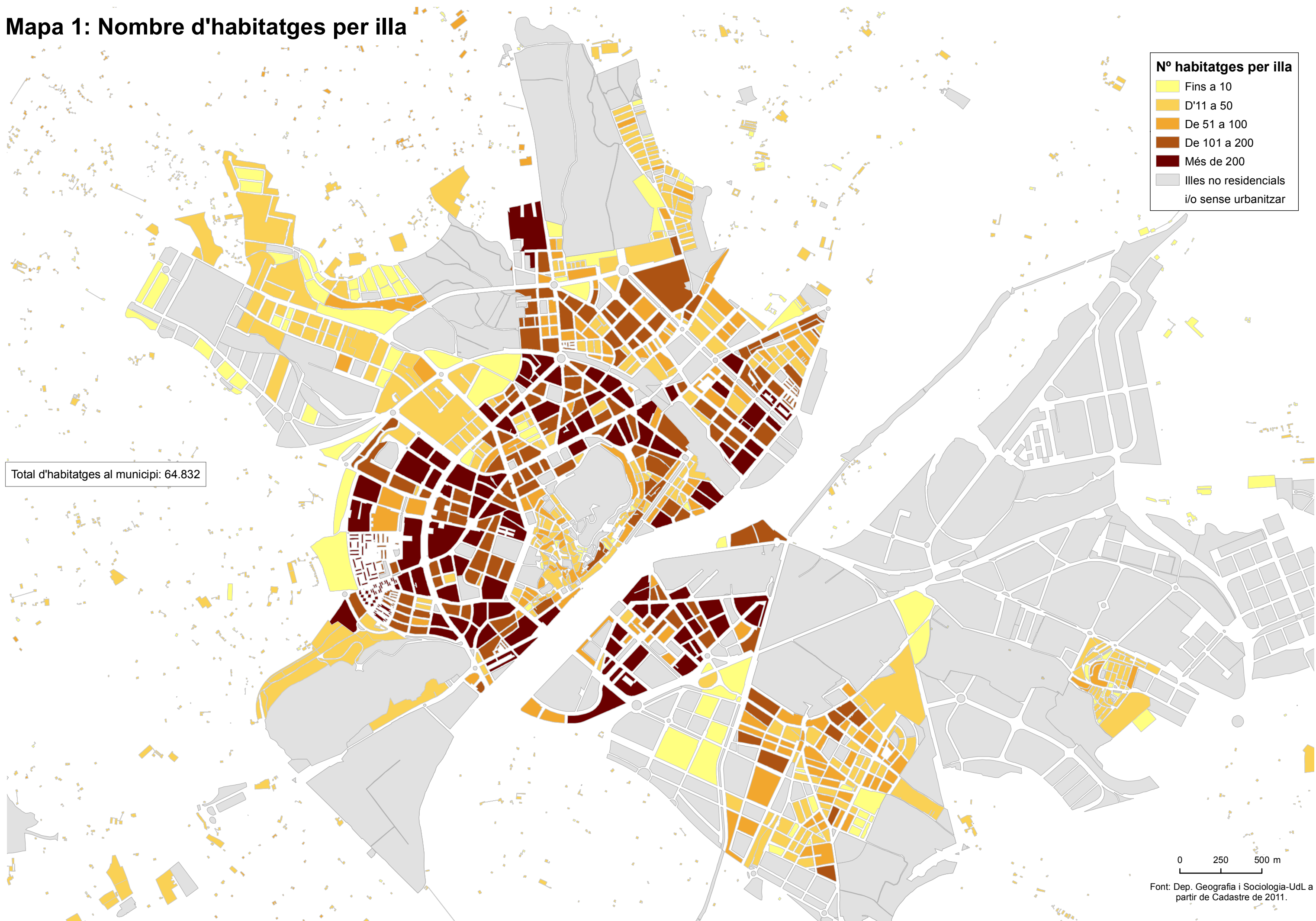
MEMÒRIA SOCIAL ANNEX DOCUMENT 1. ANÀLISI I DIAGNOSI DE L'HABITATGE LLIURE I SOCIAL

APROVACIÓ INICIAL.ABRIL 2018

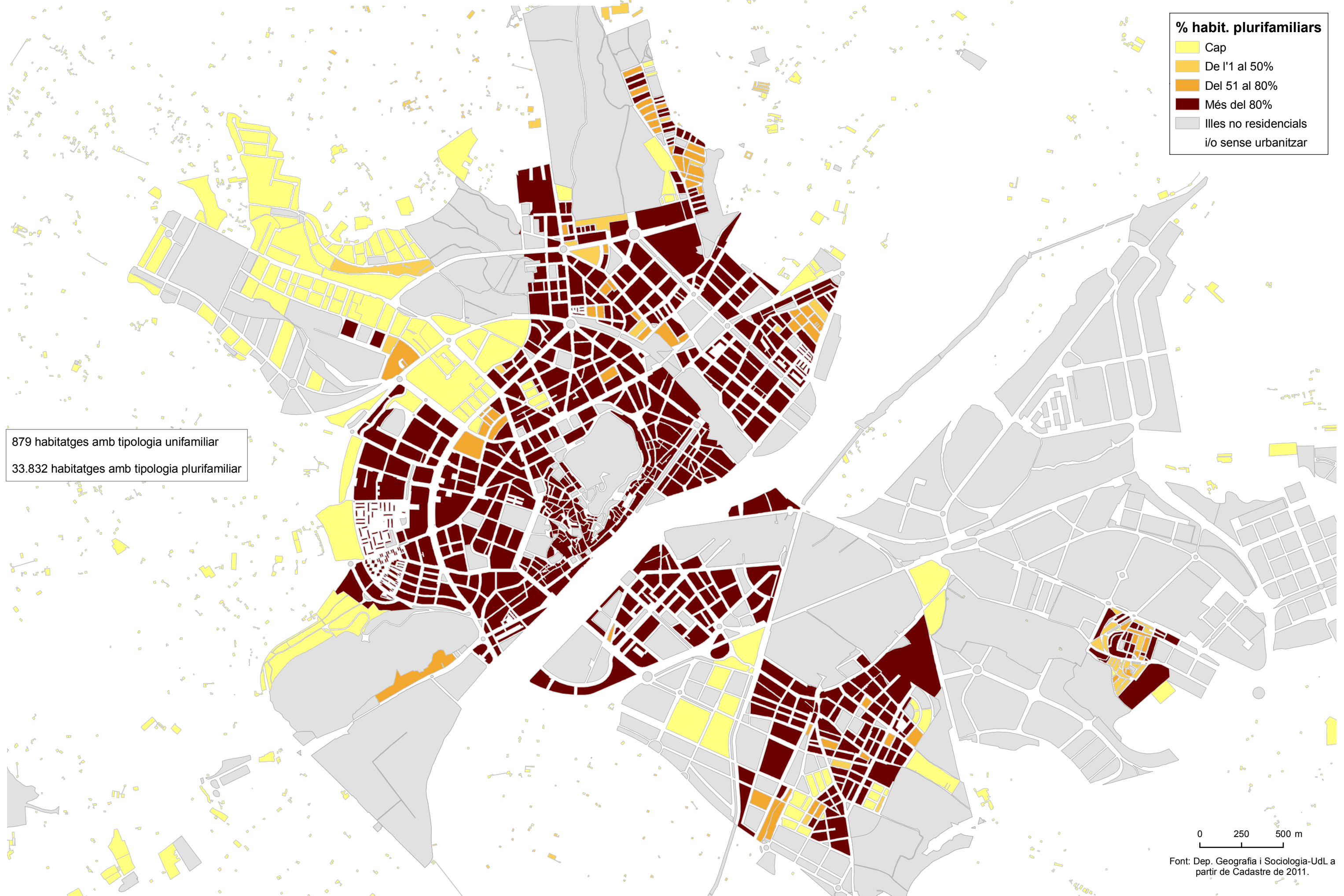


Ajuntament de Lleida

Mapa 1: Nombre d'habitatges per illa



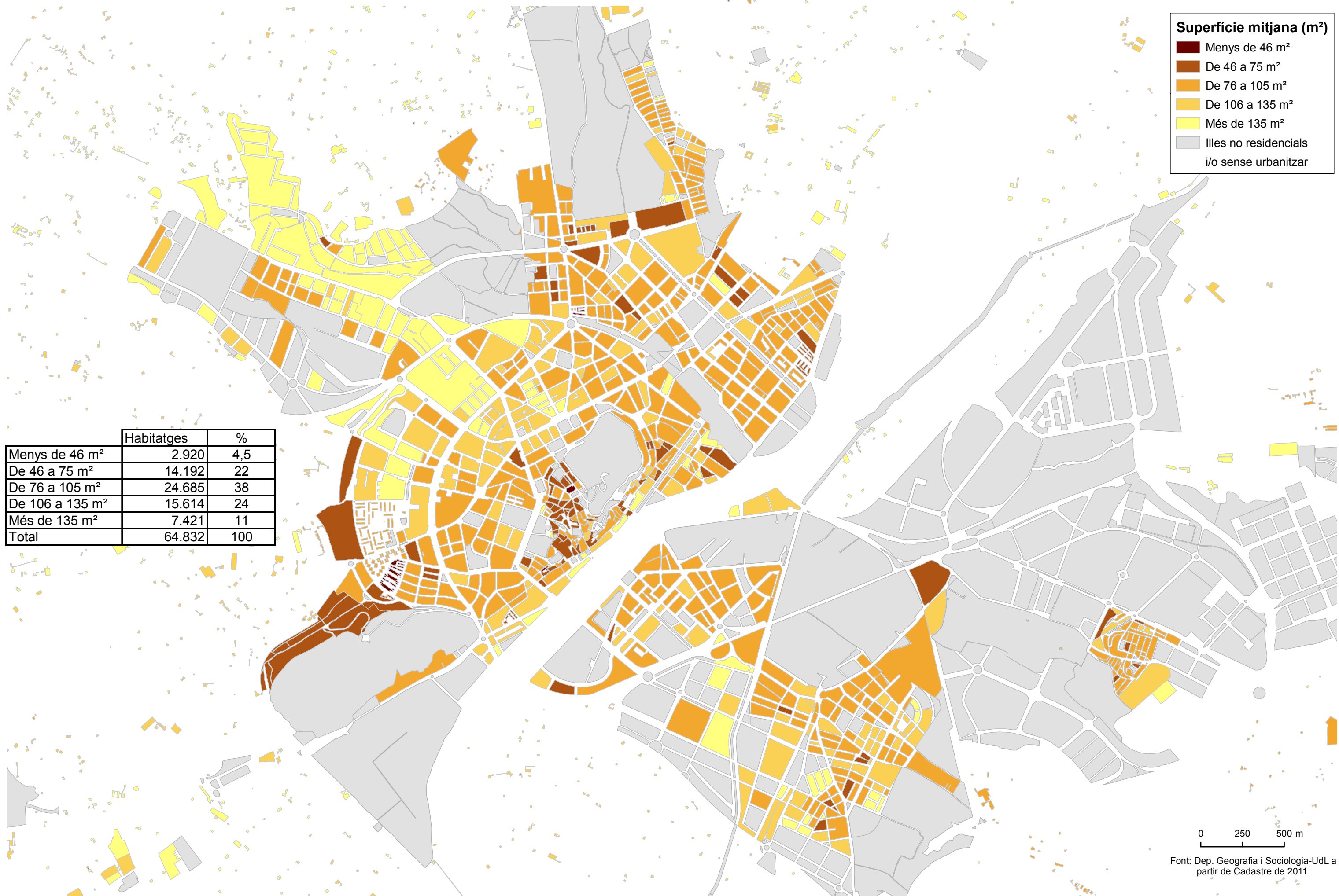
Mapa 2: Percentatge d'habitatges plurifamiliars per illa



Mapa 3: Percentatge d'habitatges unifamiliars per illa



Mapa 4: Superfície construïda mitjana dels habitatges de l'illa



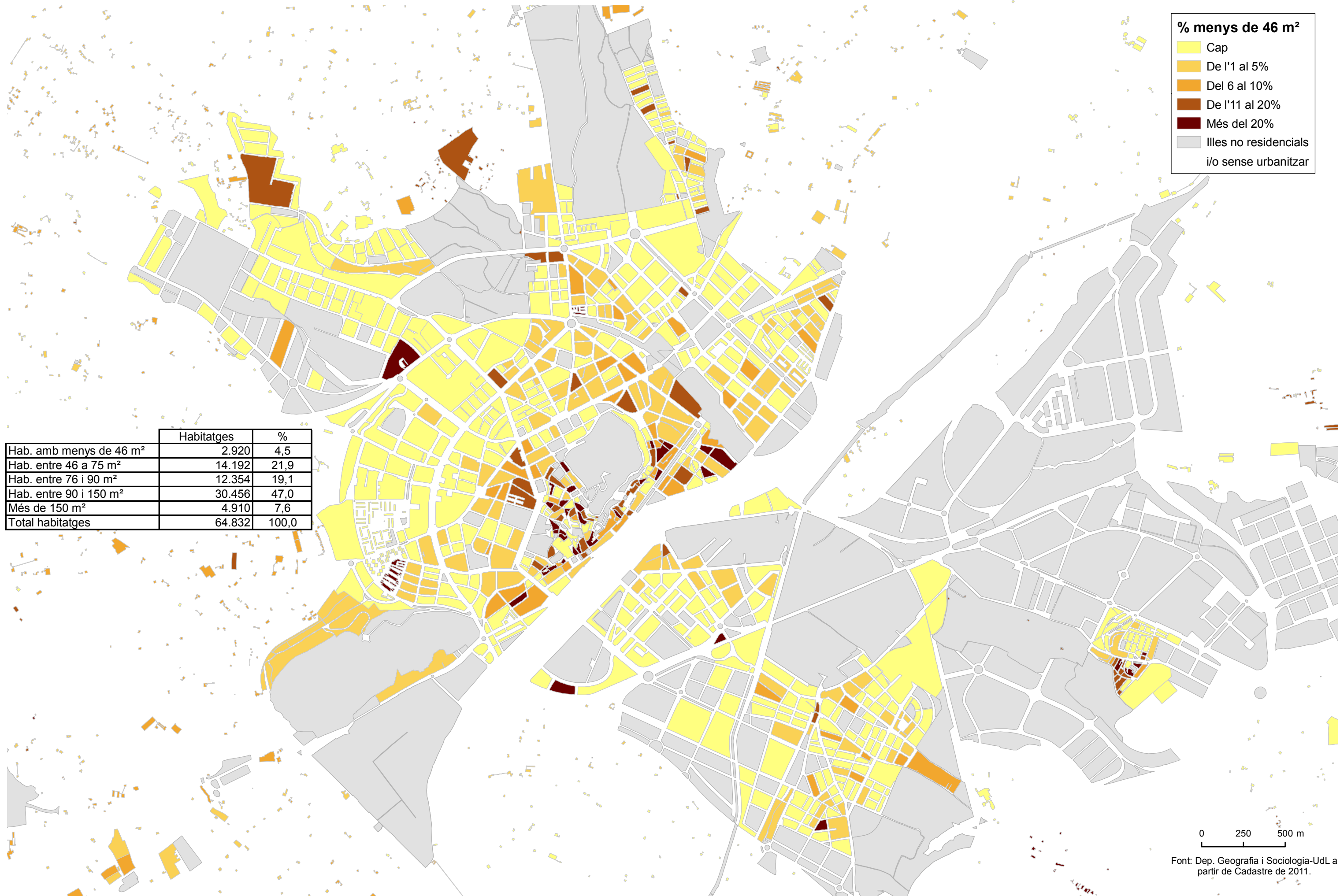
Superfície mitjana (m²)

- Menys de 46 m²
- De 46 a 75 m²
- De 76 a 105 m²
- De 106 a 135 m²
- Més de 135 m²
- Illes no residencials i/o sense urbanitzar

0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

Mapa 5: Percentatge d'habitatges de menys de 46 m² de superfície construïda



% menys de 46 m²

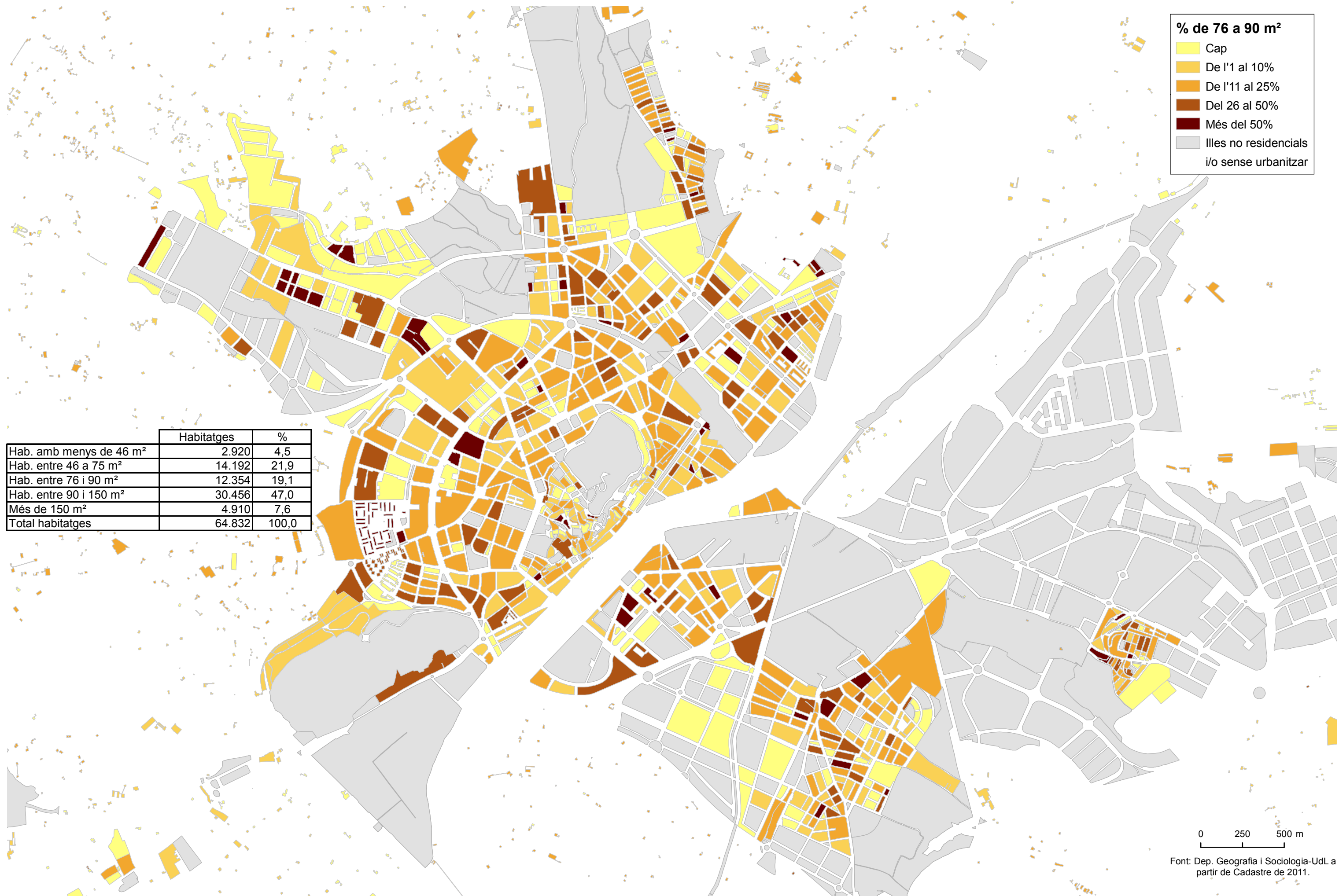
- Cap
- De l'1 al 5%
- Del 6 al 10%
- De l'11 al 20%
- Més del 20%
- Illes no residencials
i/o sense urbanitzar

	Habitatges	%
Hab. amb menys de 46 m ²	2.920	4,5
Hab. entre 46 a 75 m ²	14.192	21,9
Hab. entre 76 i 90 m ²	12.354	19,1
Hab. entre 90 i 150 m ²	30.456	47,0
Més de 150 m ²	4.910	7,6
Total habitatges	64.832	100,0

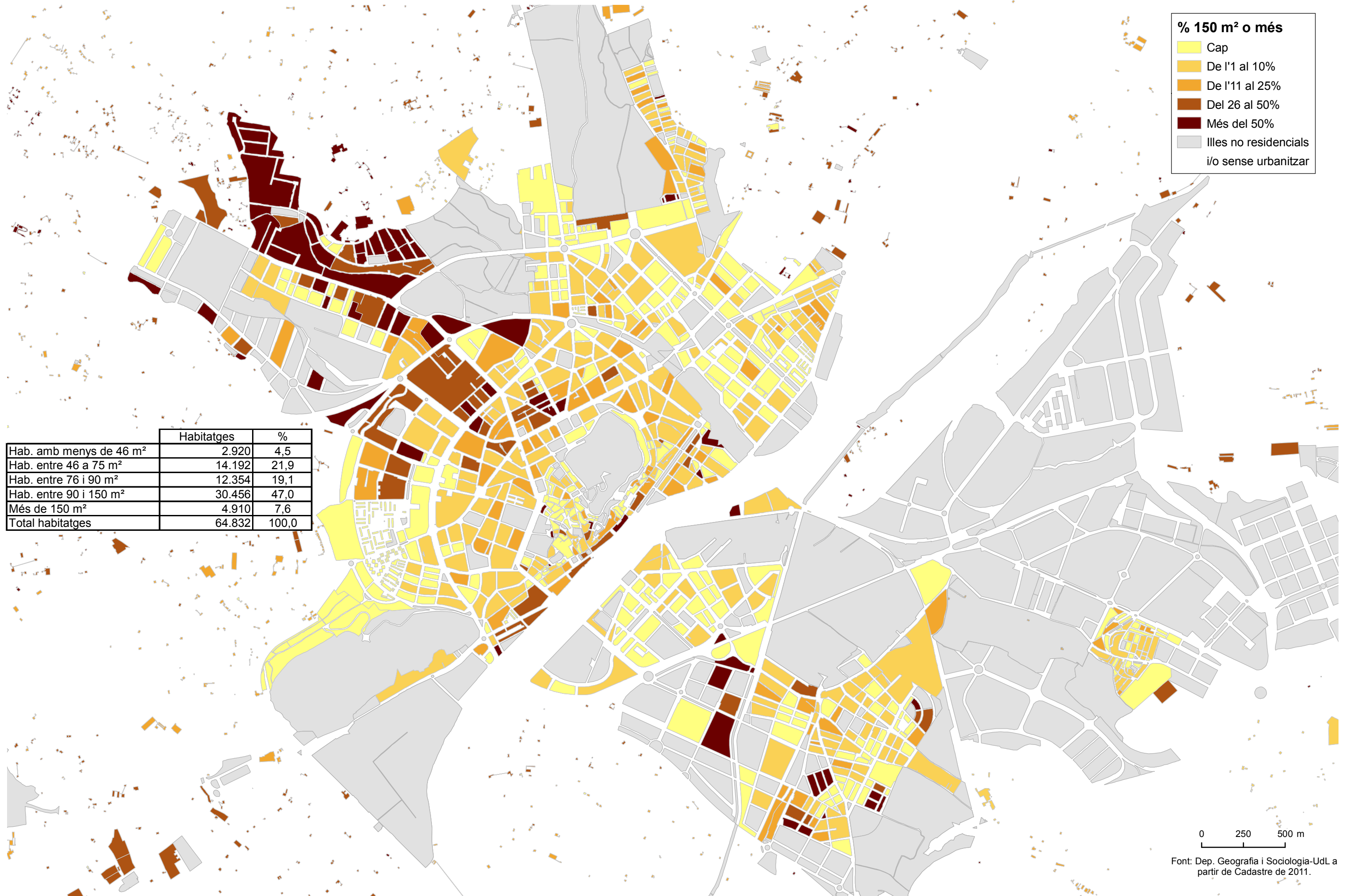
0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

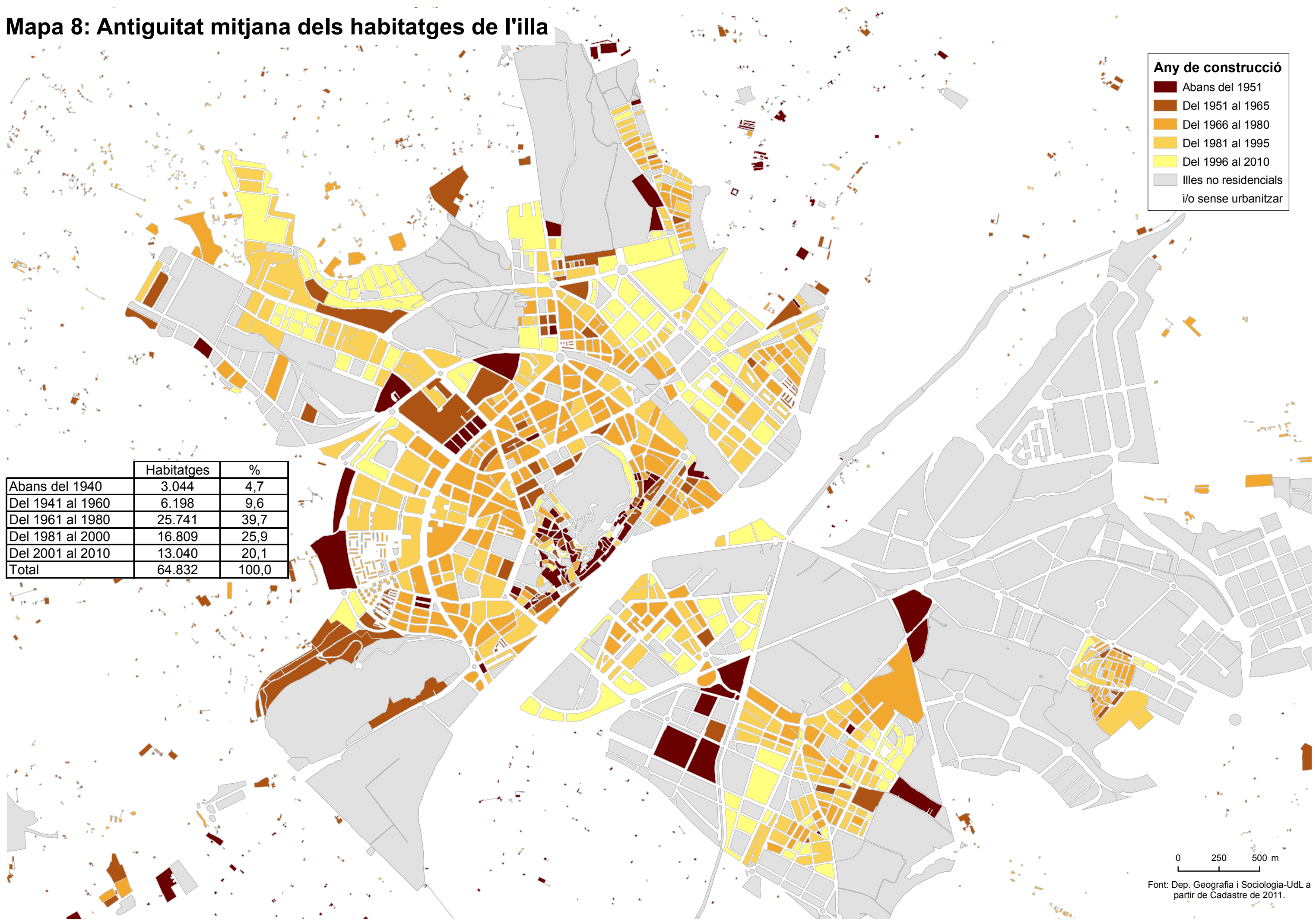
Mapa 6: Percentatge d'habitatges d'entre 76 i 90 m² de superfície construïda



Mapa 7: Percentatge d'habitatges amb 150 m² o més de superfície construïda



Mapa 8: Antiguitat mitjana dels habitatges de l'illa



Any de construcció

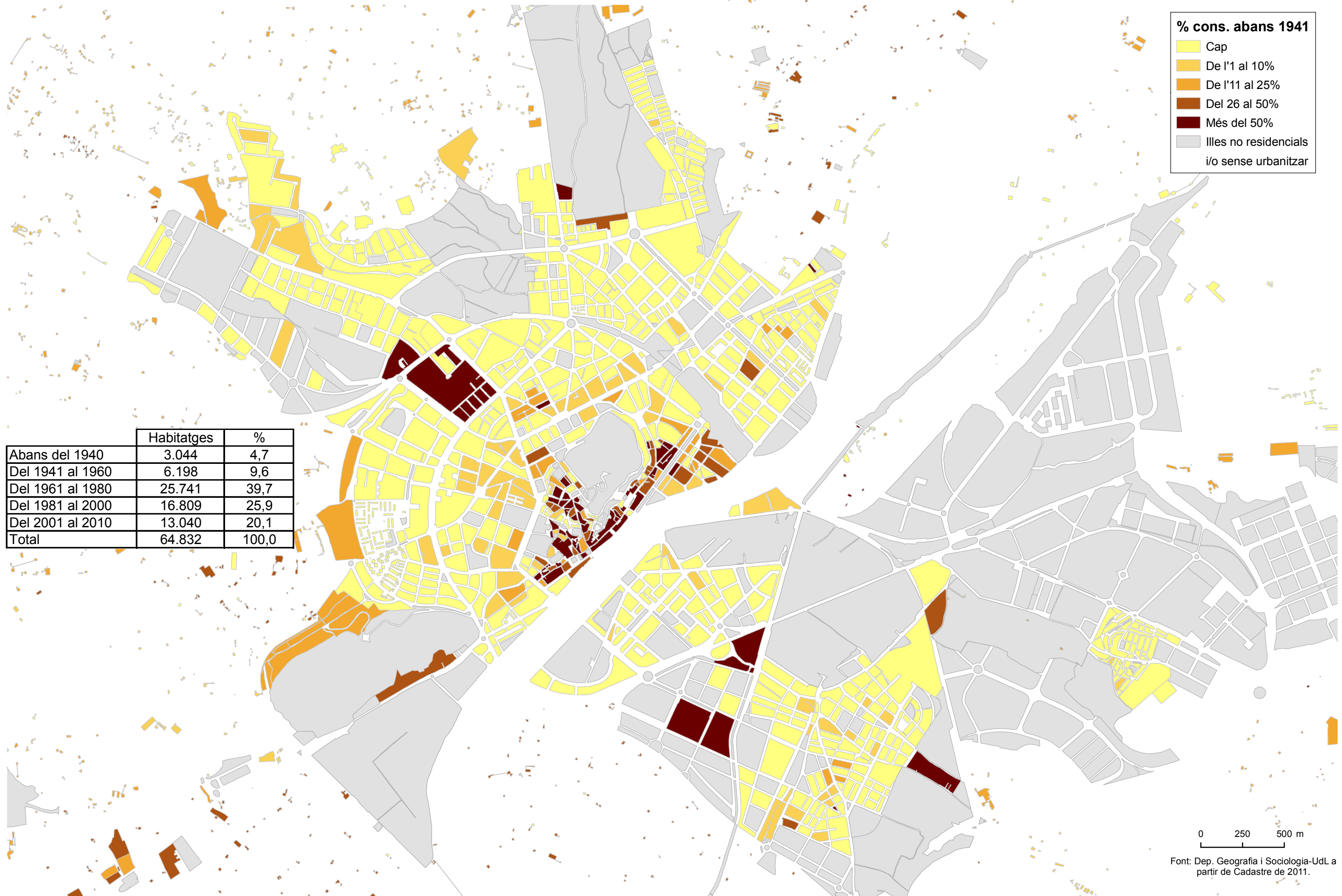
- Abans del 1951
- Del 1951 al 1965
- Del 1966 al 1980
- Del 1981 al 1995
- Del 1996 al 2010
- Illes no residencials i/o sense urbanitzar

	Habitatges	%
Abans del 1940	3.044	4,7
Del 1941 al 1960	6.198	9,6
Del 1961 al 1980	25.741	39,7
Del 1981 al 2000	16.809	25,9
Del 2001 al 2010	13.040	20,1
Total	64.832	100,0

0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

Mapa 9: Percentatge d'habitatges construïts abans del 1941



% cons. abans 1941

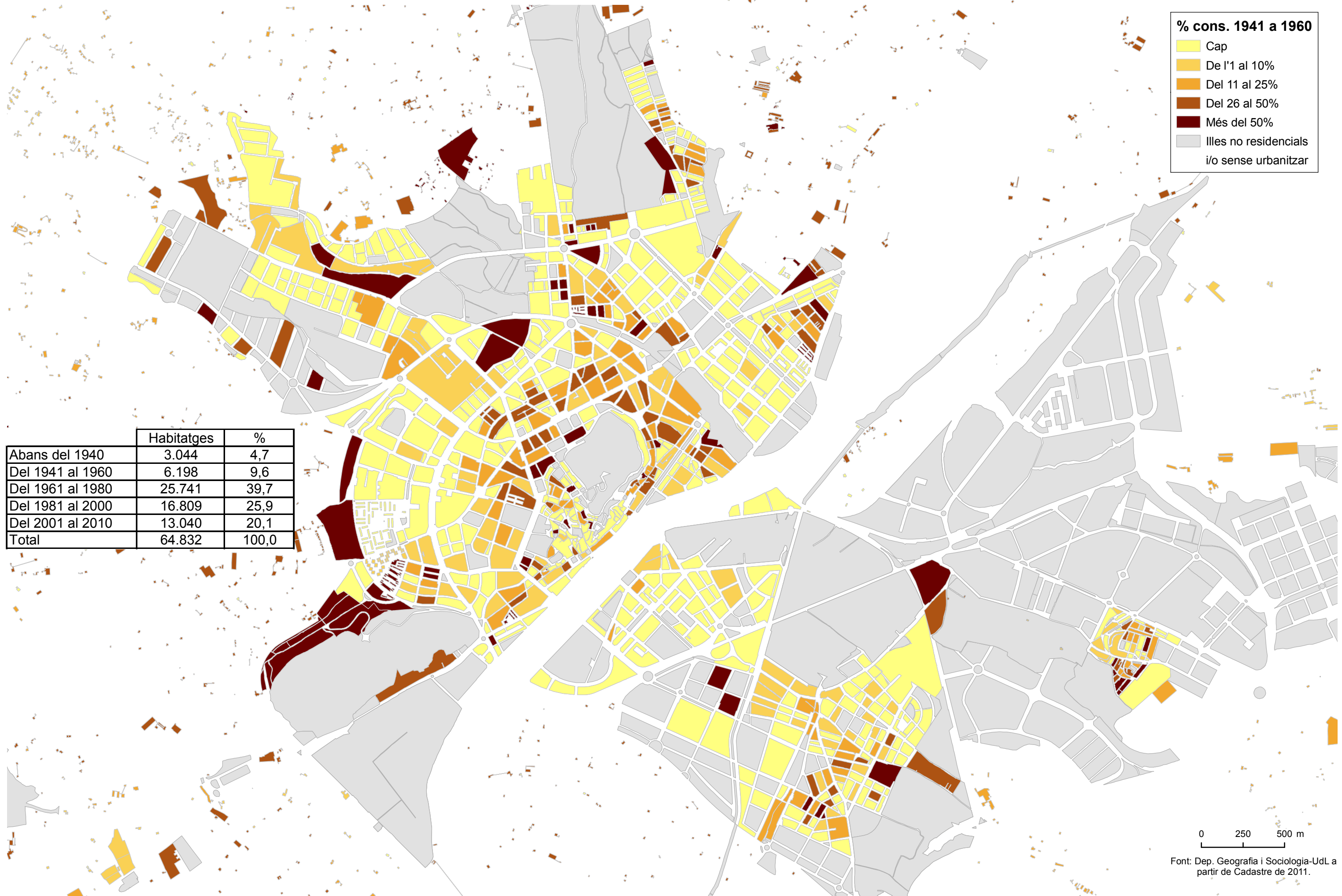
- Cap
- De l'1 al 10%
- De l'11 al 25%
- Del 26 al 50%
- Més del 50%
- Il·les no residencials
i/o sense urbanitzar

	Habitatges	%
Abans del 1940	3.044	4,7
Del 1941 al 1960	6.198	9,6
Del 1961 al 1980	25.741	39,7
Del 1981 al 2000	16.809	25,9
Del 2001 al 2010	13.040	20,1
Total	64.832	100,0

0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

Mapa 10: Percentatge d'habitatges construïts entre 1941 i 1960



% cons. 1941 a 1960

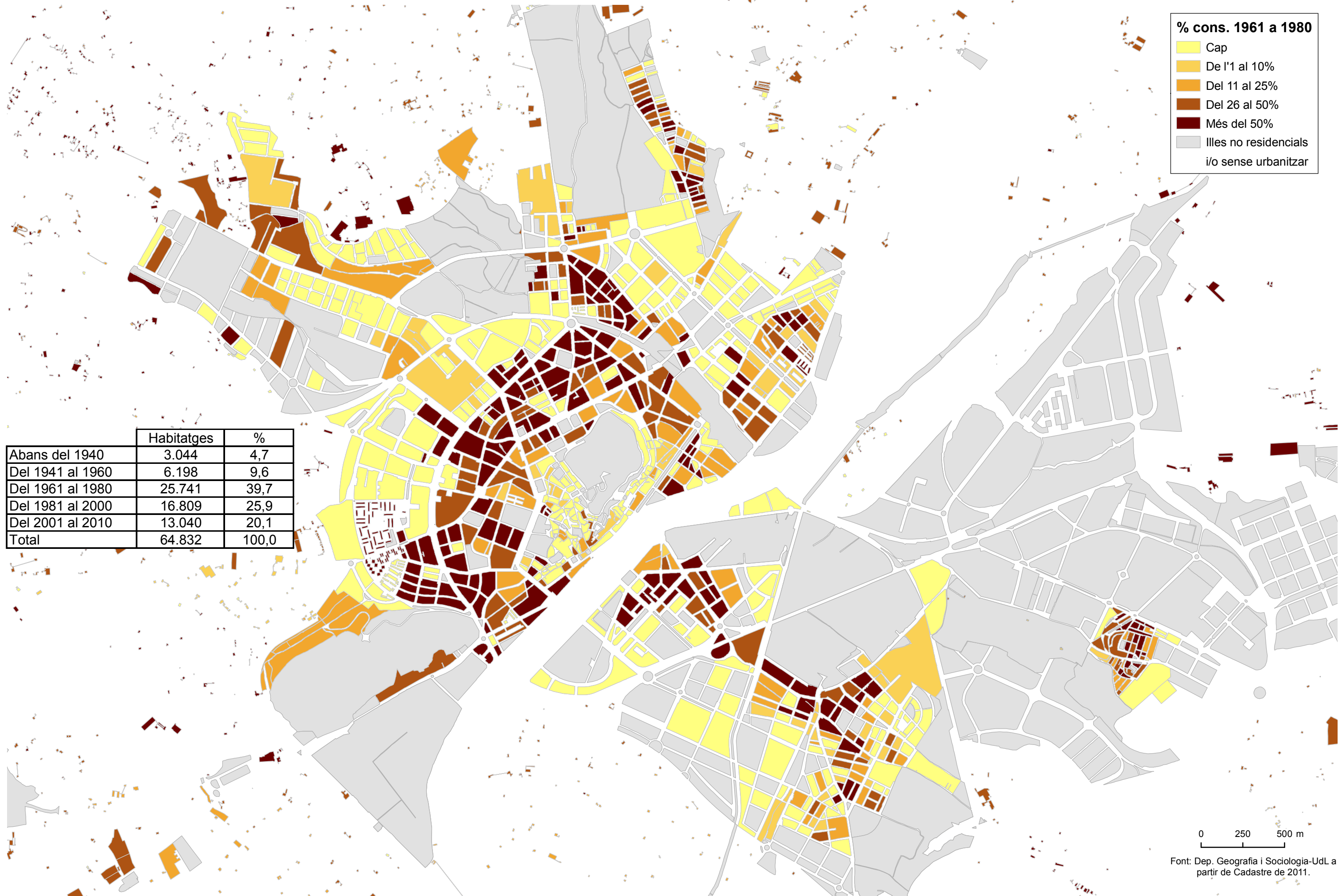
- Cap
- De l'1 al 10%
- Del 11 al 25%
- Del 26 al 50%
- Més del 50%
- Illes no residencials
i/o sense urbanitzar

	Habitatges	%
Abans del 1940	3.044	4,7
Del 1941 al 1960	6.198	9,6
Del 1961 al 1980	25.741	39,7
Del 1981 al 2000	16.809	25,9
Del 2001 al 2010	13.040	20,1
Total	64.832	100,0

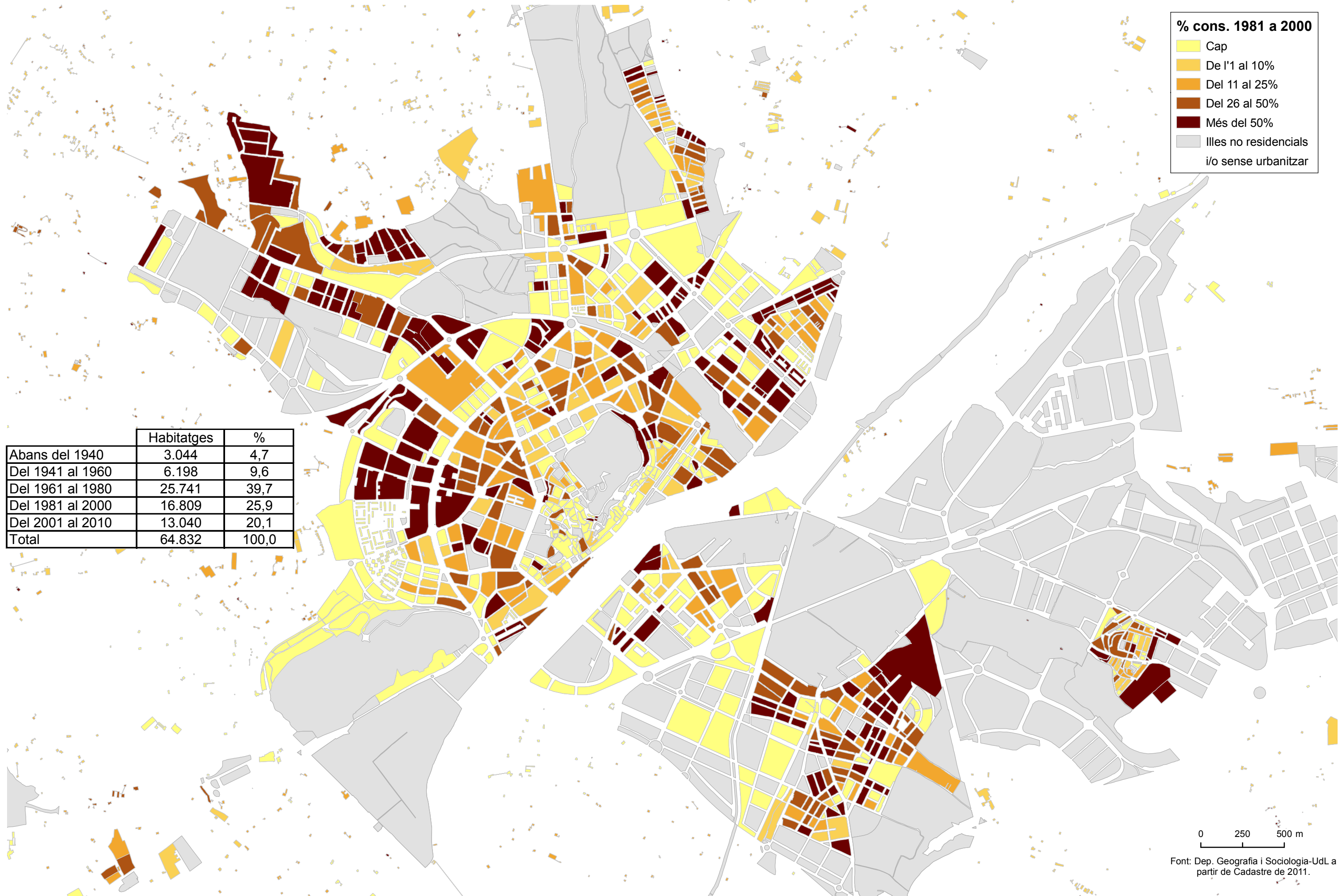
0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

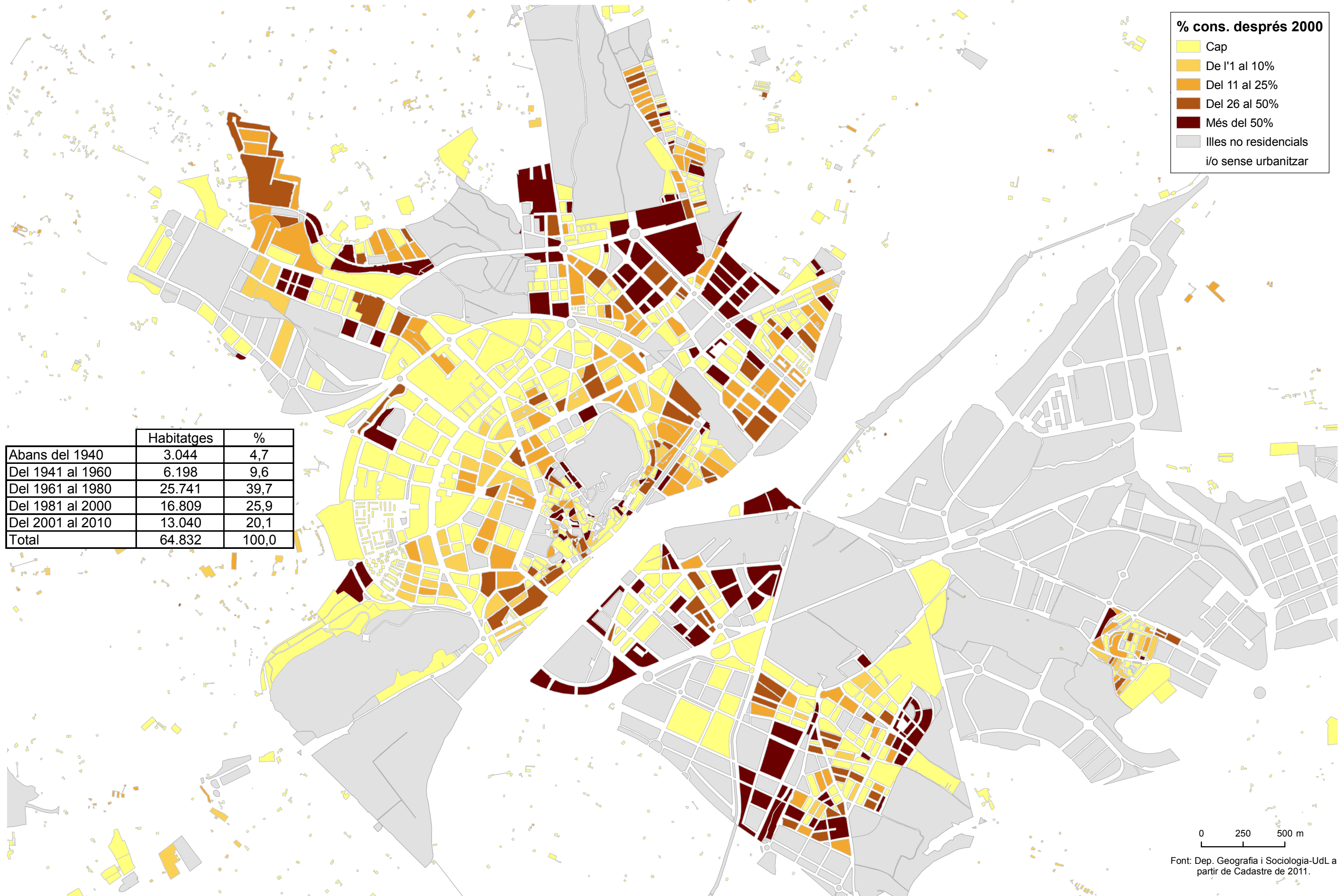
Mapa 11: Percentatge d'habitatges construïts entre 1961 i 1980



Mapa 12: Percentatge d'habitatges construïts entre 1981 i 2000



Mapa 13: Percentatge d'habitatges construïts després del 2000



% cons. després 2000

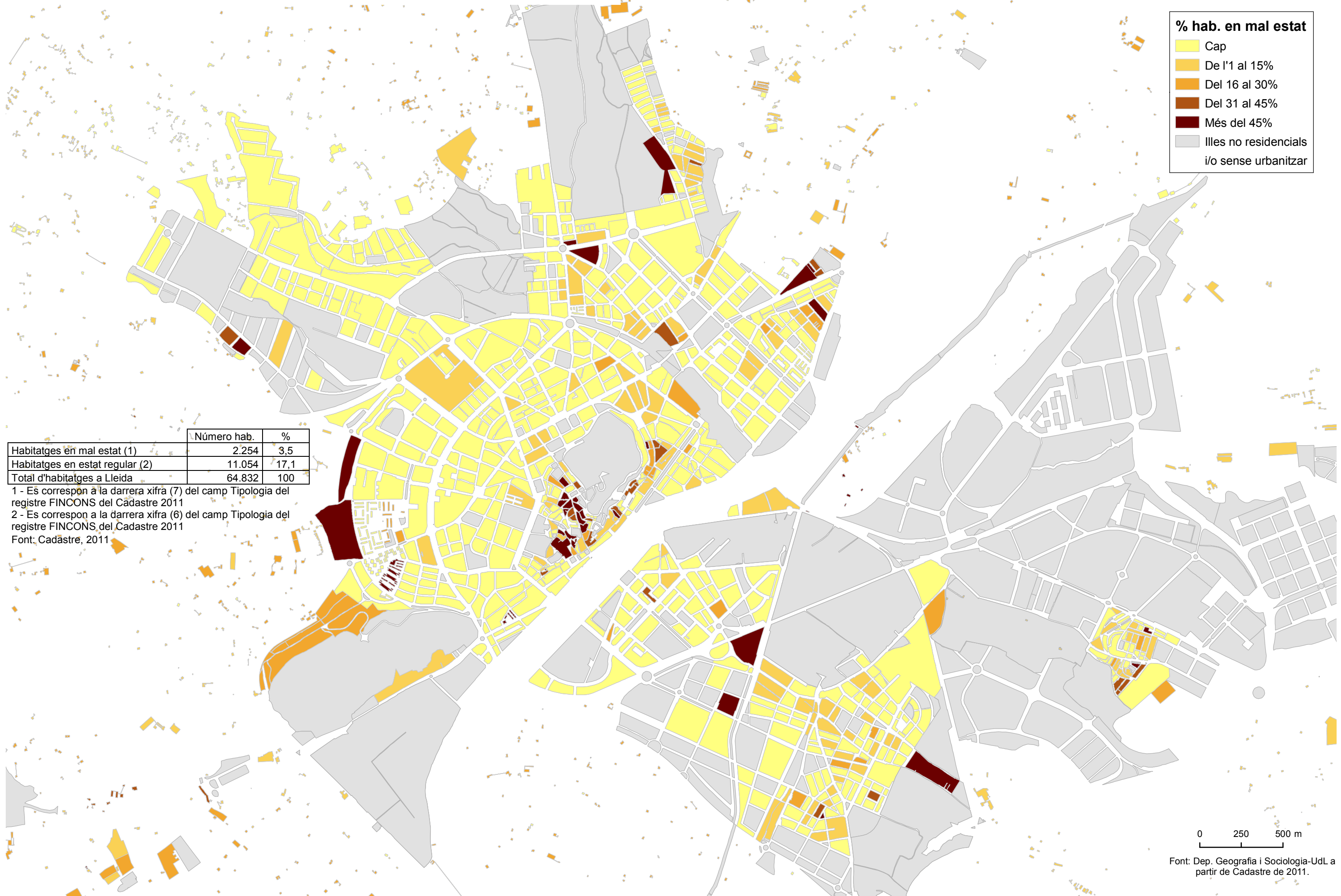
- Cap
- De l'1 al 10%
- Del 11 al 25%
- Del 26 al 50%
- Més del 50%
- Illes no residencials i/o sense urbanitzar

	Habitatges	%
Abans del 1940	3.044	4,7
Del 1941 al 1960	6.198	9,6
Del 1961 al 1980	25.741	39,7
Del 1981 al 2000	16.809	25,9
Del 2001 al 2010	13.040	20,1
Total	64.832	100,0

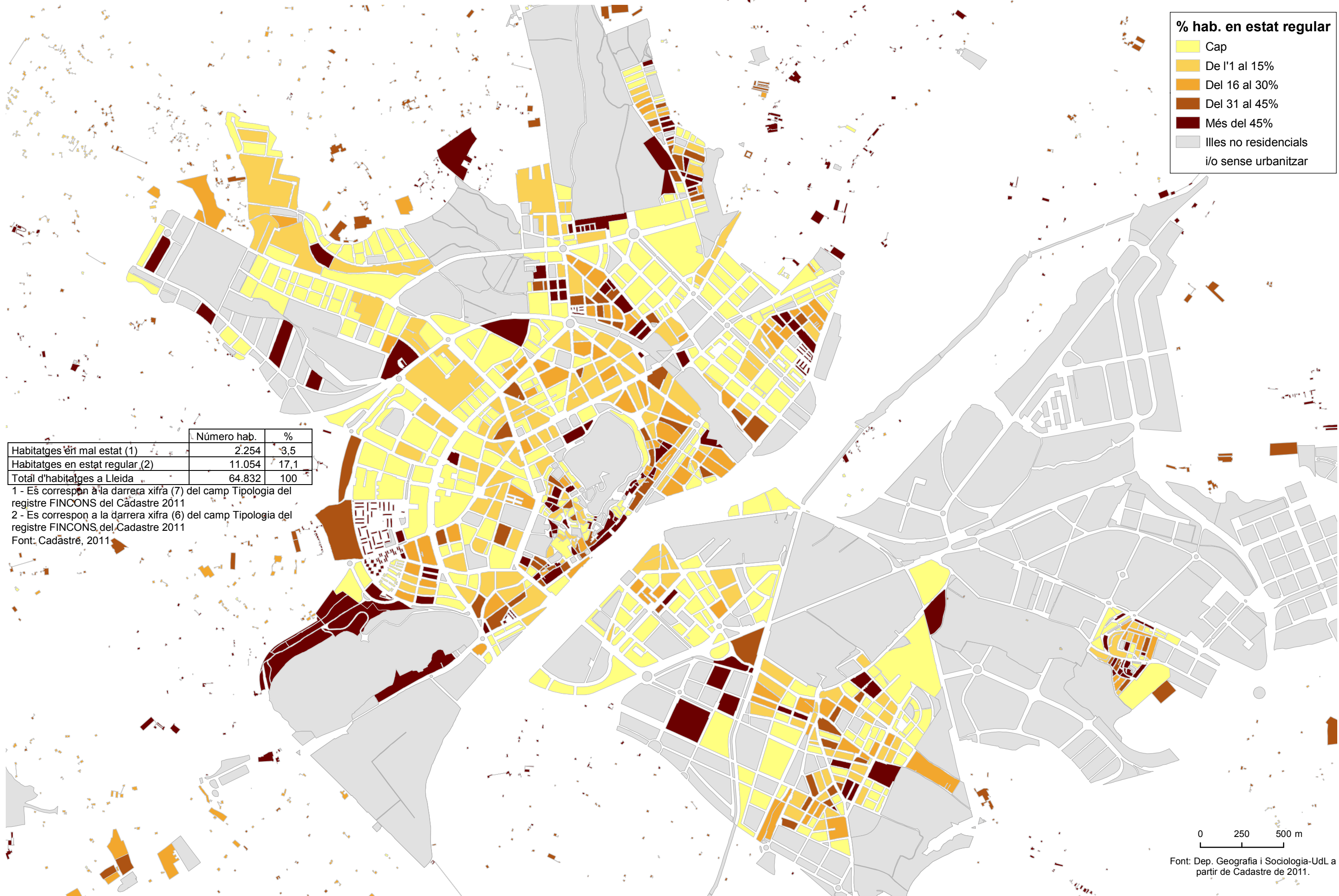
0 250 500 m

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

Mapa 14: Percentatge d'habitatges en mal estat per illa



Mapa 15: Percentatge d'habitatges en estat regular per illa

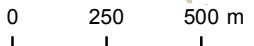


% hab. en estat regular

- Cap
- De l'1 al 15%
- Del 16 al 30%
- Del 31 al 45%
- Més del 45%
- Illes no residencials i/o sense urbanitzar

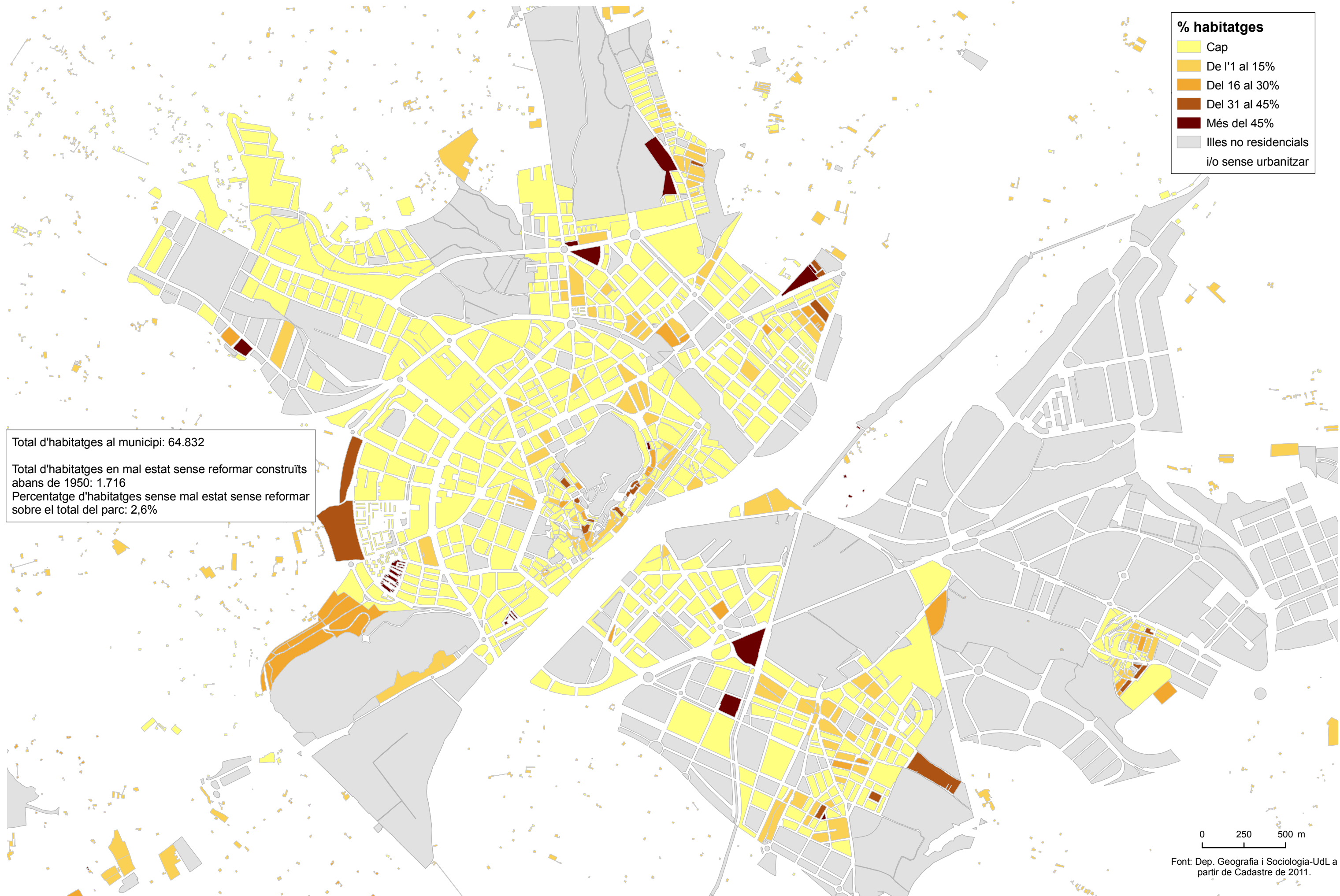
	Número hab.	%
Habitatges en mal estat (1)	2.254	3,5
Habitatges en estat regular (2)	11.054	17,1
Totál d'habitatges a Lleida	64.832	100

1 - És correspon a la darrera xifra (7) del camp Tipologia del registre FINCONS del Cadastre 2011
 2 - És correspon a la darrera xifra (6) del camp Tipologia del registre FINCONS del Cadastre 2011
 Font: Cadastre, 2011



Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de Cadastre de 2011.

Mapa 16: Percentatge d'habitatges en mal estat sense reformar per illa abans de 1950



NOMBRE D'HABITATGES SEGONS SUPERFICIE

	Habitatges	(%)
<45	2.920	4,5
46-60	4.909	7,6
61-75	9.283	14,3
76-90	12.354	19,1
91-105	12.331	19,0
106-120	10.523	16,2
121-135	5.091	7,9
136-150	2.511	3,9
151-165	1.478	2,3
166-180	1.083	1,7
181-195	565	0,9
>196	1.784	2,8
	64.832	100,0

%	NOMBRE D'HABITATGES SEGONS SUPERFICIE PER SECCIÓ DE DISTRICTE													
	SECCIO	<45	46-60	61-75	76-90	91-105	106-120	121-135	136-150	151-165	166-180	181-195		
1.1	9,21	10,38	14,18	14,62	7,68	10,16	13,38	8,63	5,12	2,56	0,73	3,36	100,00	
1.10	2,62	10,33	20,66	23,28	18,73	9,64	4,68	2,07	2,62	1,52	1,10	2,75	100,00	
1.11	3,69	6,31	10,00	22,77	46,46	8,31	0,92	0,46	0,92	0,00	0,00	0,15	100,00	
1.12	15,19	17,82	14,23	10,22	15,75	11,05	5,25	5,66	0,00	2,07	0,14	2,62	100,00	
1.13	0,59	1,88	21,01	25,59	20,19	28,87	0,59	0,35	0,00	0,35	0,00	0,59	100,00	
1.14	0,14	0,41	1,76	13,11	23,11	39,05	13,78	6,89	1,08	0,00	0,27	0,41	100,00	
1.3	2,12	7,76	19,41	17,65	15,41	13,88	13,88	3,53	2,12	0,71	0,59	2,94	100,00	
1.4	1,69	7,18	20,99	14,93	26,48	20,92	3,94	1,83	0,35	0,35	0,14	1,20	100,00	
1.5	2,59	8,27	15,93	25,56	24,07	9,88	3,46	2,35	0,74	0,62	0,86	5,68	100,00	
1.6	4,85	13,92	27,97	15,84	15,20	8,94	3,45	4,60	1,79	0,77	0,64	2,04	100,00	
1.7	0,50	3,56	16,79	23,99	25,97	21,01	6,12	1,24	0,50	0,17	0,08	0,08	100,00	
1.8	2,71	10,15	16,16	11,68	20,81	32,40	4,57	1,10	0,17	0,00	0,08	0,17	100,00	
1.9	6,03	15,83	13,94	23,99	9,92	15,70	6,91	3,52	0,50	0,13	0,63	2,89	100,00	
2.2	0,93	6,62	12,98	22,91	24,37	23,97	6,23	1,85	0,00	0,00	0,13	0,00	100,00	
2.3	4,30	7,26	27,42	16,80	13,84	13,84	10,75	2,15	0,94	0,67	0,00	2,02	100,00	
2.4	2,26	7,62	18,27	15,37	29,55	18,76	3,67	1,34	0,49	0,42	0,56	1,69	100,00	
2.5	0,47	1,55	10,33	22,82	26,33	25,39	8,10	1,96	1,55	0,54	0,20	0,74	100,00	
2.6	0,36	2,90	18,84	28,08	28,44	15,76	1,99	2,72	0,18	0,00	0,00	0,72	100,00	
2.7	0,13	0,51	1,01	52,84	34,51	9,23	1,01	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	
2.8	0,31	0,79	3,77	16,67	35,69	27,99	11,01	2,52	1,26	0,00	0,00	0,00	100,00	
2.9	3,35	8,86	14,01	16,53	7,54	21,44	14,13	9,22	3,59	0,48	0,60	0,24	100,00	
3.1	18,87	19,83	11,85	11,16	13,36	6,61	6,75	1,93	6,34	1,79	0,55	0,96	100,00	
3.3	9,19	15,10	11,75	8,19	18,52	10,26	6,34	4,70	4,84	3,28	2,07	5,77	100,00	
3.4	0,17	2,20	1,52	6,26	16,41	16,58	5,75	18,78	12,01	15,57	2,54	2,20	100,00	
3.5	0,00	0,64	1,60	11,18	9,90	28,12	30,99	0,32	0,32	15,65	0,32	0,96	100,00	
3.6	2,26	6,28	11,18	24,87	28,14	9,17	4,40	7,66	2,89	1,88	0,25	1,01	100,00	
3.7	6,28	6,04	19,08	13,04	22,22	12,56	11,11	4,11	1,45	0,97	1,93	1,21	100,00	
3.8	8,89	15,71	10,63	17,46	8,25	5,08	10,63	2,70	6,19	4,60	1,27	8,57	100,00	
4.1	18,88	25,68	26,47	13,38	6,29	3,86	1,72	0,29	0,57	0,86	0,07	1,93	100,00	
4.10	0,00	0,00	4,36	87,06	8,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	
4.11	1,17	12,43	45,05	28,93	10,68	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	100,00	
4.12	90,27	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	
4.13	2,77	5,70	15,64	28,50	32,41	9,12	2,28	28,50	1,79	1,30	0,16	0,16	100,00	
4.14	0,90	10,46	26,21	27,45	19,57	11,47	2,81	0,45	0,22	0,34	0,00	0,11	100,00	
4.15	0,00	2,17	6,19	22,14	25,08	29,10	11,76	0,77	1,70	0,00	1,08	0,00	100,00	
4.16	0,29	2,29	19,89	23,46	27,18	14,45	4,43	4,86	2,58	0,00	0,00	0,57	100,00	
4.17	0,00	3,08	18,62	23,54	11,54	7,54	24,62	9,54	0,00	0,00	0,31	1,23	100,00	
4.3	3,39	6,78	10,55	19,02	14,60	28,44	6,59	1,88	3,95	2,35	1,32	1,13	100,00	
4.4	9,57	10,43	10,43	14,61	20,52	16,35	5,39	3,48	3,13	1,57	0,52	4,00	100,00	
4.5	3,33	4,88	2,88	19,73	41,91	15,52	3,10	5,32	0,89	2,22	0,22	0,00	100,00	
4.6	2,75	2,20	8,82	27,41	19,42	16,94	15,01	3,86	1,10	0,28	1,79	0,41	100,00	
4.7	1,41	2,64	8,63	18,66	32,75	25,70	6,87	2,46	0,35	0,00	0,00	0,53	100,00	
4.8	2,75	3,61	42,78	22,51	10,14	8,08	6,36	2,41	1,37	0,00	0,00	0,00	100,00	
5.10	0,21	4,31	3,49	6,98	11,70	18,28	21,97	14,37	3,70	10,27	0,21	4,52	100,00	
5.11	0,00	0,00	0,95	6,50	16,91	21,52	25,03	10,96	14,88	1,76	0,00	1,49	100,00	
5.12	0,00	3,76	1,50	33,27	15,98	12,22	20,11	4,89	4,14	0,94	0,38	2,82	100,00	
5.2	0,71	6,82	21,45	17,90	28,41	10,09	6,39	3,69	0,57	0,85	1,42	1,70	100,00	
5.3	12,39	18,17	11,07	13,12	11,67	16,85	8,06	3,49	0,48	1,44	1,44	1,81	100,00	
5.4	1,30	7,98	8,91	8,16	19,85	24,30	21,34	0,93	2,60	1,67	0,00	2,97	100,00	
5.5	0,96	4,80	13,44	41,60	11,84	7,36	4,00	2,24	2,40	6,40	2,08	2,88	100,00	
5.6	0,00	2,69	1,27	18,51	15,03	15,82	12,03	6,96	10,44	13,92	3,16	0,16	100,00	
5.7	4,05	10,02	10,98	16,18	15,80	12,91	9,06	9,25	6,55	1,54	1,35	2,31	100,00	
5.8	2,81	5,62	7,73	29,88	15,82	7,03	10,37	12,83	2,11	1,23	1,93	2,64	100,00	
5.9	0,00	2,80	5,40	8,00	16,60	14,80	29,20	11,40	2,60	1,80	2,60	4,80	100,00	
6.1	12,04	12,21	15,05	17,88	15,48	10,32	4,99	2,67	2,84	3,44	1,81	1,29	100,00	
6.10	2,72	3,54	11,16	26,94	23,54	17,41	7,76	3,54	0,14	0,68	0,00	2,59	100,00	
6.11	7,69	3,92	21,68	27,83	15,66	9,23	2,94	5,31	0,98	1,40	2,94	0,42	100,00	
6.12	0,60	1,65	8,27	16,09	21,35	25,41	11,88	11,58	1,95	0,00	0,00	1,20	100,00	
6.13	3,72	2,88	7,61	10,49	20,98	20,81	17,09	9,14	3,38	2,03	0,00	1,86	100,00	
6.14	1,00	2,84	18,54	11,42	15,79	41,61	4,75	1,15	1,92	0,23	0,08	0,69	100,00	
6.16	2,97	0,69	3,20	10,76	29,75	9,15	24,26	12,81	0,00	3,66	0,23	2,52	100,00	
6.17	4,13	7,09	26,38	23,52	33,56	3,25	1,87	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	100,00	
6.2	4,87	9,42	9,85	8,77	18,29	18,18	18,29	6,60	2,49	0,76	0,76	1,73	100,00	
6.3	2,34	4,88	12,30	18,80	27,85	14,53	10,98	1,63	4,17	0,10	0,41	2,03	100,00	
6.4	2,18	1,88	15,38	14,98	18,85	20,54	11,51	4,76	3,67	2,28	0,69	3,27	100,00	
6.5	1,79	8,48	2,90	12,05	15,40	15,40	10,94	10,27	8,71	3,79	8,71	1,56	100,00	
6.6	0,00	22,53	15,81	25,96	14,62	9,75	5,53	1,58	2,50	0,00	1,58	0,13	100,00	
6.7	11,45	10,47	14,55	17,83	21,12	19,25	2,40	1,15	0,44	0,27	0,27	0,80	100,00	
6.9	2,05	7,39	13,55	29,16	25,46	11,70	1,64	3,90	1,23	1,23	0,00	2,67	100,00	
7.1	2,77	6,45	14,29	12,97	19,69	22,40	12,41	3,12	1,39	0,97	0,49	3,05	100,00	
7.2	1,51	3,67	18,57	16,20	25,27	24,19	1,51	1,94	2,16	1,51	1,51	1,94	100,00	
7.3	4,34	15,31	15,43	17,37	14,86	18,97	2,97	1,71	1,49	1,26	1,49	4,80	100,00	
7.4	6,27	11,99	19,29	22,47	17,13	10,67	4,49	2,06	1,31	1,50	0,66	2,15	100,00	
7.5	2,33	6,69	10,94	18,44	20,57	33,23	3,95	1,11	0,71	0,30	0,51	1,22	100,00	
7.6	1,94	4,99	25,42	17,47	19,22	19,04	5,08	2,13	1,85	0,28	0,46	2,13	100,00	
7.7	0,74	3,92	16,54	18,88	14,10	26,09	12,20	2,01	2,01	2,33	0,11	1,06	100,00	
8.1	5,28	8,47	11,66	10,80	9,94	10,31	7,73	7,61	5,15	5,03	3,93	14,11	100,00	
8.2	3,52	3,70	8,06	18,89	9,54	9,26	5,46	8,43	3,15	5,93	4,07	20,00	100,00	
8.3	1,71	1,71	13,06	13,06	8,78	13,28	10,49	5,57	6,64	5,14	3,00	17,56	100,00	
9.1	4,80	5,16	9,96	11,04	7,56	6,48	6,96	4,92	4,20	4,56	3,24	31,09	100,00	
9.2	7,61	16,59	17,66	12,98	12,49	6,44	5,76	4,29	3,41	2,73	2,24	7,80	100,00	
Total	4,50	7,57	14,32	19,06	19,02	16,23	7,85	3,87	2,28	1,67	0,87	2,75	100,00	

Font: Explotació pròpia a partir de dades del Cadastre Maig 2011. Ajuntament de Lleida

ANY DE CONSTRUCCIÓ DELS HABITATGES

	Habitatges	(%)
<1900	296	0,5
1900-1940	2.748	4,2
1941-1950	2.137	3,3
1951-1960	4.061	6,3
1961-1970	11.150	17,2
1971-1980	14.591	22,5
1981-1990	7.191	11,1
1991-2000	9.618	14,8
2001-2010	13.040	20,1
Total	64.832	100,0

ANY DE CONSTRUCCIÓ DELS HABITATGES PER SECCIONS DE DISTRICTE

SECCIO	<1900	(%)	1900-1940	(%)	1941-1950	(%)	1951-1960	(%)	1961-1970	(%)	1971-1980	(%)	1981-1990	(%)	1991-2000	(%)	2001-2010	(%)	TOTAL HABITATGES
1.1	9	0,7	246	18,0	68	5,0	38	2,8	91	6,7	323	23,6	178	13,0	86	6,3	329	24,0	1.368
1.10	0	0,0	5	0,7	13	1,8	38	5,2	211	29,1	115	15,8	94	12,9	82	11,3	168	23,1	726
1.11	0	0,0	13	1,9	3	0,4	33	4,8	0	0,0	297	43,5	168	24,6	48	7,0	121	17,7	683
1.12	3	0,4	157	22,2	94	13,3	16	2,3	48	6,8	98	13,9	77	10,9	175	24,8	39	5,5	707
1.13	0	0,0	4	0,5	8	0,9	8	0,9	187	22,2	186	22,0	21	2,5	372	44,1	58	6,9	844
1.14	0	0,0	5	0,7	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	480	65,6	246	33,6	732
1.3	0	0,0	7	0,8	5	0,6	57	6,7	177	20,8	209	24,6	62	7,3	292	34,4	41	4,8	850
1.4	0	0,0	1	0,1	7	0,5	121	8,5	115	8,1	67	4,7	148	10,4	419	29,5	542	38,2	1.420
1.5	0	0,0	0	0,0	28	3,5	49	6,0	159	19,6	138	17,0	102	12,6	191	23,6	143	17,7	810
1.6	0	0,0	9	1,1	9	1,1	207	26,4	147	18,8	73	9,3	47	6,0	125	16,0	166	21,2	783
1.7	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	471	39,0	0	0,0	372	30,8	364	30,1	1.209
1.8	0	0,0	0	0,0	2	0,2	6	0,5	111	9,4	122	10,3	190	16,1	454	38,4	297	25,1	1.182
1.9	0	0,0	31	3,9	114	14,3	28	3,5	90	11,3	202	25,4	60	7,5	96	12,1	175	22,0	796
2.2	0	0,0	10	1,3	0	0,0	0	0,0	278	36,8	206	27,3	97	12,8	93	12,3	71	9,4	755
2.3	0	0,0	17	2,3	0	0,0	21	2,8	159	21,4	72	9,7	28	3,8	73	9,8	374	50,3	744
2.4	0	0,0	6	0,4	10	0,7	30	2,1	102	7,2	193	13,6	79	5,6	170	12,0	828	58,4	1.418
2.5	0	0,0	24	1,6	11	0,7	13	0,9	225	15,2	11	0,7	15	1,0	128	8,6	1.054	71,2	1.481
2.6	0	0,0	0	0,0	8	1,4	0	0,0	120	21,7	336	60,9	6	1,1	56	10,1	26	4,7	552
2.7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	661	83,6	0	0,0	130	16,4	0	0,0	791
2.8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	324	50,9	297	46,7	14	2,2	0	0,0	0	0,0	636
2.9	0	0,0	1	0,1	1	0,1	14	1,7	18	2,2	30	3,6	46	5,5	381	45,6	344	41,2	835
3.1	45	6,2	139	19,1	80	11,0	26	3,6	61	8,4	91	12,5	43	5,9	70	9,6	171	23,6	726
3.3	125	8,9	481	34,3	64	4,6	60	4,3	265	18,9	43	3,1	58	4,1	70	5,0	238	17,0	1.404
3.4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	74	12,5	213	36,0	82	13,9	188	31,8	34	5,8	591
3.5	1	0,3	1	0,3	29	9,3	0	0,0	24	7,7	232	74,1	2	0,6	24	7,7	0	0,0	313
3.6	0	0,0	13	1,6	4	0,5	18	2,3	235	29,5	238	29,9	31	3,9	121	15,2	136	17,1	796
3.7	0	0,0	29	7,0	12	2,9	15	3,6	67	16,2	64	15,5	79	19,1	82	19,8	66	15,9	414
3.8	0	0,0	7	1,1	7	1,1	177	28,1	82	13,0	178	28,3	30	4,8	9	1,4	140	22,2	630
4.1	30	2,1	476	34,0	105	7,5	131	9,4	24	1,7	12	0,9	54	3,9	87	6,2	479	34,3	1.398
4.10	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	688	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	688
4.11	0	0,0	0	0,0	0	0,0	18	3,5	331	64,3	77	15,0	8	1,6	42	8,2	39	7,6	515
4.12	0	0,0	0	0,0	0	0,0	452	99,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,9	0	0,0	456
4.13	0	0,0	0	0,0	0	0,0	34	5,6	190	31,0	331	54,1	17	2,8	2	0,3	38	6,2	612
4.14	0	0,0	6	0,7	135	14,8	67	7,3	89	9,7	149	16,3	26	2,8	28	3,1	415	45,4	915
4.15	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,3	104	16,8	407	65,9	81	13,1	0	0,0	24	3,9	618
4.16	0	0,0	0	0,0	0	0,0	26	3,7	311	44,5	267	38,2	95	13,6	0	0,0	0	0,0	699
4.17	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	136	20,9	0	0,0	514	79,1	0	0,0	0	0,0	650
4.3	0	0,0	67	6,3	41	3,9	22	2,1	150	14,1	294	27,7	183	17,2	211	19,9	94	8,9	1.062
4.4	0	0,0	34	5,9	139	24,2	34	5,9	81	14,1	58	10,1	117	20,3	36	6,3	76	13,2	575
4.5	0	0,0	7	1,6	10	2,2	19	4,2	267	59,2	30	6,7	36	8,0	42	9,3	40	8,9	451
4.6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	128	17,6	265	36,5	264	36,4	34	4,7	34	4,7	726
4.7	0	0,0	8	1,4	0	0,0	0	0,0	147	25,9	304	53,5	65	11,4	18	3,2	26	4,6	568
4.8	0	0,0	5	0,9	2	0,3	24	4,1	330	56,7	127	21,8	53	9,1	1	0,2	40	6,9	582
5.10	0	0,0	1	0,2	0	0,0	0	0,0	156	32,0	173	35,5	137	28,1	12	2,5	8	1,6	487
5.11	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	33	4,3	308	39,9	206	26,7	30	3,9	195	25,3	772
5.12	0	0,0	88	17,6	1	0,2	2	0,4	0	0,0	343	68,7	54	10,8	11	2,2	0	0,0	499
5.2	0	0,0	10	1,4	8	1,1	179	25,4	291	41,3	42	6,0	4	0,6	19	2,7	151	21,4	704
5.3	1	0,1	29	3,5	50	6,0	139	16,7	125	15,0	137	16,5	126	15,2	129	15,5	95	11,4	831
5.4	0	0,0	5	0,9	7	1,3	32	5,9	97	18,0	83	15,4	239	44,3	43	8,0	33	6,1	539
5.5	0	0,0	4	0,6	13	2,1	15	2,4	133	21,3	337	53,9	91	14,6	16	2,6	16	2,6	625
5.6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,3	0	0,0	19	3,0	368	58,2	243	38,4	0	0,0	632
5.7	0	0,0	79	15,2	120	23,1	103	19,8	57	11,0	52	10,0	34	6,6	13	2,5	61	11,8	519
5.8	0	0,0	0	0,0	1	0,2	2	0,4	89	15,6	216	38,0	154	27,1	103	18,1	4	0,7	569
5.9	0	0,0	0	0,0	29	5,8	17	3,4	163	32,6	162	32,4	82	16,4	44	8,8	3	0,6	500
6.1	41	3,5	225	19,3	126	10,8	178	15,3	103	8,9	40	3,4	67	5,8	158	13,6	225	19,3	1.163
6.10	0	0,0	0	0,0	14	1,9	125	17,0	240	32,7	175	23,8	91	12,4	37	5,0	53	7,2	735
6.11	0	0,0	1	0,1	2	0,3	22	3,1	318	44,5	215	30,1	66	9,2	91	12,7	0	0,0	715
6.12	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	160	24,1	385	57,9	74	11,1	46	6,9	0	0,0	665
6.13	0	0,0	8	1,4	2	0,3	5	0,8	148	25,0	371	62,8	43	7,3	10	1,7	4	0,7	591
6.14	0	0,0	0	0,0	1	0,1	18	1,4	172	13,2	70	5,4	9	0,7	142	10,9	893	68,4	1.305
6.16	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	4	0,9	104	23,8	29	6,6	299	68,4	0	0,0	437
6.17	0	0,0	0	0,0	14	1,4	1	0,1	46	4,5	265	26,1	94	9,3	71	7,0	525	51,7	1.016
6.2	0	0,0	10	1,1	68	7,4	46	5,0	170	18,4	302	32,7	163	17,6	89	9,6	76	8,2	924
6.3	0	0,0	0	0,0	5	0,5	52	5,3	379	38,5	227	23,1	110	11,2	153	15,5	58	5,9	984
6.4	0	0,0	18	1,8	71	7,0	35	3,5	333	33,0	366	36,3	105	10,4	55	5,5	25	2,5	1.008
6.5	0	0,0	15	3,3	30	6,7	17	3,8	152	33,9	155	34,6	50	11,2	8	1,8	21	4,7	448
6.6	0	0,0	0	0,0	86	11,3	108	14,2	114	15,0	112	14,8	16	2,1	53	7,0	270	35,6	759
6.7	0	0,0	3	0,3	9	0,8	233	20,7	185	16,4	136	12,1	38	3,4	408	36,2	115	10,2	1.127
6.9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	70	14,4	194	39,8	177	36,3	6	1,2	12	2,5	28	5,7	487
7.1	0	0,0	37	2,6	23	1,6	40	2,8	85	5,9	192	13,3	161	11,2	273	18,9	631	43,8	1.442
7.2	0	0,0	3	0,6	5	1,1	35	7,6	57	12,3	116	25,1	50	10,8	27	5,8	170	36,7	463
7.3	0	0,0	9	1,0	8	0,9	78	8,9	27	3,1	76	8,7	94	10,7	253	28,9	330	37,7	875
7.4	1	0,1	21																

ESTAT DE CONSERVACIÓ		
	HABITATGES	(%)
ESTAT REGULAR	11.052	8,6
MOLT MAL ESTAT	2.251	3,5

ESTAT DE CONSERVACIÓ PER SECCIONS DE DISTRICTE

SECCIO	ESTAT REGULAR	(%)	MOLT MAL ESTAT (%)	(%)	TOTAL HABITATGES
1.1	227	16,6	25	1,8	1.368
1.10	205	28,2	7	1,0	726
1.11	68	10,5	9	1,4	650
1.12	153	21,1	1	0,1	724
1.13	186	21,8	10	1,2	852
1.14	2	0,3	12	1,6	740
1.3	236	27,8	9	1,1	850
1.4	129	9,1	41	2,9	1.420
1.5	198	24,4	33	4,1	810
1.6	306	39,1	48	6,1	783
1.7	232	19,2	0	0,0	1.209
1.8	96	8,1	0	0,0	1.182
1.9	137	17,2	23	2,9	796
2.2	35	4,6	36	4,8	755
2.3	19	2,6	17	2,3	744
2.4	109	7,7	30	2,1	1.418
2.5	37	2,5	15	1,0	1.481
2.6	216	39,1	28	5,1	552
2.7	0	0,0	0	0,0	791
2.8	15	2,4	30	4,7	636
2.9	19	2,3	4	0,5	835
3.1	184	25,3	60	8,3	726
3.3	435	31,0	77	5,5	1.404
3.4	32	5,4	0	0,0	591
3.5	26	8,3	3	1,0	313
3.6	143	18,0	0	0,0	796
3.7	56	13,5	0	0,0	414
3.8	161	25,6	58	9,2	630
4.1	391	28,0	386	27,6	1.398
4.10	656	95,3	32	4,7	688
4.11	367	71,3	0	0,0	515
4.12	0	0,0	452	100,0	452
4.13	123	20,0	0	0,0	614
4.14	244	27,4	2	0,2	889
4.15	1	0,2	0	0,0	646
4.16	58	8,3	0	0,0	699
4.17		0,0	0	0,0	650
4.3	65	6,1	0	0,0	1.062
4.4	85	14,8	5	0,9	575
4.5	40	8,9	0	0,0	451
4.6	8	1,1	0	0,0	726
4.7	141	24,8	0	0,0	568
4.8	111	19,1	5	0,9	582
5.10	18	3,7	0	0,0	487
5.11	0	0,0	0	0,0	739
5.12	27	5,1	1	0,2	532
5.2	241	34,2	2	0,3	704
5.3	36	4,3	0	0,0	831
5.4	9	1,7	0	0,0	539
5.5	171	27,4	0	0,0	625
5.6	2	0,3	0	0,0	632
5.7	46	8,9	10	1,9	519
5.8	51	9,0	0	0,0	569
5.9	59	11,8	0	0,0	500
6.1	232	19,9	112	9,6	1.163
6.10	79	10,7	0	0,0	735
6.11	91	12,7	0	0,0	715
6.12	69	10,4	0	0,0	665
6.13	70	11,8	0	0,0	591
6.14	176	13,5	3	0,2	1.305
6.16	1	0,2	0	0,0	437
6.17	249	24,5	1	0,1	1.016
6.2	103	11,1	26	2,8	924
6.3	113	11,5	33	3,4	984
6.4	171	17,0	4	0,4	1.008
6.5	26	5,8	1	0,2	448
6.6	292	38,5	16	2,1	759
6.7	304	27,0	19	1,7	1.127
6.9	155	31,8	1	0,2	487
7.1	234	16,2	46	3,2	1.442
7.2	60	13,0	17	3,7	463
7.3	86	9,8	23	2,6	875
7.4	301	28,2	97	9,1	1.068
7.5	74	7,5	29	2,9	987
7.6	329	30,4	18	1,7	1.082
7.7	191	20,3	3	0,3	943
8.1	287	35,2	129	15,8	815
8.2	130	12,0	50	4,6	1.080
8.3	172	36,8	18	3,9	467
9.1	215	25,8	67	8,0	833
9.2	232	22,6	70	6,8	1.025
Total	5.552	8,6	2.254	3,5	64.832

ESTAT DE CONSERVACIÓ DELS EDIFICIS AMB HABITATGES SEGONS CADASTRE

SECCIO	Habitatges construïts abans de 1965 en estat regular i sense reforma	(%)	Habitatges construïts abans de 1965 en mal estat i sense reforma	(%)	Habitatges construïts abans de 1965 en estat regular (1)	(%)	Habitatges construïts abans de 1965 en mal estat (2)	(%)	Total d'habitatges en cada secció
1.1	123	9,0	12	0,9	185	13,5	25	1,83	1.368
1.10	88	12,1	6	0,8	89	12,3	7	0,96	726
1.11	4	0,6	4	0,6	5	0,8	5	0,77	650
1.12	78	10,8	0	0,0	153	21,1	1	0,14	724
1.13	145	17,0	7	0,8	148	17,4	7	0,82	852
1.14	2	0,3	12	1,6	2	0,3	12	1,62	740
1.3	102	12,0	1	0,1	102	12,0	1	0,12	850
1.4	80	5,6	40	2,8	85	6,0	40	2,82	1.420
1.5	110	13,6	30	3,7	122	15,1	31	3,83	810
1.6	205	26,2	46	5,9	212	27,1	47	6,00	783
1.7	0	0,0	0	0,0	2	0,2	0	0,00	1.209
1.8	72	6,1	0	0,0	73	6,2	0	0,00	1.182
1.9	137	17,2	0	0,0	137	17,2	0	0,00	796
2.2	31	4,1	36	4,8	31	4,1	36	4,77	755
2.3	12	1,6	17	2,3	12	1,6	17	2,28	744
2.4	20	1,4	18	1,3	20	1,4	20	1,41	1.418
2.5	18	1,2	10	0,7	30	2,0	14	0,95	1.481
2.6	64	11,6	0	0,0	72	13,0	0	0,00	552
2.7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	791
2.8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	636
2.9	19	2,3	4	0,5	19	2,3	4	0,48	835
3.1	94	12,9	9	1,2	184	25,3	57	7,85	726
3.3	252	17,9	39	2,8	407	29,0	69	4,91	1.404
3.4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	591
3.5	1	0,3	2	0,6	2	0,6	3	0,96	313
3.6	3	0,4	0	0,0	3	0,4	0	0,00	796
3.7	7	1,7	0	0,0	16	3,9	0	0,00	414
3.8	112	17,8	58	9,2	138	21,9	58	9,21	630
4.1	249	17,8	87	6,2	357	25,5	377	26,97	1.398
4.10	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	688
4.11	16	3,1	0	0,0	16	3,1	0	0,00	515
4.12	0	0,0	452	100,0	0	0,0	452	100,00	452
4.13	6	1,0	0	0,0	6	1,0	0	0,00	614
4.14	172	19,3	2	0,2	174	19,6	2	0,22	889
4.15	1	0,2	0	0,0	1	0,2	0	0,00	646
4.16	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	699
4.17	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	650
4.3	50	4,7	0	0,0	61	5,7	0	0,00	1.062
4.4	79	13,7	5	0,9	85	14,8	5	0,87	575
4.5	40	8,9	0	0,0	40	8,9	0	0,00	451
4.6	8	1,1	0	0,0	8	1,1	0	0,00	726
4.7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	568
4.8	21	3,6	5	0,9	21	3,6	5	0,86	582
5.10	9	1,8	0	0,0	9	1,8	0	0,00	487
5.11	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	739
5.12	1	0,2	0	0,0	1	0,2	1	0,19	532
5.2	170	24,1	2	0,3	170	24,1	2	0,28	704
5.3	22	2,6	0	0,0	36	4,3	0	0,00	831
5.4	7	1,3	0	0,0	9	1,7	0	0,00	539
5.5	5	0,8	0	0,0	5	0,8	0	0,00	625
5.6	2	0,3	0	0,0	2	0,3	0	0,00	632
5.7	46	8,9	6	1,2	46	8,9	10	1,93	519
5.8	1	0,2	0	0,0	1	0,2	0	0,00	569
5.9	2	0,4	0	0,0	2	0,4	0	0,00	500
6.1	97	8,3	38	3,3	231	19,9	112	9,63	1.163
6.10	62	8,4	0	0,0	62	8,4	0	0,00	735
6.11	16	2,2	0	0,0	16	2,2	0	0,00	715
6.12	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,00	665
6.13	22	3,7	0	0,0	23	3,9	0	0,00	591
6.14	48	3,7	3	0,2	49	3,8	3	0,23	1.305
6.16	1	0,2	0	0,0	1	0,2	0	0,00	437
6.17	9	0,9	1	0,1	9	0,9	1	0,10	1.016
6.2	100	10,8	26	2,8	101	10,9	26	2,81	924
6.3	76	7,7	0	0,0	77	7,8	0	0,00	984
6.4	19	1,9	4	0,4	19	1,9	4	0,40	1.008
6.5	18	4,0	1	0,2	18	4,0	1	0,22	448
6.6	258	34,0	16	2,1	258	34,0	16	2,11	759
6.7	243	21,6	16	1,4	243	21,6	16	1,42	1.127
6.9	100	20,5	1	0,2	102	20,9	1	0,21	487
7.1	77	5,3	25	1,7	90	6,2	29	2,01	1.442
7.2	27	5,8	14	3,0	28	6,0	14	3,02	463
7.3	67	7,7	19	2,2	77	8,8	22	2,51	875
7.4	160	15,0	77	7,2	171	16,0	83	7,77	1.068
7.5	32	3,2	18	1,8	37	3,7	20	2,03	987
7.6	51	4,7	15	1,4	52	4,8	17	1,57	1.082
7.7	2	0,2	2	0,2	3	0,3	2	0,21	943
8.1	117	14,4	74	9,1	188	23,1	91	11,17	815
8.2	54	5,0	22	2,0	78	7,2	33	3,06	1.080
8.3	84	18,0	15	3,2	146	31,3	15	3,21	467
9.1	113	13,6	43	5,2	144	17,3	50	6,00	833
9.2	150	14,6	45	4,4	177	17,3	49	4,78	1.025
Total	4.689	7,2	1.385	2,1	5.699	8,8	1.913	2,95	64.832

(1) - Es considera estat regular quan la darrera xifra del camp Tipologia de la base del Cadastre FINCONS es 6

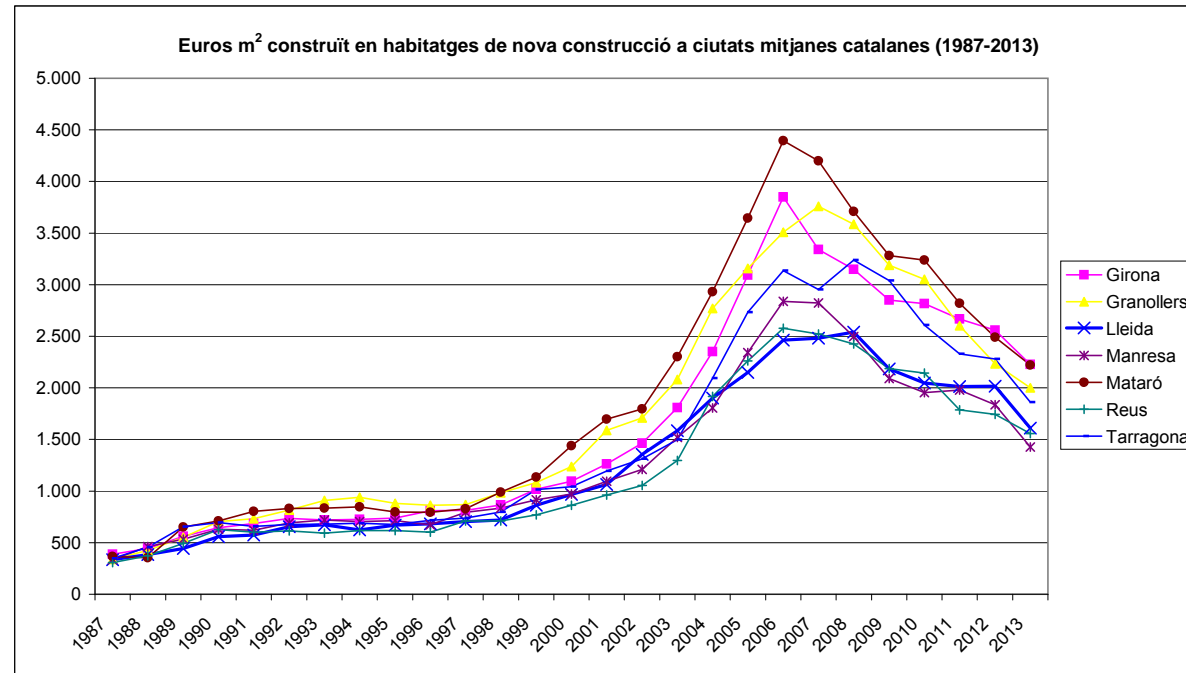
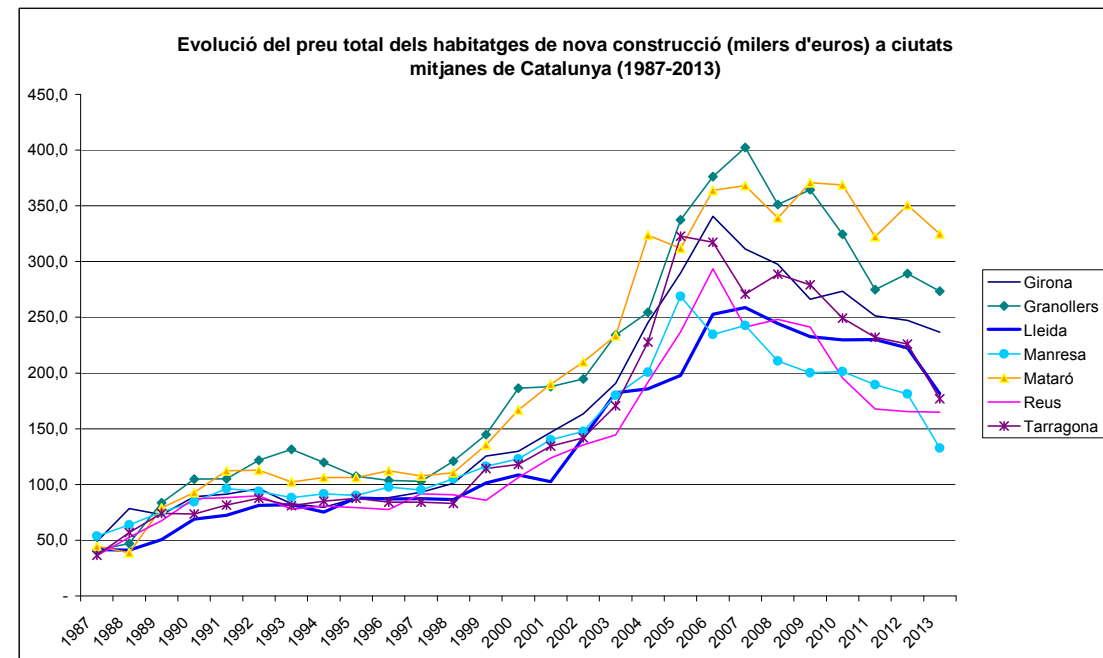
(2) - Es considera mal estat quan la darrera xifra del camp Tipologia de la base del Cadastre FINCONS es 7

Preu total mitjà dels habitatges de nova construcció a Catalunya per municipis. 1987-2013
Milers d'EUROS

Municipi	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Girona	48,9	78,4	73,1	89,1	91,4	96,2	82,6	79,4	87,7	88,3	93,0	101,0	125,6	129,8	146,6	163,3	190,6	245,3	289,7	340,5	311,4	297,4	266,3	273,3	251,2	247,4	236,7
Granollers	41,0	47,1	83,5	104,7	105,0	121,8	131,4	119,8	107,3	103,5	102,8	120,8	144,8	186,3	187,8	194,7	233,9	254,5	337,5	376,2	402,3	351,1	364,4	324,4	274,8	289,3	273,5
Lleida	41,5	41,0	50,5	69,0	72,3	81,4	81,9	75,3	87,8	86,9	87,2	86,5	101,4	108,5	102,6	142,0	182,5	185,8	197,9	252,8	258,8	244,3	229,9	229,7	229,9	222,6	181,4
Manresa	53,8	63,9	75,3	84,3	96,2	94,0	88,2	91,5	90,2	97,5	95,0	105,2	116,3	122,9	140,0	147,5	180,1	200,6	268,8	234,7	242,7	210,7	200,3	201,4	189,5	181,3	132,8
Mataró	44,5	38,7	78,9	92,9	112,3	112,9	102,3	106,4	106,2	112,4	107,8	110,6	135,5	166,9	189,9	210,0	233,4	323,6	312,0	364,0	368,3	339,3	370,8	368,8	322,3	350,7	324,8
Reus	36,1	52,5	67,4	87,2	88,2	89,9	77,9	80,6	79,3	77,6	91,7	90,8	85,9	106,2	123,9	135,5	144,5	191,9	236,8	293,5	241,3	248,0	241,3	195,5	167,8	165,5	164,8
Tarragona	36,4	56,9	74,0	73,4	81,6	87,5	80,9	85,0	87,7	84,2	84,2	82,9	114,3	118,2	134,3	141,8	170,7	227,8	322,7	317,3	270,8	288,7	279,2	249,2	232,0	225,9	176,8
Preu mitjà	37,8	47,3	62,8	75,1	80,9	85,5	80,7	79,7	80,8	81,3	82,7	87,2	103,0	117,3	128,1	141,8	167,0	203,7	245,7	272,4	261,9	247,4	244,4	230,3	208,4	210,3	186,4

Font: Secretaria d'Habitatge i Millora Urbana, a partir del treball de camp realitzat per TECNIGRAMA fins l'any 2007 i per l'Institut APOLDA de 2008 en endavant.

	Població (2013)	Superfície km²	Densidad hab./km²	Rank per núm. hab.
Girona	97.292	39,1	2.460,00	11
Granollers	59.753	14,9	4.014,20	21
Lleida	139.809	212,3	647,1	7
Manresa	76.170	41,7	1.829,70	15
Mataró	124.099	22,5	5.455,20	8
Reus	106.790	52,8	2.018,60	10
Tarragona	133.545	65,2	2.149,70	6



Preu mitjà per metre quadrat construït dels habitatges de nova construcció a Catalunya per municipis. 1987-2013
EUROS/m² construït

Municipi	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Girona	389,1	443,5	562,1	645,4	684,8	735,3	720,4	726,6	737,1	808,8	813,8	865,5	1.017,4	1.094,1	1.263,5	1.463,0	1.808,0	2.352,0	3.092,0	3.848,0	3.340,0	3.148,9	2.849,6	2.817,0	2.668,4	2.557,9	2.227,6
Granollers	336,8	425,6	551,1	704,2	732,7	817,1	907,7	941,0	880,4	863,6	867,7	984,3	1.083,7	1.238,4	1.586,6	1.709,0	2.080,0	2.771,0	3.158,0	3.509,0	3.758,0	3.585,4	3.190,1	3.052,3	2.602,0	2.234,5	2.000,9
Lleida	334,4	384,5	443,3	557,7	572,6	654,2	673,7	623,0	669,7	681,7	702,7	719,5	863,4	968,2	1.064,8	1.356,0	1.584,0	1.901,0	2.151,0	2.463,0	2.481,0	2.539,2	2.182,2	2.046,1	2.013,3	2.017,4	1.608,3
Manresa	336,3	463,3	532,1	630,8	620,3	690,3	718,8	704,9	713,1	674,4	795,0	833,4	915,6	969,9	1.095,2	1.211,0	1.520,0	1.804,0	2.343,0	2.837,0	2.824,0	2.498,4	2.091,6	1.953,7	1.980,3	1.837,4	1.425,8
Mataró	366,0	352,9	651,8	710,2	803,9	829,9	835,1	846,5	798,2	794,0	828,2	989,5	1.134,8	1.439,8	1.697,8	1.797,0	2.301,0	2.930,0	3.646,0	4.396,0	4.199,0	3.709,5	3.281,6	3.238,9	2.818,3	2.490,4	2.222,3
Reus	305,7	373,3	493,3	627,3	603,2	614,1	592,1	615,8	617,9	603,2	711,6	711,4	769,6	863,8	961,3	1.054,0	1.295,0	1.918,0	2.260,0	2.577,0	2.521,0	2.427,0	2.187,2	2.144,6	1.787,9	1.743,4	1.558,4
Tarragona	345,8	457,2	653,5	694,8	659,0	675,1	677,9	689,4	675,1	717,1	738,0	798,0	1.013,3	1.041,5	1.192,8	1.311,0	1.497,0	2.095,0	2.733,0	3.137,0	2.954,0	3.238,1	3.039,2	2.608,0	2.329,4	2.279,4	1.860,1

Superfície construïda mitjana dels habitatges de nova construcció a Catalunya per municipis. 1987-2013
Metres quadrats construïts

Municipi	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Girona	122,6	139,0	128,6	140,1	131,8	126,9	113,3	107,7	117,8	108,4	113,0	115,6	122,5	119,4	115,6	110,9	107,8	105,9	93,7	88,9	95,1	97,2	96,7	100,4	95,0	97,8	107,5
Granollers	122,5	110,6	162,5	151,3	143,9	149,6	144,0	128,8	122,5	118,0	119,6	124,1	139,4	155,5	119,0	117,5	113,9	93,6	106,6	118,9	113,4	99,5	123,3	109,5	110,7	144,6	147,0
Lleida	122,8	106,8	111,5	120,6	124,4	118,6	118,7	120,1	129,4	126,5	123,5	120,7	116,8	111,6	100,9	105,4	113,9	100,1	95,0	103,2	104,3	97,6	109,8	117,3	119,6	117,9	113,4
Manresa	161,0	141,0	146,0	132,6	155,2	135,8	122,8	131,9	127,7	147,4	124,2	126,1	127,7	126,7	127,5	120,1	119,0	112,7	119,1	86,8	90,0	86,5	97,8	104,9	96,8	98,3	94,8
Mataró	117,2	110,0	119,0	128,6	136,0	133,0	121,4	128,5	138,1	142,4	132,0	112,5	120,2	116,2	111,8	119,0	104,2	116,4	88,9	85,0	89,2	100,0	126,4	132,0	122,6	152,0	160,9
Reus	116,7	139,4	133,4	137,0	140,5	143,4	129,5	130,2	127,1	127,0	126,6	127,7	110,6	122,5	128,7	129,2	113,4	103,2	107,1	116,2	100,0	108,4	115,2	93,7	94,6	97,3	113,5
Tarragona	104,0	116,2	121,6	105,4	123,9	132,1	119,2	125,8	125,6	114,8	111,4	103,9	110,4	113,7	112,0	109,0	112,8	108,8	112,5	98,2	91,1	89,1	113,4	96,3	99,5	100,7	95,8

Font: Secretaria d'Habitatge i Millora Urbana, a partir del treball de camp realitzat per TECNIGRAMA fins l'any 2007 i per l'Institut APOLDA de 2008 en endavant.

Habitatges iniciats i acabats al sistema urbà de Lleida per municipis 1990-2012

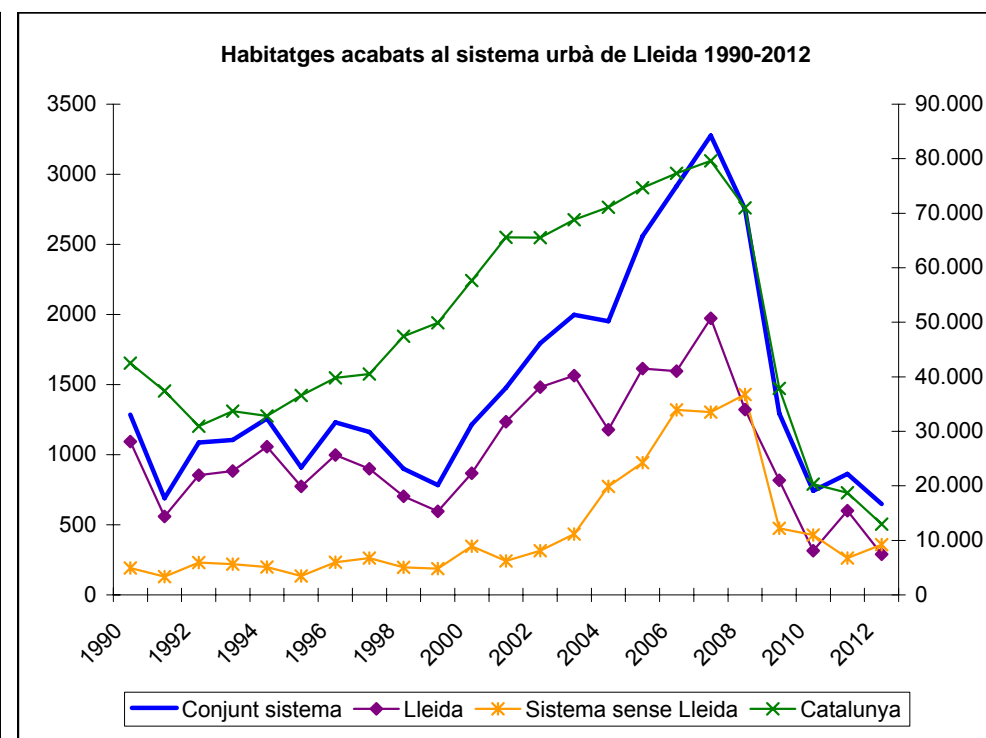
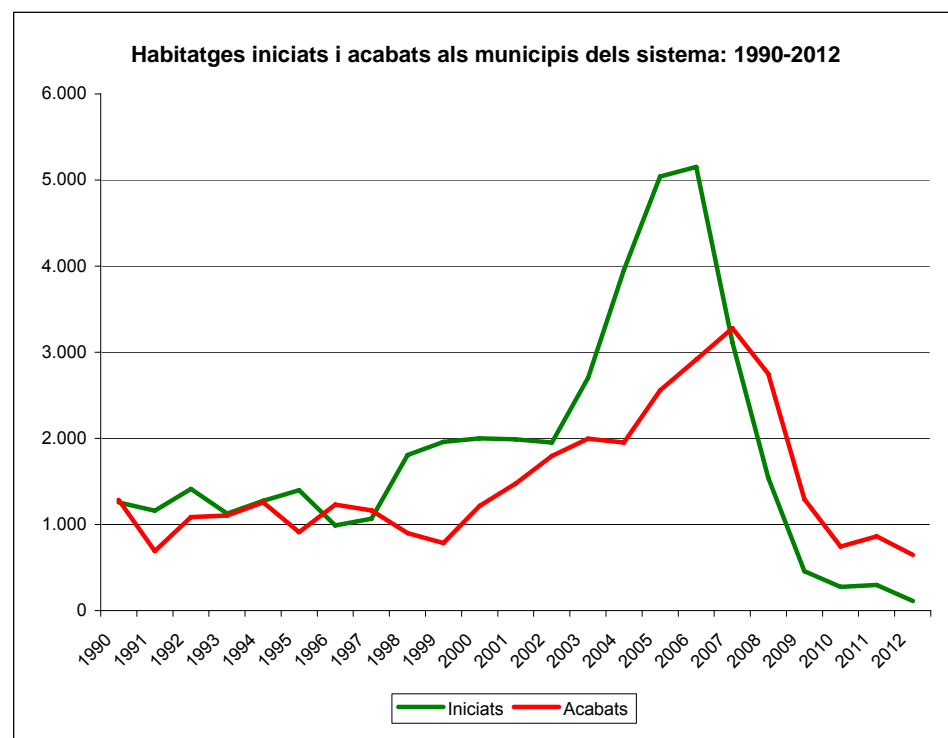
Habitatges acabats	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	1990-2012
Alamús, els	1	1	2	2	2	1	0	1	0	1	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	1	2	1	21
Albatàrrec	0	0	0	13	3	9	16	17	25	7	19	7	10	9	3	23	67	50	70	61	0	2	4	415
Alcarràs	42	17	37	39	45	7	16	62	9	20	47	37	53	96	207	221	461	375	475	125	83	51	79	2604
Alcoletge	5	4	3	2	2	1	5	1	3	17	24	6	6	6	56	85	78	169	179	3	96	0	10	761
Alfés	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	1	2	12
Alguaire	14	4	9	15	10	9	16	3	8	9	13	5	7	10	11	25	32	36	52	3	4	10	9	314
Almacelles	30	16	36	39	20	13	57	23	19	40	21	34	50	22	53	59	66	93	221	69	7	2	72	1062
Alpicat	27	37	70	22	30	45	36	87	64	50	83	56	79	49	120	145	69	85	69	39	41	9	12	1324
Artesa de Lleida	0	16	6	9	7	2	11	6	5	4	1	6	1	7	17	9	17	18	5	3	0	1	1	152
Aspa	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
Bell-lloc d'Urgell	8	4	5	14	11	3	3	17	2	3	6	4	13	2	13	10	55	40	3	23	19	23	99	380
Benavent de Segrià	0	0	1	2	5	5	38	3	22	9	17	10	15	10	10	53	39	1	7	5	22	1	0	275
Corbins	2	0	3	5	4	3	2	6	4	2	6	4	5	13	18	37	18	24	1	0	1	35	1	194
Gimenells i el Pla Font	0	0	0	0	0	4	1	3	2	4	3	2	2	16	2	4	2	16	2	2	1	7	3	76
Lleida	1.094	560	855	884	1.058	775	997	899	704	596	867	1.236	1.481	1.564	1.179	1.615	1.597	1.973	1.323	818	314	600	290	23279
Montoliu de Lleida	2	0	1	0	2	2	0	0	0	1	1	1	1	4	1	2	0	2	0	0	0	0	1	21
Portella, la	1	0	1	0	0	2	3	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	14
Puigverd de Lleida	1	7	12	11	1	7	8	2	3	1	4	3	1	15	18	18	4	26	18	0	5	4	2	171
Rosselló	25	5	8	14	13	13	6	6	13	10	7	9	10	55	62	68	118	151	104	48	99	1	13	858
Soses	3	3	8	2	9	5	4	9	4	2	5	7	4	7	7	8	12	2	14	2	11	1	6	135
Sudanell	3	1	1	1	1	0	0	1	8	0	3	1	1	2	7	10	7	2	19	0	0	0	22	90
Sunyer	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	1	1	4	1	1	0	30	1	0	0	1	46
Torrefarrera	2	1	18	6	19	0	3	1	0	1	74	39	46	95	154	134	245	114	77	63	9	77	11	1189
Torres de Segre	14	6	9	19	6	2	5	2	2	2	7	4	3	3	3	13	19	16	16	21	22	18	5	217
Torre-serona	0	1	0	1	0	0	0	9	0	2	0	0	1	0	2	2	1	0	15	0	0	1	1	36
Vilanova de la Barca	0	1	0	0	7	1	1	0	0	0	1	3	4	2	1	4	3	56	20	0	0	0	3	107
Vilanova de Segrià	11	6	1	3	0	0	3	3	0	1	1	2	1	5	1	13	3	28	32	1	6	15	0	136

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Total
Conjunt sistema	1286	690	1086	1104	1257	909	1231	1162	900	783	1215	1477	1795	1997	1952	2559	2916	3277	2752	1294	742	862	648	33.894
Lleida	1094	560	855	884	1058	775	997	899	704	596	867	1236	1481	1564	1179	1615	1597	1973	1323	818	314	600	290	23.279
Sistema sense Lleida	192	130	231	220	199	134	234	263	196	187	348	241	314	433	773	944	1319	1304	1429	476	428	262	358	10.615
Segrià	1313	702	1131	1124	1278	954	1274	1185	933	815	1261	1503	1811	2033	1978	2594	2934	3353	2849	1301	787	866	575	34.554
Catalunya	42.524	37.394	30.938	33.679	32.814	36.547	39.812	40.490	47.449	49.875	57.638	65.556	65.538	68.798	71.101	74.706	77.309	79.580	71.007	37.871	20.292	18.704	13.003	1.112.625
6 municipis + producció	101	64	136	96	112	75	82	174	114	105	254	154	204	310	602	676	1038	944	974	339	328	140	129	7.151

6 municipis fora de Lleida amb més producció: Torrefarrera+Alcarràs+Alpicat+Albatàrrec+Alcoletge+Rosselló

Ranqing volum de producció (hab. acabats) 1990-2012

Lleida	23.279
Alcarràs	2.604
Alpicat	1.324
Torrefarrera	1.189
Almacelles	1062
Rosselló	858
Alcoletge	761
Albatàrrec	415
Bell-lloc d'Urgell	380
Alguaire	314
Benavent de Segrià	275
Torres de Segre	217
Corbins	194
Puigverd de Lleida	171
Artesa de Lleida	152
Vilanova de Segrià	136
Soses	135
Vilanova de la Barca	107
Sudanell	90
Gimenells i el Pla de la F	76
Sunyer	46
Torre-serona	36
Montoliu de Lleida	21
Alamús, els	21
Portella, la	14
Alfés	12
Aspa	5
Total	33.894



Habitatges acabats i iniciats al Sistema Urbà de Lleida - 1990-2012

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Iniciats	1.255	1.160	1.411	1.126	1.275	1.398	987	1.067	1.807	1.960	1.999	1.989	1.951	2.701	3.954	5.041	5.154	3.114	1.542	457	276	298	111
Acabats	1286	690	1086	1104	1257	909	1231	1162	900	783	1215	1477	1795	1997	1952	2559	2916	3277	2752	1294	742	862	648

Habitatges acabats segons superfície construïda: 1999-2010

	<= de 50 m2	51 a 75 m2	76 a 100 m2	101 a 125 m2	126 a 150 m2	més de 150 m2	TOTAL
Alamús, els	0	0	0	0	2	6	8
Albatàrrec	0	22	36	191	36	41	326
Alcarràs	8	484	848	486	287	87	2.200
Alcoletge	0	3	297	253	76	96	725
Alfés	0	0	0	0	0	8	8
Alguaire	0	13	81	35	19	59	207
Almacelles	0	80	304	158	94	99	735
Alpicat	0	10	140	140	170	425	885
Artesa de Lleida	0	0	10	6	43	29	88
Aspa	0	0	0	1	0	2	3
Bell-lloc d'Urgell	1	0	57	63	50	20	191
Benavent de Segrià	0	0	11	34	37	116	198
Corbins	0	16	1	30	27	55	129
Gimenells i Pla de la Font	0	0	0	8	32	16	56
Lleida	256	2.171	3.784	5.496	1.818	1.038	14.563
Montoliu de Lleida	0	0	0	1	0	12	13
Portella, la	0	0	0	0	1	3	4
Puigverd de Lleida	0	0	0	27	24	62	113
Rosselló	0	61	247	190	136	107	741
Soses	0	0	1	14	13	53	81
Sudanell	0	0	0	19	9	24	52
Sunyer	0	0	30	0	3	9	42
Torrefarrera	0	40	229	259	151	372	1.051
Torres de Segre	0	3	47	7	24	48	129
Torre-serona	0	0	9	0	9	5	23
Vilanova de la Barca	0	0	7	68	5	14	94
Vilanova de Segrià	0	0	6	16	29	43	94
Conjunt del sistema	265	2.903	6.145	7.502	3.095	2.849	22.759
Sistema menys Lleida	9	732	2.361	2.006	1.277	1.811	8.196
Total Catalunya	10.274	81.156	198.721	191.820	102.708	154.589	739.271

(1) - 2006 3 habitatges a Catalunya on no consta superfície: total Catalunya: 739.274

% Habitatges acabats segons superfície construïda: 1999-2010

%	Menys de 51	51 a 75 m2	76 a 100 m2	101 a 125 m2	126 a 150 m2	més de 150 m2	total
Alamús, els	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	75,0	100,0
Albatàrrec	0,0	6,7	11,0	58,6	11,0	12,6	100,0
Alcarràs	0,4	22,0	38,5	22,1	13,0	4,0	100,0
Alcoletge	0,0	0,4	41,0	34,9	10,5	13,2	100,0
Alfés	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0
Alguaire	0,0	6,3	39,1	16,9	9,2	28,5	100,0
Almacelles	0,0	10,9	41,4	21,5	12,8	13,5	100,0
Alpicat	0,0	1,1	15,8	15,8	19,2	48,0	100,0
Artesa de Lleida	0,0	0,0	11,4	6,8	48,9	33,0	100,0
Aspa	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	66,7	100,0
Bell-lloc d'Urgell	0,5	0,0	29,8	33,0	26,2	10,5	100,0
Benavent de Segrià	0,0	0,0	5,6	17,2	18,7	58,6	100,0
Corbins	0,0	12,4	0,8	23,3	20,9	42,6	100,0
Gimenells i Pla de la Font	0,0	0,0	0,0	14,3	57,1	28,6	100,0
Lleida	1,8	14,9	26,0	37,7	12,5	7,1	100,0
Montoliu de Lleida	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	92,3	100,0
Portella, la	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	75,0	100,0
Puigverd de Lleida	0,0	0,0	0,0	23,9	21,2	54,9	100,0
Rosselló	0,0	8,2	33,3	25,6	18,4	14,4	100,0
Soses	0,0	0,0	1,2	17,3	16,0	65,4	100,0
Sudanell	0,0	0,0	0,0	36,5	17,3	46,2	100,0
Sunyer	0,0	0,0	71,4	0,0	7,1	21,4	100,0
Torrefarrera	0,0	3,8	21,8	24,6	14,4	35,4	100,0
Torres de Segre	0,0	2,3	36,4	5,4	18,6	37,2	100,0
Torre-serona	0,0	0,0	39,1	0,0	39,1	21,7	100,0
Vilanova de la Barca	0,0	0,0	7,4	72,3	5,3	14,9	100,0
Vilanova de Segrià	0,0	0,0	6,4	17,0	30,9	45,7	100,0
Conjunt del sistema	1,2	12,8	27,0	33,0	13,6	12,5	100,0
Sistema menys Lleida	0,1	8,9	28,8	24,5	15,6	22,1	100,0
Total Catalunya	1,4	11,0	26,9	25,9	13,9	20,9	100,0

Habitatges acabats segons tipologia edificatòria, 1999-2012

	unifamiliars aïllats	unifamiliars adossats	plurifamiliars en bloc	total
Alamús, els	5	20	170	195
Albatàrrec	6	81	610	697
Alcarràs	15	227	3.313	3.555
Alcoletge	41	221	949	1.211
Alfés	1	16	2	19
Alguaire	19	95	265	379
Almacelles	12	181	1.178	1.371
Alpicat	162	420	673	1.255
Artesa de Lleida	3	75	36	114
Aspa	0	2	0	2
Bell-lloc d'Urgell	16	88	396	500
Benavent de Segrià	4	128	54	186
Corbins	3	96	55	154
Gimenells i Pla de la Fon	13	59	2	74
Lleida	234	1.219	16.554	18092 (1)
Montoliu de Lleida	1	8	1	10
Portella, la	1	3	34	38
Puigverd de Lleida	29	85	39	153
Rosselló	16	150	1.063	1.229
Soses	2	56	47	105
Sudanell	5	51	56	112
Sunyer	2	39	63	104
Torrefarrera	22	399	997	1.418
Torres de Segre	11	89	165	267
Torre-serona	3	17	16	36
Vilanova de la Barca	1	43	164	208
Vilanova de Segrià	7	72	133	212
Conjunt dels sistema	634	3.940	27.035	31.609
Sistema menys Lleida	400	2.721	10.481	13.604
Total Catalunya	77.985	105.299	715.615	898899 (2)

Font: Dades de la Secretaria d'Habitatge - Generalitat de Catalunya

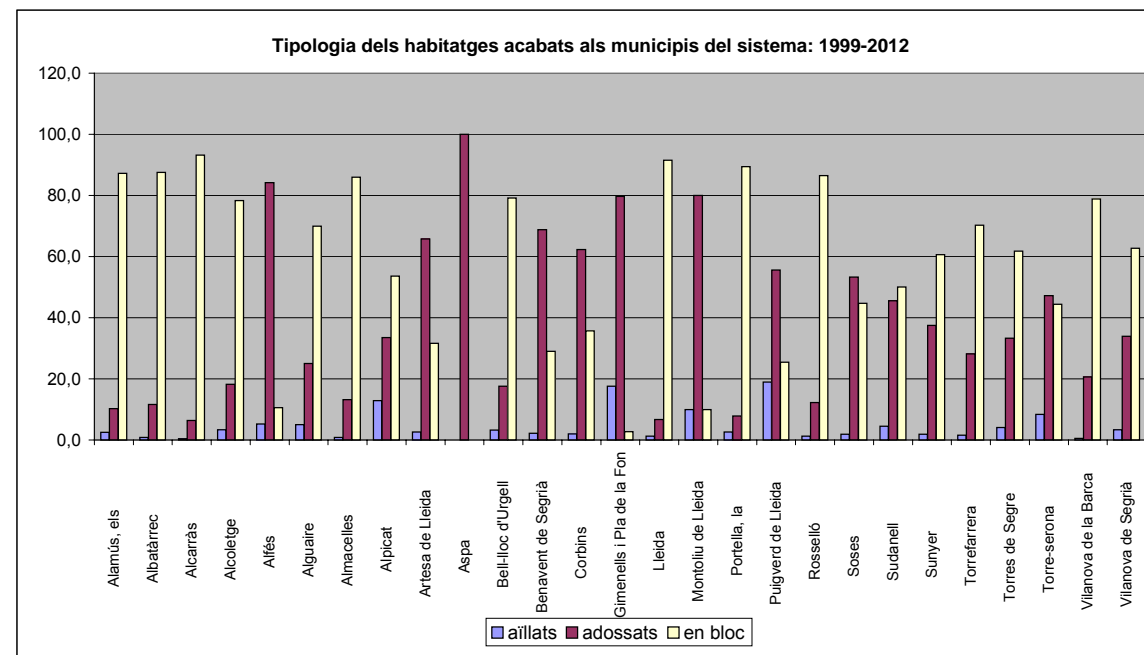
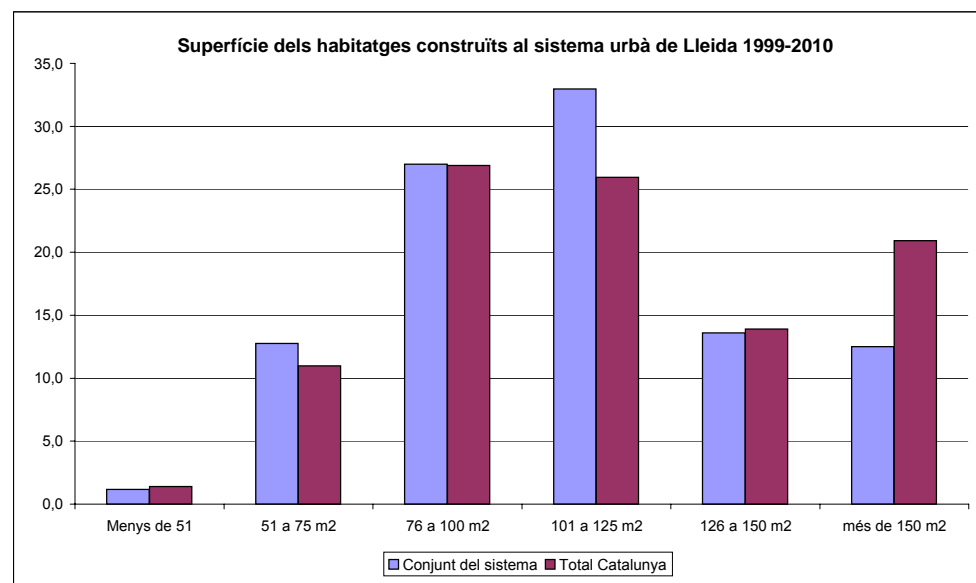
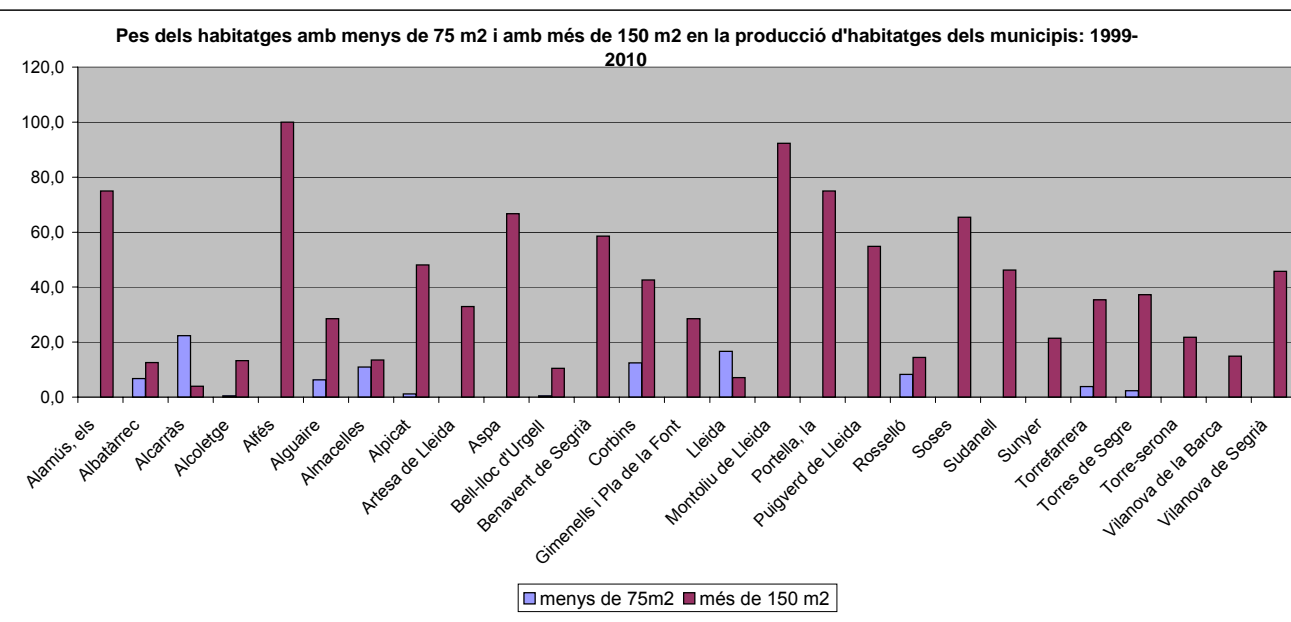
(1) +10 habitatges on no constava tipologia

Pes dels habitatges més petits i més grans en la producció immobiliària dels municipis: 1999-2010

%	menys de 75m2	més de 150 m2
Alamús, els	0,0	75,0
Albatàrrec	6,7	12,6
Alcarràs	22,4	4,0
Alcoletge	0,4	13,2
Alfés	0,0	100,0
Alguaire	6,3	28,5
Almacelles	10,9	13,5
Alpicat	1,1	48,0
Artesa de Lleida	0,0	33,0
Aspa	0,0	66,7
Bell-lloc d'Urgell	0,5	10,5
Benavent de Segrià	0,0	58,6
Corbins	12,4	42,6
Gimenells i Pla de la Font	0,0	28,6
Lleida	16,7	7,1
Montoliu de Lleida	0,0	92,3
Portella, la	0,0	75,0
Puigverd de Lleida	0,0	54,9
Rosselló	8,2	14,4
Soses	0,0	65,4
Sudanell	0,0	46,2
Sunyer	0,0	21,4
Torrefarrera	3,8	35,4
Torres de Segre	2,3	37,2
Torre-serona	0,0	21,7
Vilanova de la Barca	0,0	14,9
Vilanova de Segrià	0,0	45,7
Conjunt del sistema	13,9	12,5
Sistema menys Lleida	9,0	22,1
Total Catalunya	12,4	20,9

Habitatges acabats segons tipologia edificatòria, 1999-2012

%	unifamiliars aïllats	unifamiliars adossats	plurifamiliars en bloc	total
Alamús, els	2,6	10,3	87,2	100,0
Albatàrrec	0,9	11,6	87,5	100,0
Alcarràs	0,4	6,4	93,2	100,0
Alcoletge	3,4	18,2	78,4	100,0
Alfés	5,3	84,2	10,5	100,0
Alguaire	5,0	25,1	69,9	100,0
Almacelles	0,9	13,2	85,9	100,0
Alpicat	12,9	33,5	53,6	100,0
Artesa de Lleida	2,6	65,8	31,6	100,0
Aspa	0,0	100,0	0,0	100,0
Bell-lloc d'Urgell	3,2	17,6	79,2	100,0
Benavent de Segrià	2,2	68,8	29,0	100,0
Corbins	1,9	62,3	35,7	100,0
Gimenells i Pla de la Fon	17,6	79,7	2,7	100,0
Lleida	1,3	6,7	91,5	100,0
Montoliu de Lleida	10,0	80,0	10,0	100,0
Portella, la	2,6	7,9	89,5	100,0
Puigverd de Lleida	19,0	55,6	25,5	100,0
Rosselló	1,3	12,2	86,5	100,0
Soses	1,9	53,3	44,8	100,0
Sudanell	4,5	45,5	50,0	100,0
Sunyer	1,9	37,5	60,6	100,0
Torrefarrera	1,6	28,1	70,3	100,0
Torres de Segre	4,1	33,3	61,8	100,0
Torre-serona	8,3	47,2	44,4	100,0
Vilanova de la Barca	0,5	20,7	78,8	100,0
Vilanova de Segrià	3,3	34,0	62,7	100,0
Conjunt dels sistema	2,0	12,4	85,3	100,0
Sistema menys Lleida	2,9	20,0	77,0	100,0
Total Catalunya	8,7	11,7	79,6	100,0



MIGRACIONS RESIDENCIALS EN ELS MUNICIPIS DEL SISTEMA URBÀ DE LLEIDA: 2000-2010

Entrades a Lleida

Procedència	Destí - LLEIDA
Sistema urbà	7.188
Resta província Lleida	9.579
Resta de Catalunya	10.296
Resta de l'Estat	15.737
TOTAL	69.558

Saldo sortides-entrades a Lleida

Sistema urbà	-6.087
Resta província Lleida	2.181
Resta de Catalunya	-2.238
Resta de l'Estat	151
TOTAL	15.354

Sortides de Lleida

Destí	Procència LLEIDA	%
Sistema urbà	13.275	24,5
Resta província Lleida	7.398	13,6
Resta de Catalunya	12.534	23,1
Resta de l'Estat	15.586	28,8
TOTAL	54.204	100,0

Principals sortides de Lleida als municipis del sistema

		%
Albatàrrec	716	5,4
Alcarràs	1.736	13,1
Alcoletge	1.145	8,6
Alpicat	2.271	17,1
Rosselló	931	7,0
Torrefarrera	1.981	14,9
Municipis llista	8.780	66,1
Total sistema	13.275	100,0

Principals entrades a Lleida des dels municipis del àrea

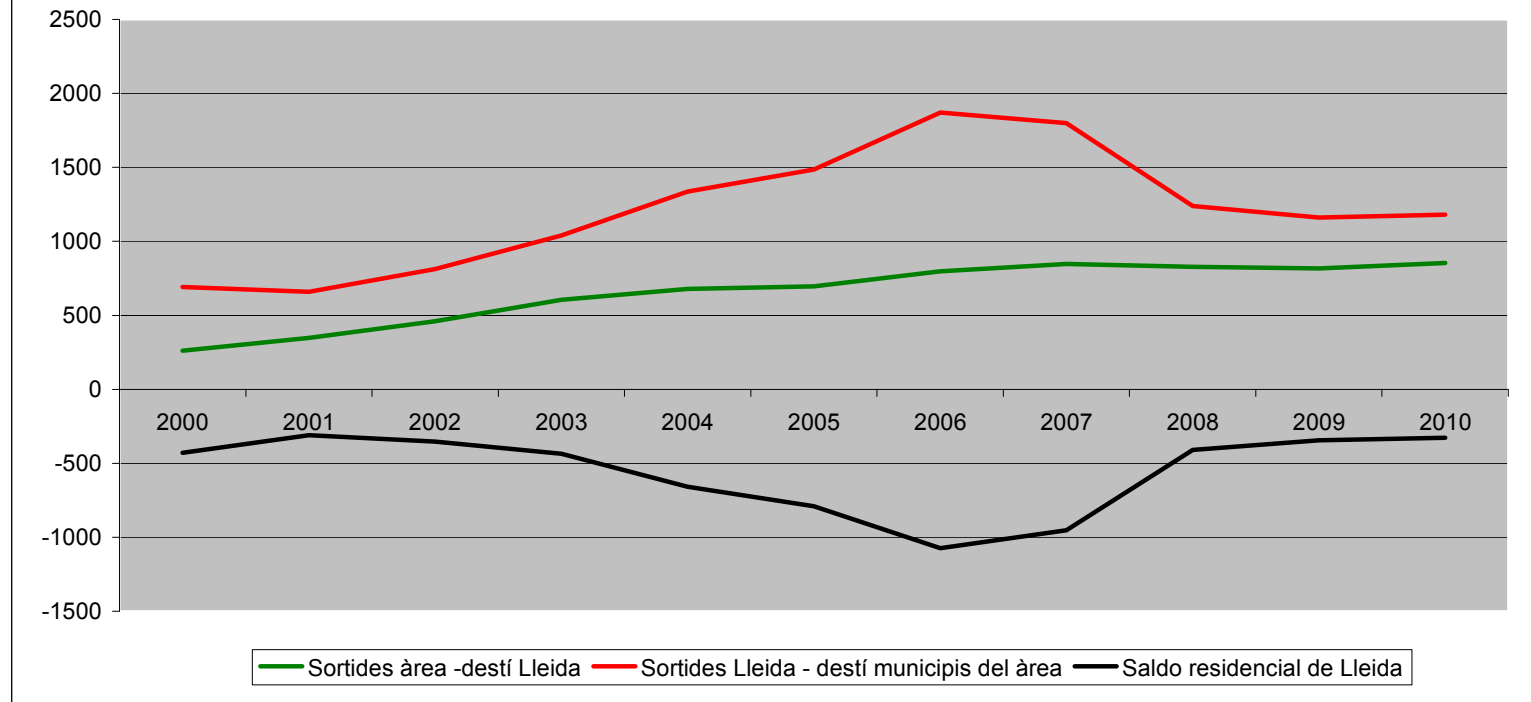
	Habitants	%
Albatàrrec	380	5,3
Alcarràs	858	11,9
Alcoletge	474	6,6
Alpicat	965	13,4
Rosselló	431	6,0
Torrefarrera	492	6,8
Municipis llista	3.600	50,1
Total sistema	7.188	100,0

Saldo sortides-entrades de Lleida

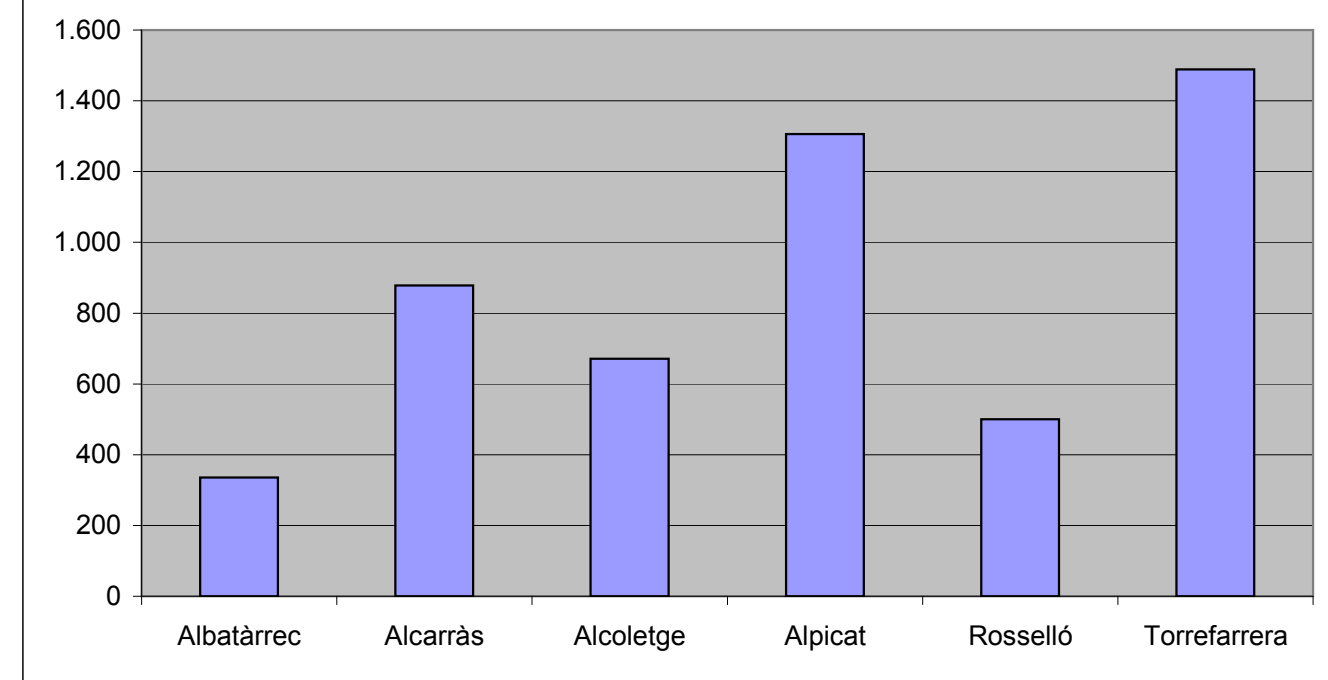
A favor de	Habitants
Albatàrrec	-336
Alcarràs	-878
Alcoletge	-671
Alpicat	-1.306
Rosselló	-500
Torrefarrera	-1.489
Municipis llista	-5.180
Total sistema	-6.087

Font: Elaboració pròpia a partir de dades d'IDESCAT

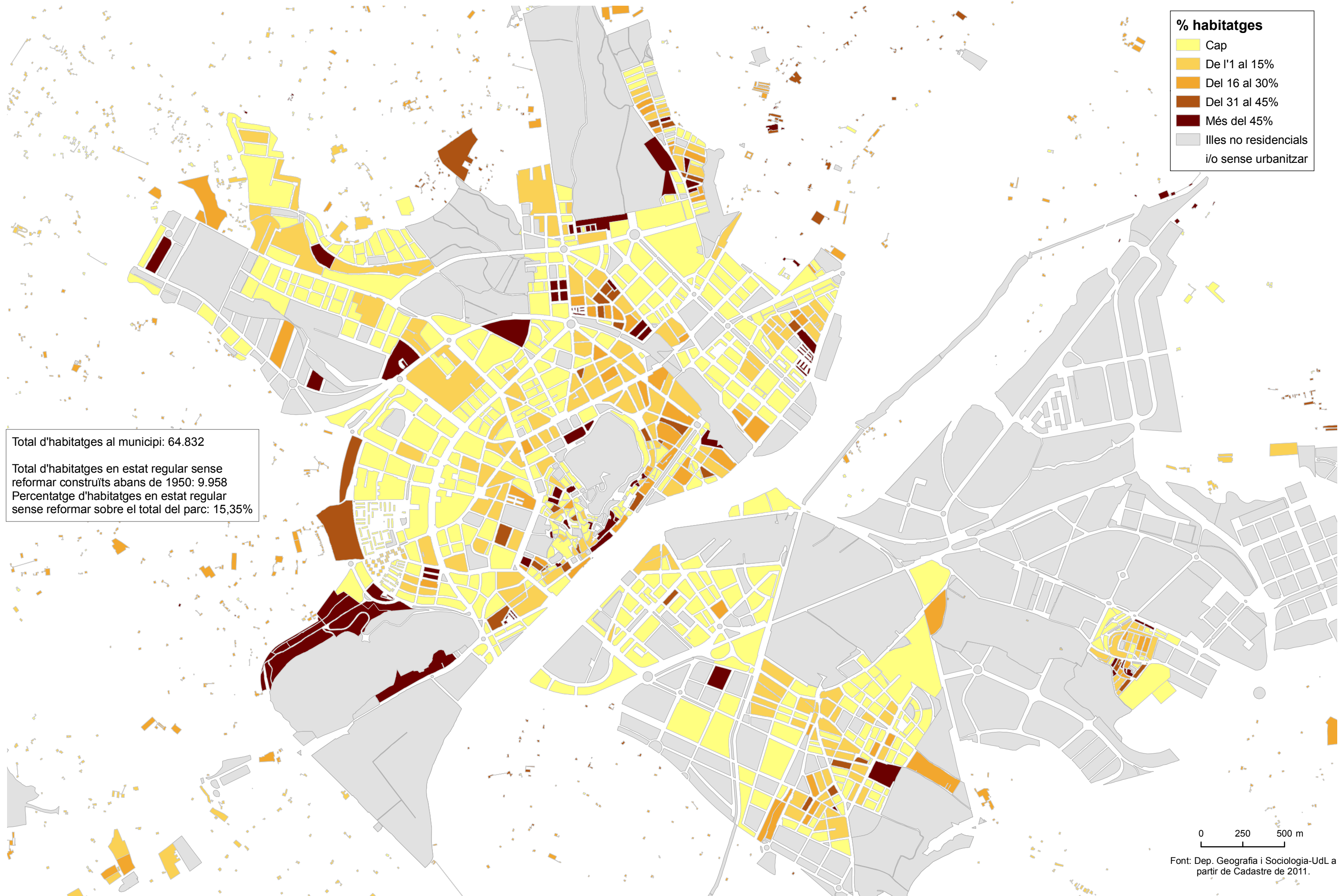
Evolució de les migracions residencials al sistema urbà de Lleida: 2000-2010



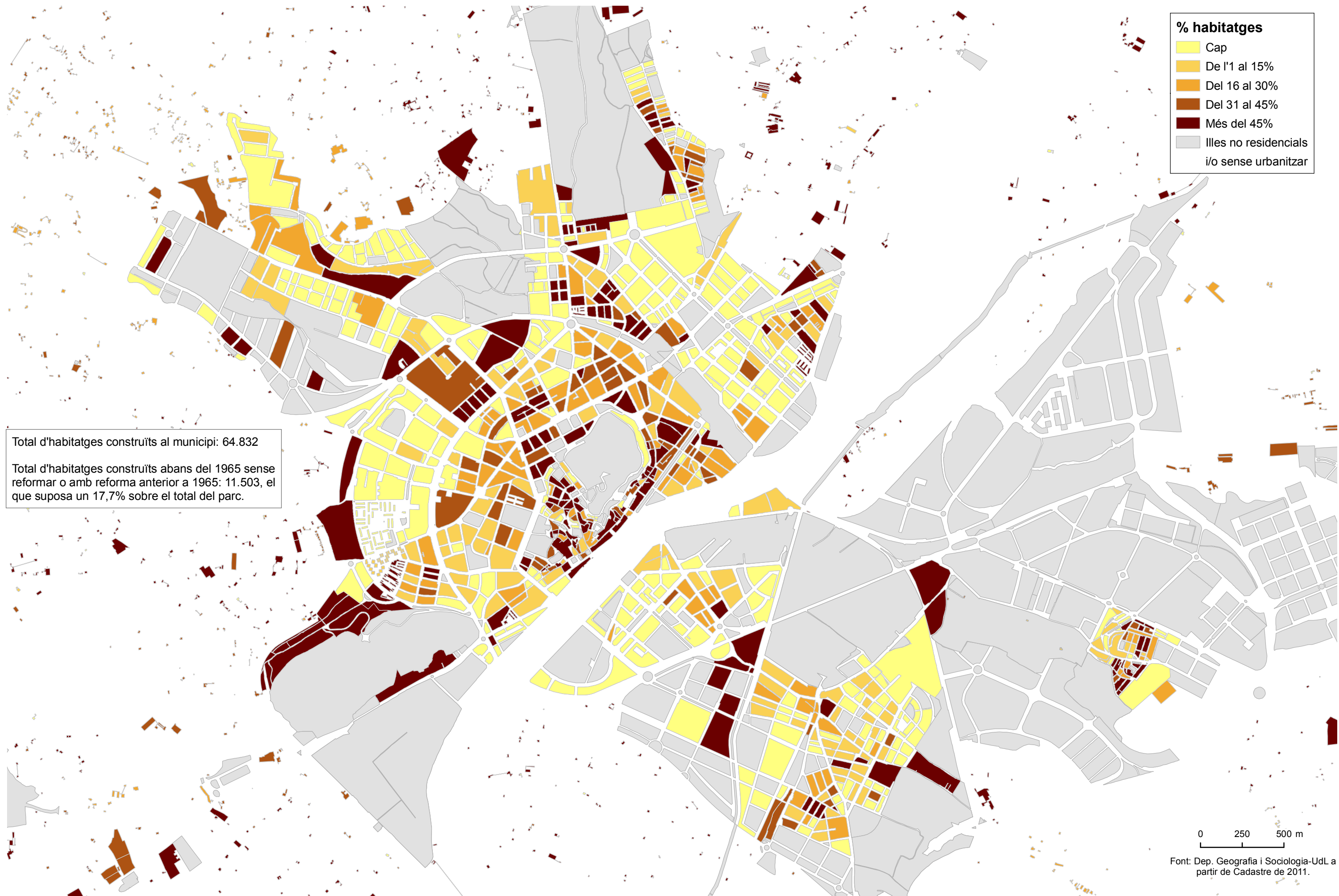
Municipis amb més guany de població en els saldos de moviments residencials amb Lleida: 1990-2010



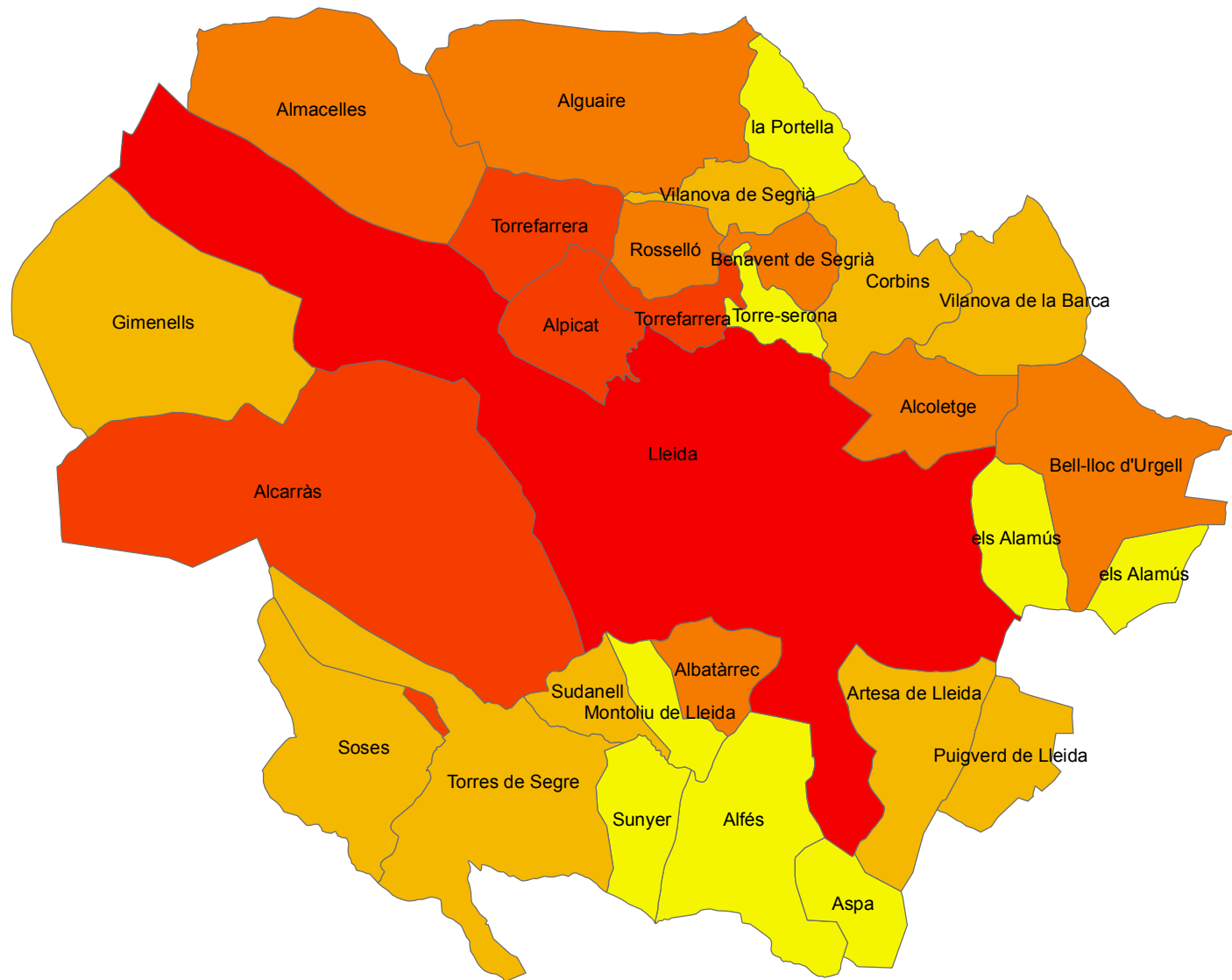
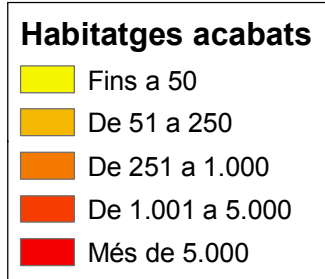
Mapa 17: Percentatge d'habitatges en estat regular sense reformar per illa abans de 1950



Mapa 18: Percentatge d'habitatges anteriors a 1965 sense reformar o amb reforma anterior a 1965 per illa

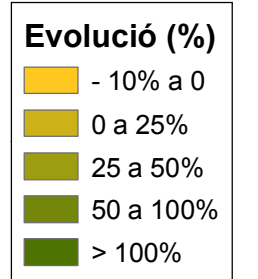


Mapa 19: Habitatges acabats al sistema urbà de Lleida: 1990 - 2010



Total d'habitatges acabats al sistema urbà: 32.384
 Total d'habitatges acabats a Lleida: 22.389

Mapa 20: Evolució de la població en els municipis del sistema urbà de Lleida: 1990 - 2010

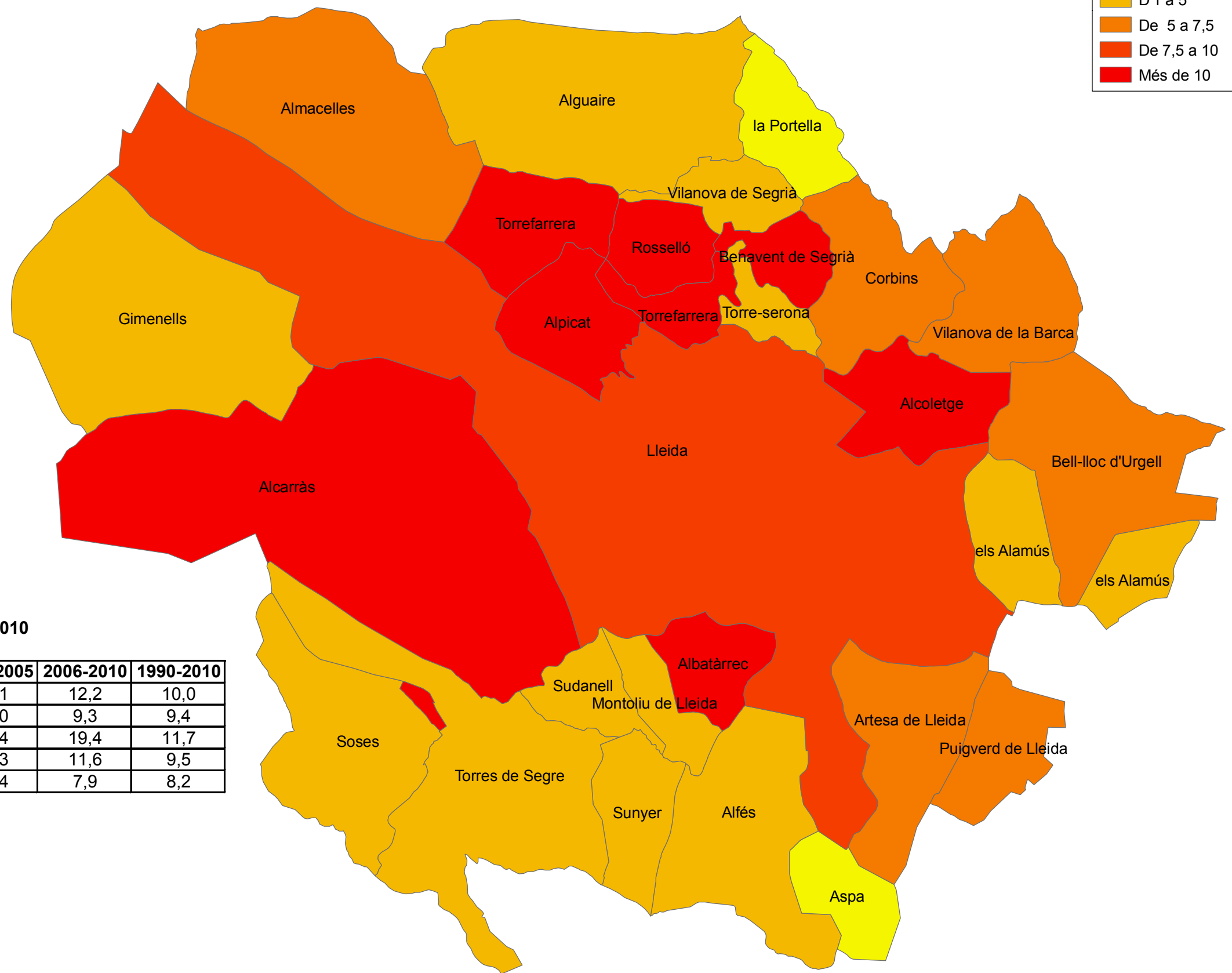
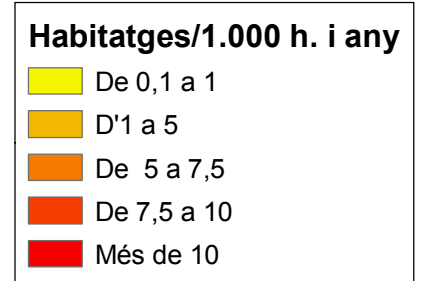


	Increment % 1990-2010
Sistema urbà	29,5
Lleida	22,9
Sistema sense Lleida	49,6
Segrià	26,1
Catalunya	21,8



Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.

Mapa 21: Habitatges acabats per cada 1.000 habitants i any 1990 - 2010



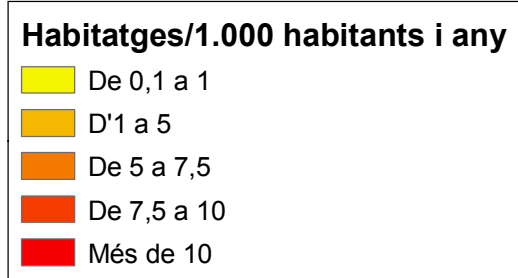
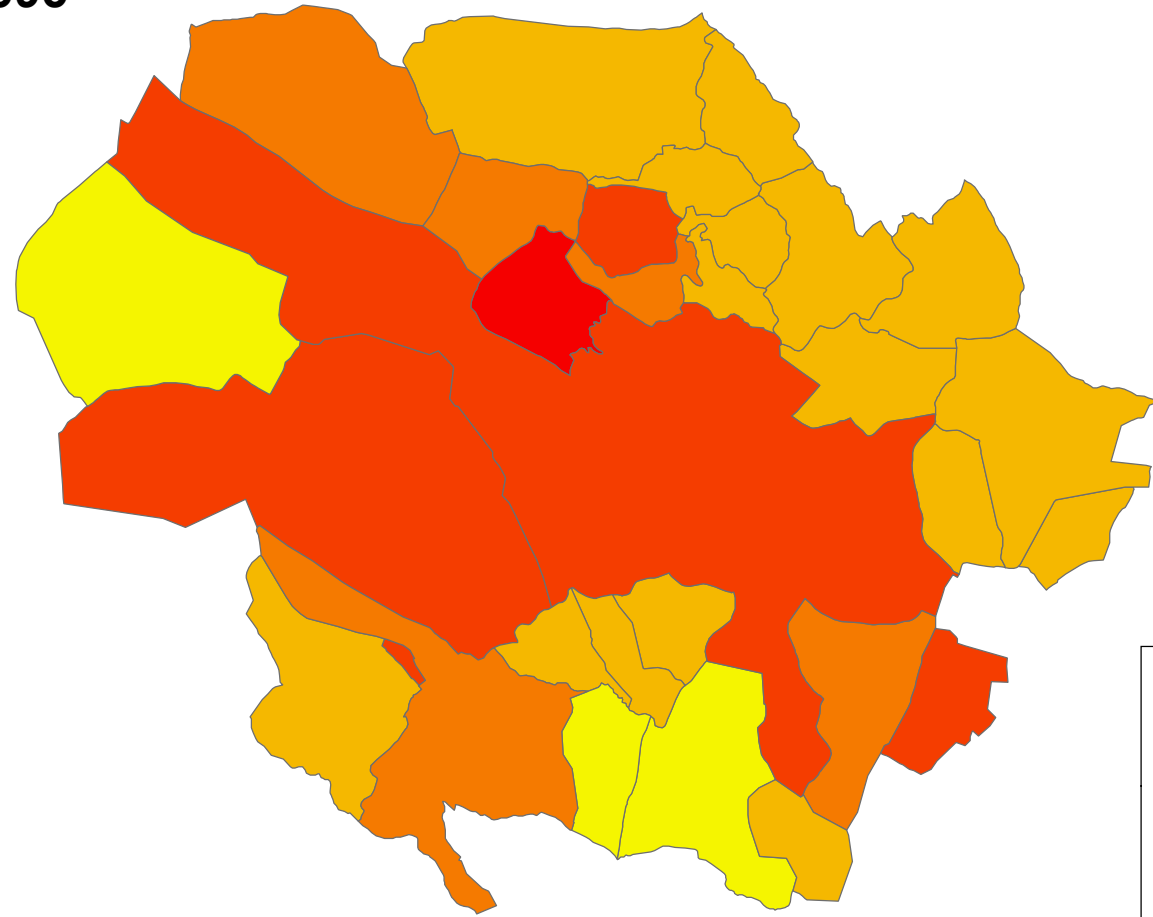
Habitatges acabats per cada 1.000 habitants: 1990-2010

	1990-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	1990-2010
Sistema urbà	7,0	7,0	12,1	12,2	10,0
Lleida	7,7	7,2	12,0	9,3	9,4
Sistema sense Lleida	4,9	6,3	12,4	19,4	11,7
Segrià	6,6	6,7	11,3	11,6	9,5
Catalunya	5,8	7,6	10,4	7,9	8,2

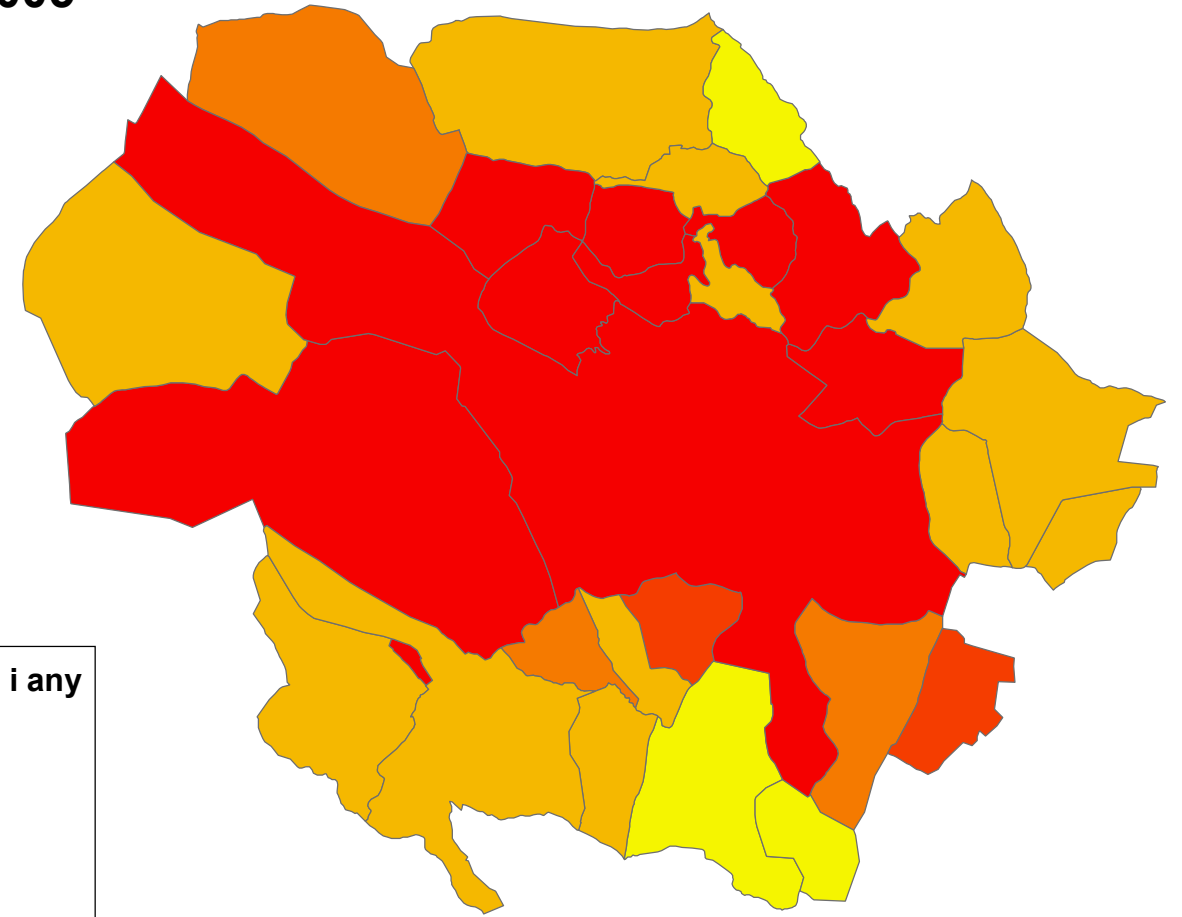


Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.

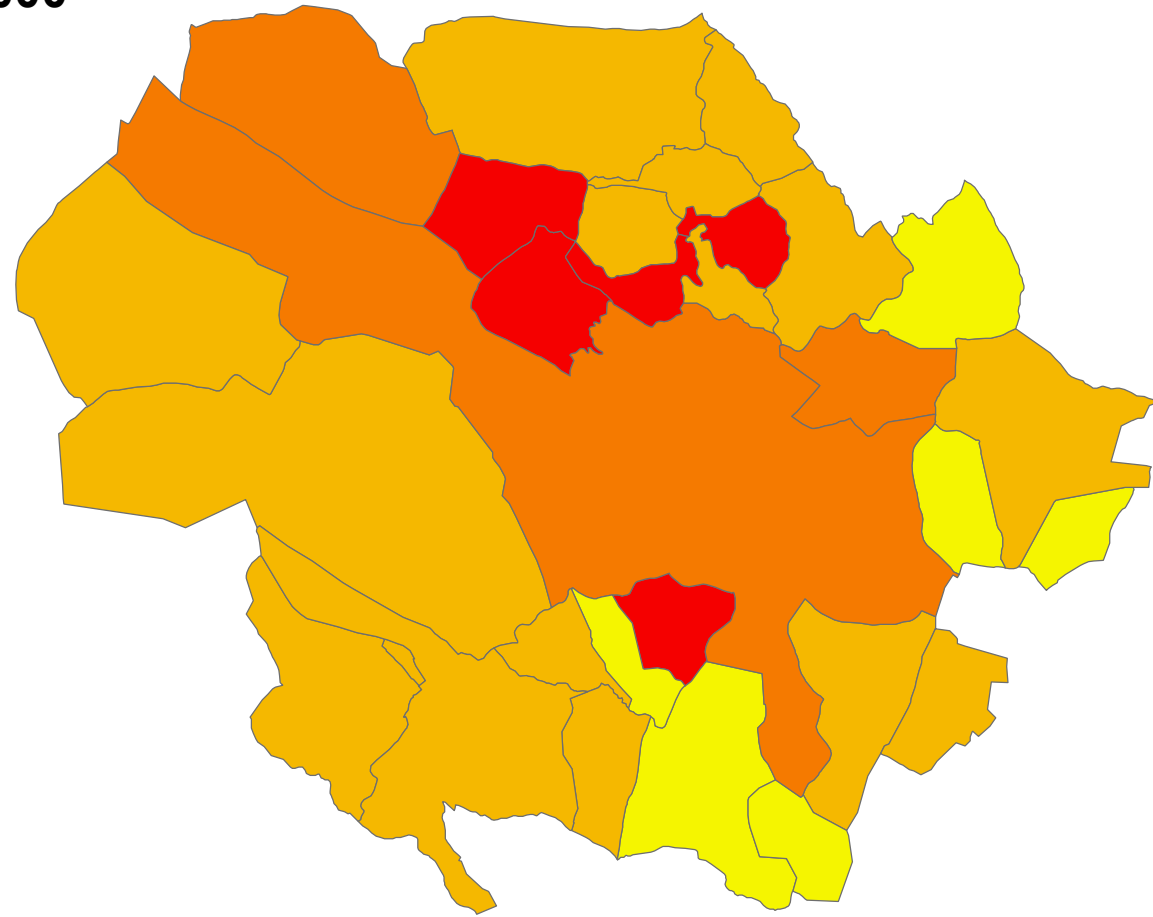
**Mapa 22: Habitatges acabats per cada 1.000 habitants i any:
1990-1995**



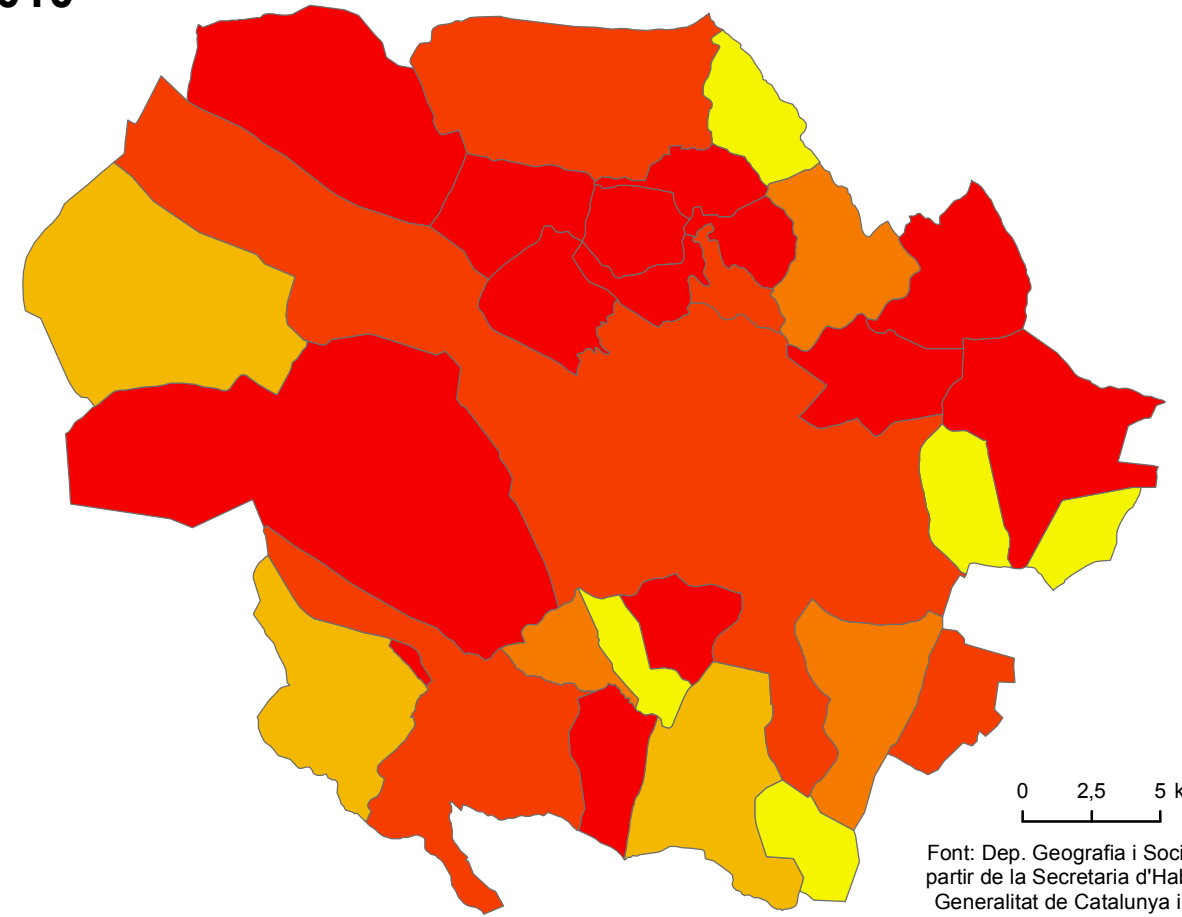
**Mapa 24: Habitatges acabats per cada 1.000 habitants i any:
2001-2005**



**Mapa 23: Habitatges acabats per cada 1.000 habitants i any:
1996-2000**



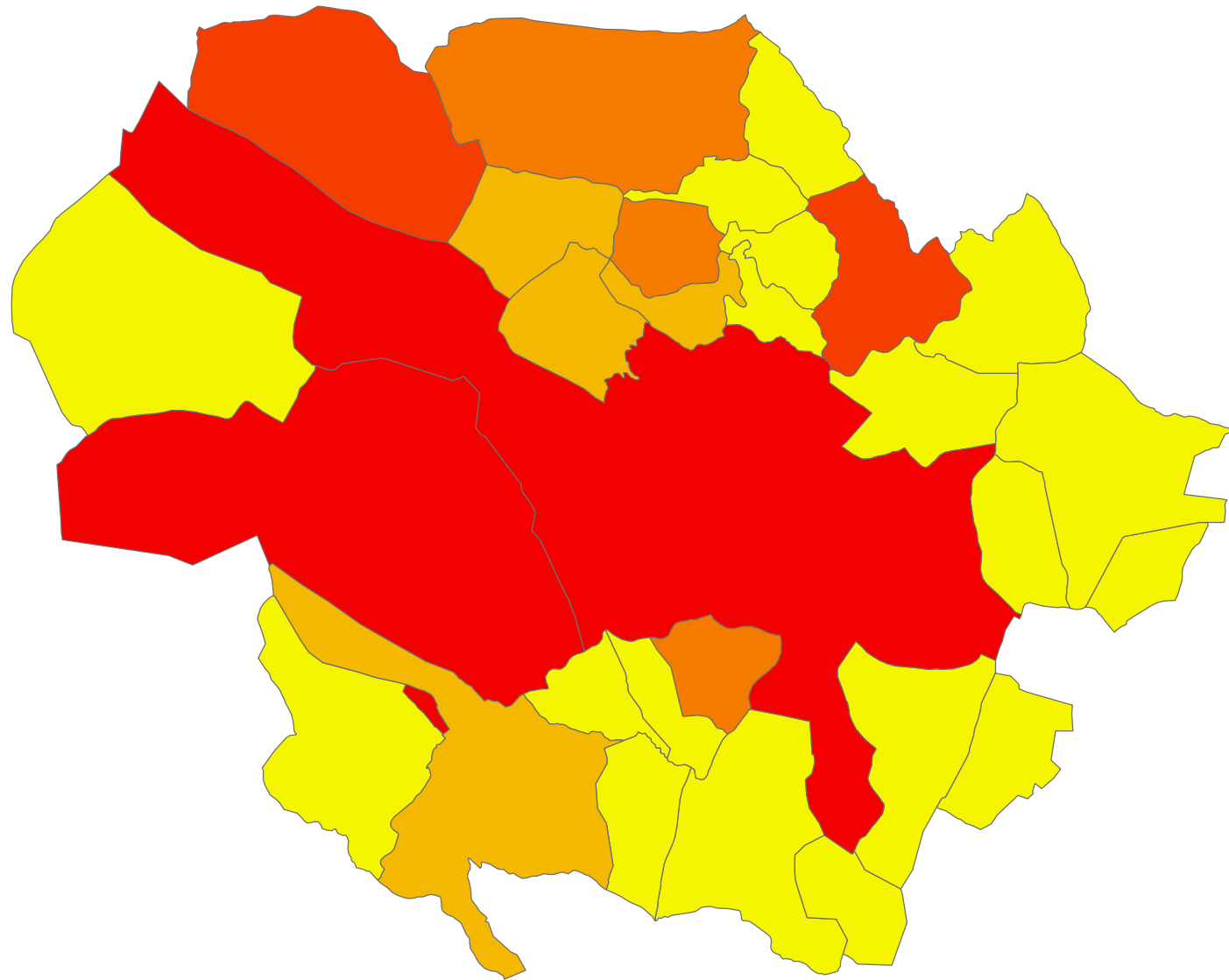
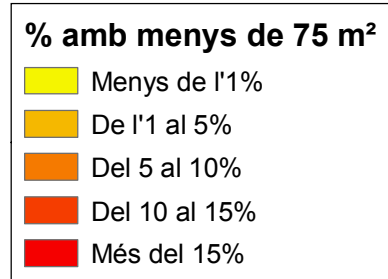
**Mapa 25: Habitatges acabats per cada 1.000 habitants i any:
2006-2010**



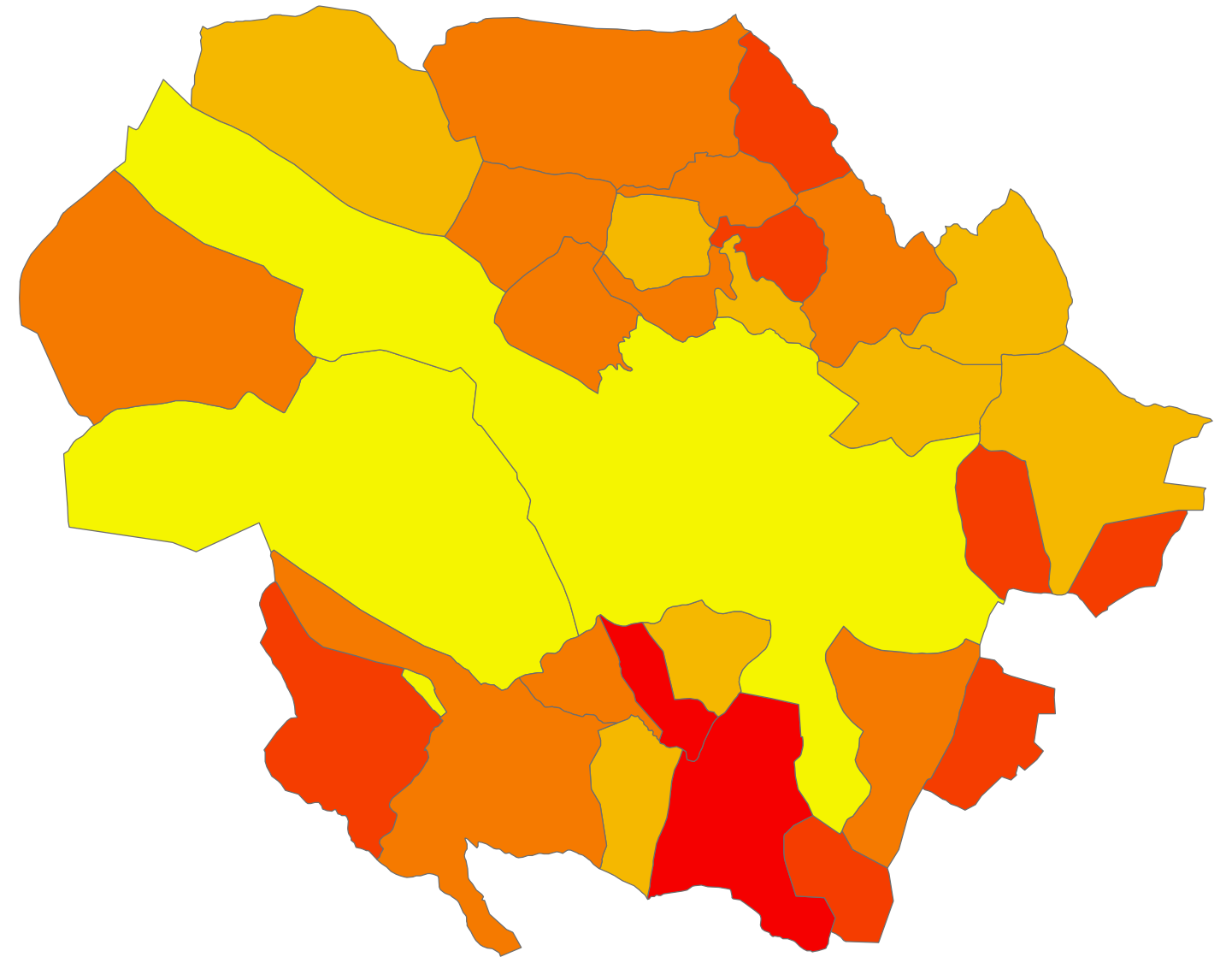
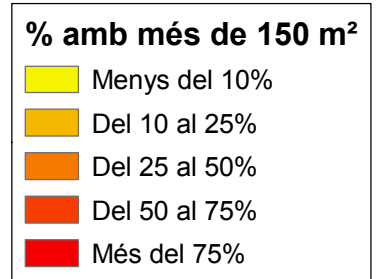
0 2,5 5 km

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.

Mapa 26: Habitatges acabats segons superfície. Pes dels habitatges de menys de 75 m² en la producció total:1999-2010



Mapa 27: Habitatges acabats segons superfície. Pes dels habitatges de més de 150 m² en la producció total: 1999-2010



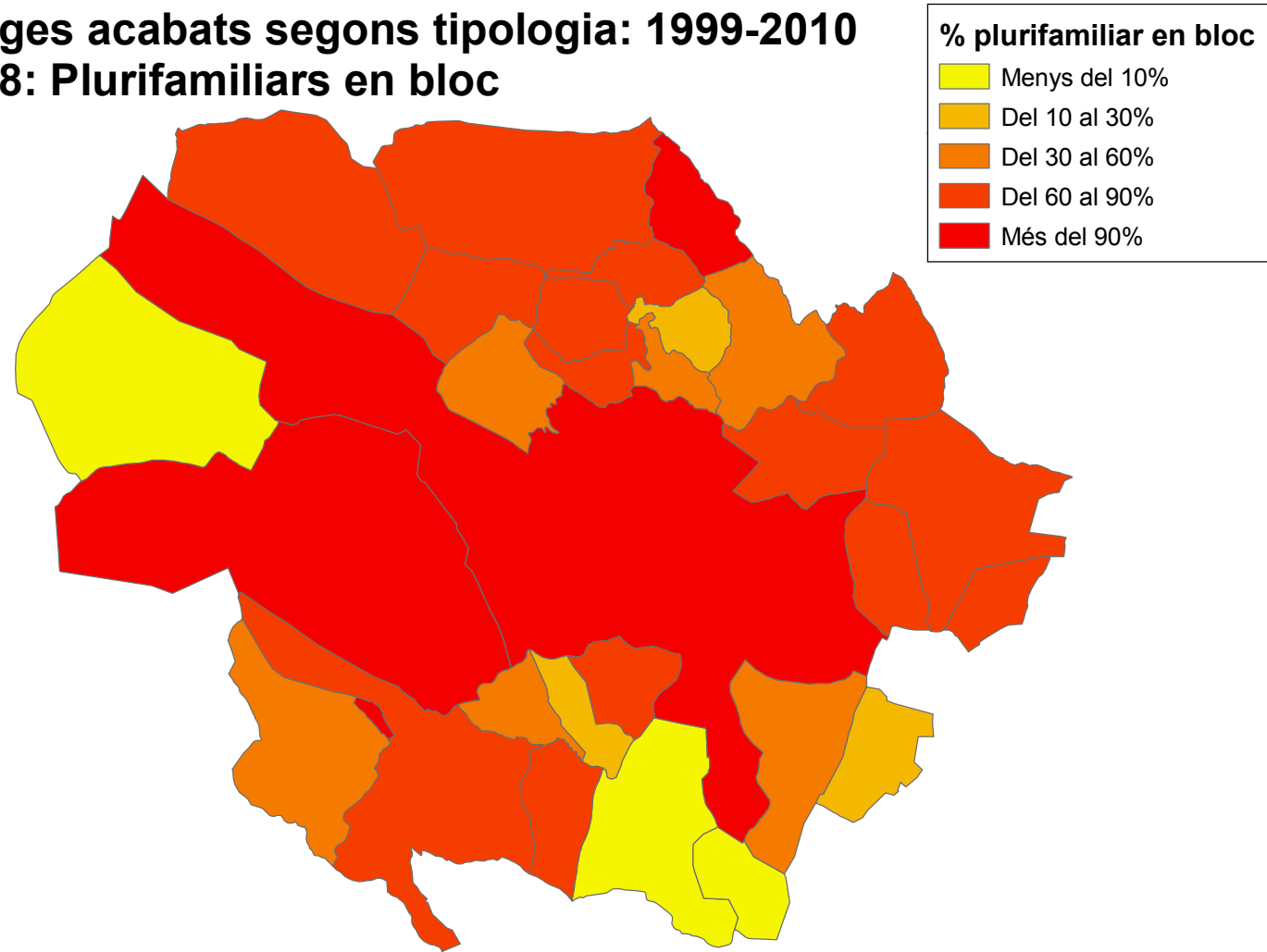
Superfície dels habitatges acabats

	% < 75 m ²	% > 150 m ²
Conjunt del sistema	13,9	12,5
Sistema sense Lleida	9,0	22,1
Total de Catalunya	12,4	20,9

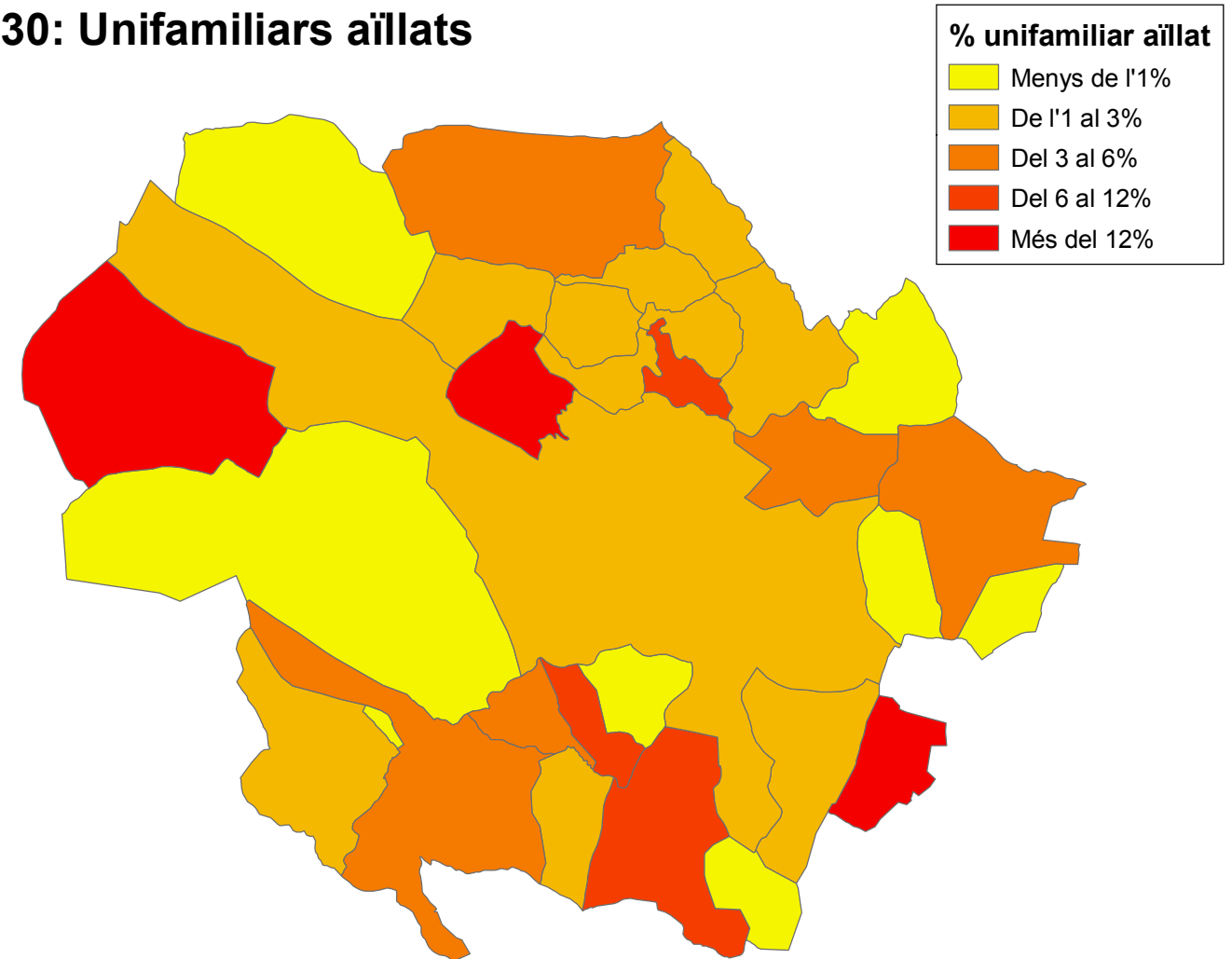


Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.

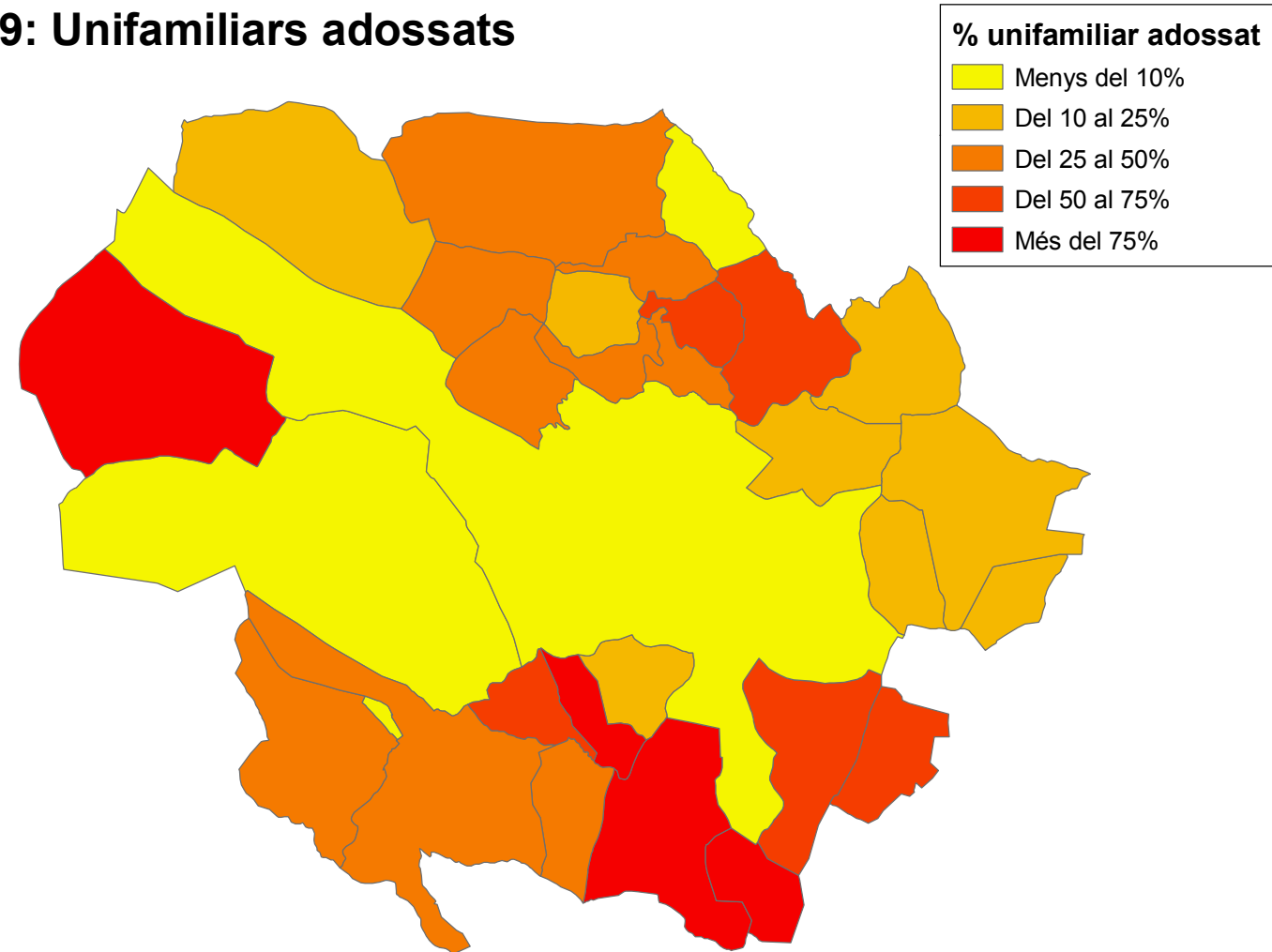
Habitatges acabats segons tipologia: 1999-2010
Mapa 28: Plurifamiliars en bloc



Mapa 30: Unifamiliars aïllats



Mapa 29: Unifamiliars adossats



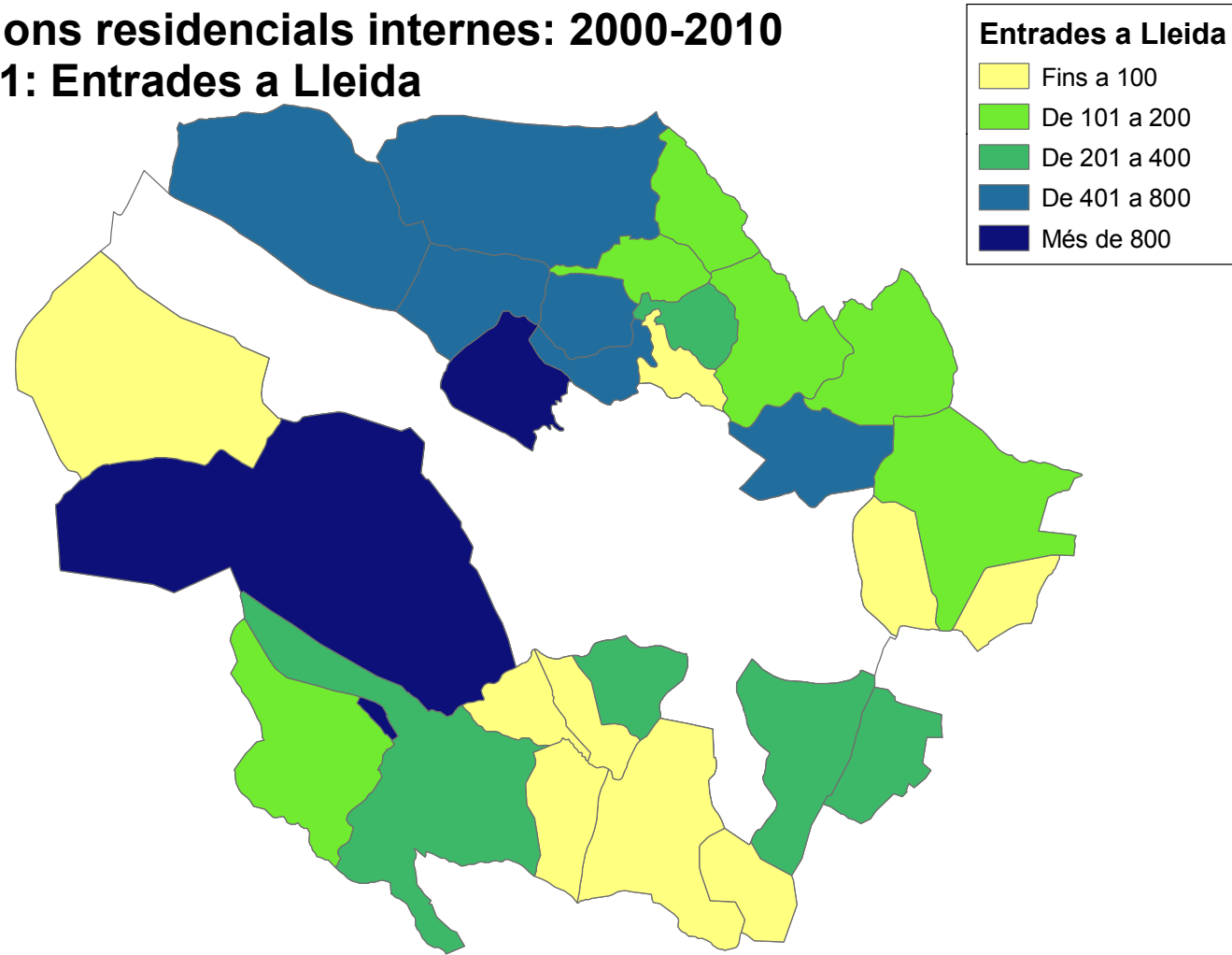
Tipologia dels habitatges acabats

	% aïllat	% adossat	% en bloc
Conjunt del sistema	1,9	12,3	85,5
Sistema sense Lleida	2,9	19,8	77,3
Total de Catalunya	8,6	11,6	79,8

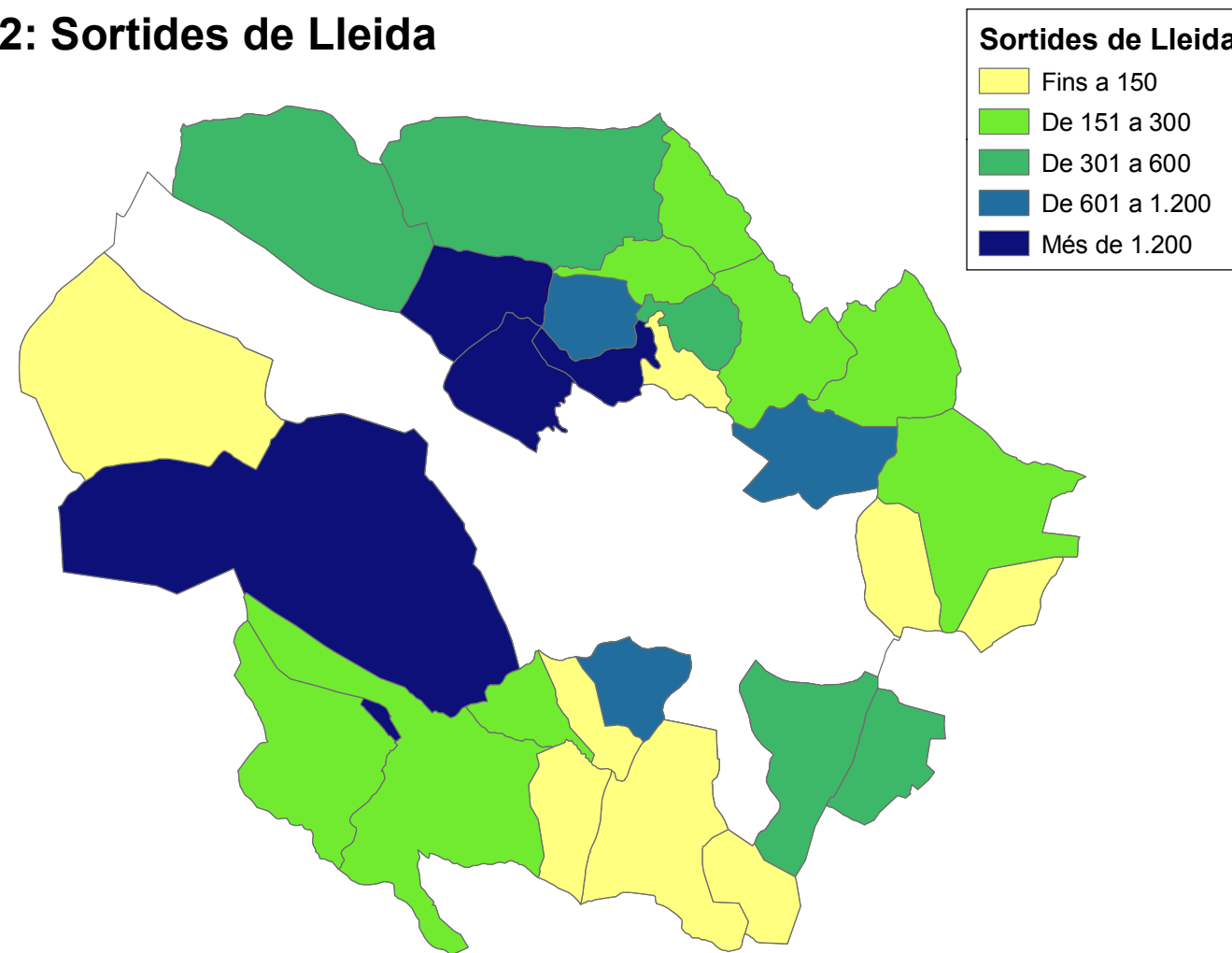
0 2,5 5 km

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.

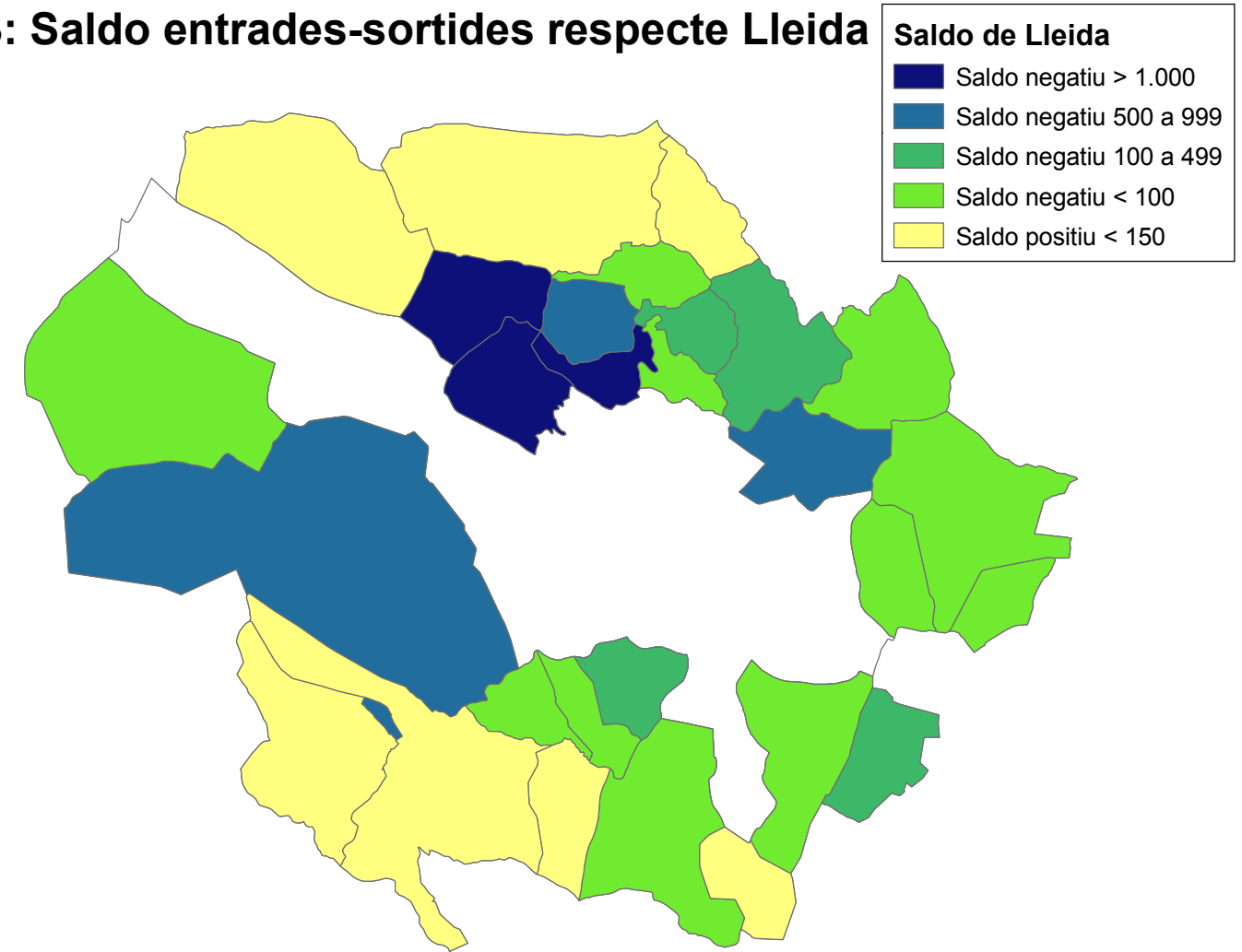
Migracions residencials internes: 2000-2010
Mapa 31: Entrades a Lleida



Mapa 32: Sortides de Lleida



Mapa 33: Saldo entrades-sortides respecte Lleida



Migracions residencials internes: 2000-2010

Zona	Entrades a Lleida	Sortides de Lleida	Saldo de Lleida
Sistema urbà	7.188	13.275	-6.087
Resta província Lleida	9.579	7.398	2.181
Resta de Catalunya	10.296	12.534	-2.238
Resta de l'Estat	15.737	15.586	151
TOTAL	69.558	54.204	15.354

0 2,5 5 km

Font: Dep. Geografia i Sociologia-UdL a partir de la Secretaria d'Habitatges de la Generalitat de Catalunya i d'IDESCAT.