

25. PRECIOS
C) Precios en la construcción

25.7 Índice de costes de la construcción y precio medio del metro cuadrado de las viviendas libres tasadas

Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

Base enero 2015=100 y euros

		Índice de costes de la construcción Base enero 2015 = 100 (series mensuales)						Precio medio del m2 de las viviendas libres tasadas (series trimestrales)									
		General			Edificación		Ingeniería civil		Total nacional	Hasta 5 años	Mas de 5 años	Comunidades autónomas con más de 2.000.000 de habitantes					
		Total	Labo- ral	Consumos inter- medios	Total	Consumos Interme- dios	Total	Consumos Interme- dios				Anda- lucía	Castilla- León	Cata- luña	Comu- nidad Valen- ciana	Gali- cia	Comu- nidad de Madrid
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	M	98,8	97,6	99,4	98,8	99,6	98,7	99,0	1 503	1 746	1 496	1 216	1 058	1 763	1 153	1 192	2 169
17	M	101,0	94,8	104,2	100,5	104,1	102,0	104,5	1 539	1 795	1 530	1 246	1 047	1 857	1 152	1 188	2 290
18	M	103,3	95,5	107,3	102,7	107,0	105,0	108,2	1 591	1 820	1 584	1 299	1 041	1 955	1 181	1 189	2 484
19	M	104,4	100,0	106,6	104,0	106,4	105,3	107,0	1 641	1 886	1 633	1 316	1 040	2 029	1 225	1 199	2 626
20	M	103,0	99,1	105,0	102,8	105,0	103,5	105,0	1 623	1 892	1 615	1 310	1 027	2 002	1 206	1 198	2 603
21	M	112,3	102,3	117,5	111,5	117,1	114,4	118,4	1 658	1 927	1 649	1 368	1 023	2 046	1 254	1 213	2 676
21 I-IV	M	112,3	102,3	117,5	111,5	117,1	114,4	118,4	1 658	1 927	1 649	1 368	1 023	2 046	1 254	1 213	2 676
22 I-IV	MP	126,7	103,8	138,5	124,9	137,7	131,3	140,6	1 741	2 037	1 732	1 432	1 049	2 144	1 317	1 257	2 877
19 IV		103,6	100,8	105,0	103,4	105,1	103,9	105,0	1 653	1 912	1 645	1 316	1 039	2 037	1 232	1 205	2 672
20 I		103,5	99,5	105,6	103,2	105,4	104,3	106,0	1 640	1 892	1 633	1 312	1 037	2 030	1 214	1 198	2 637
II		101,4	94,9	104,8	101,0	104,8	102,3	104,8	1 610	1 894	1 601	1 292	1 025	1 987	1 184	1 185	2 589
III		102,8	99,9	104,4	102,7	104,5	103,0	104,1	1 620	1 899	1 611	1 290	1 025	1 999	1 208	1 202	2 610
IV		104,2	102,0	105,4	104,2	105,5	104,3	105,1	1 622	1 884	1 614	1 310	1 023	1 992	1 218	1 206	2 574
21 I		107,0	101,0	110,0	106,5	109,9	108,0	110,4	1 625	1 879	1 618	1 303	1 015	2 016	1 221	1 210	2 599
II		110,9	103,6	114,6	110,3	114,4	112,3	115,2	1 649	1 913	1 641	1 328	1 012	2 041	1 245	1 206	2 661
III		114,7	103,0	120,7	113,6	120,1	117,5	122,4	1 662	1 939	1 653	1 352	1 030	2 038	1 255	1 213	2 685
IV		116,7	101,7	124,4	115,5	123,9	119,7	125,8	1 694	1 978	1 686	1 368	1 034	2 091	1 295	1 225	2 760
22 I	P	121,3	101,1	131,8	119,9	131,3	125,0	133,2	1 734	1 981	1 727	1 400	1 045	2 160	1 320	1 237	2 846
II	P	130,5	106,2	143,0	128,3	141,7	136,2	146,4	1 741	2 031	1 732	1 397	1 052	2 140	1 316	1 266	2 900
III	P	128,3	103,9	140,8	126,2	139,8	133,4	143,4	1 740	2 052	1 731	1 414	1 045	2 130	1 313	1 268	2 874
IV	P	126,6	103,9	138,4	125,1	138,0	130,4	139,4	1 749	2 083	1 739	1 432	1 052	2 145	1 318	1 257	2 888