

---

# **INDICADORES IBGE**

**SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS  
E ÍNDICES DA CONSTRUÇÃO CIVIL**

**SINAPI**

**JUNHO de 1998**

---

Presidente da República  
Fernando Henrique Cardoso

Ministro de Estado do Planejamento e Orçamento  
Paulo de Tarso Almeida Paiva

**FUNDAÇÃO INSTITUTO  
BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E  
ESTATÍSTICA - IBGE**

Presidente do IBGE  
Simon Schwartzman

Diretor de Planejamento e Coordenação  
Nuno Duarte da Costa Bittencourt

**ÓRGÃOS TÉCNICOS SETORIAIS**

Diretor de Pesquisas  
Lenildo Fernandes Silva

Diretor de Geociências  
Trento Natali Filho

Diretor de Informática  
Fernando Elyas Nobrega Nasser

Centro de Documentação e Disseminação  
David Wu Tai

**UNIDADE RESPONSÁVEL**

Diretoria de Pesquisas

DEPARTAMENTO DE ÍNDICES DE PREÇOS  
**Marcia Maria Melo Quintslr**

**EQUIPE DE REDAÇÃO**

Redator: **Luiz Fernando de Oliveira Fonseca**

Colaboradores: **Sandra Lúcia Sá dos Reis**  
**Fátima Thereza Sannuto Louro**

## SUMÁRIO

NOTA  
EXPLICATIVA.....2

COMENTÁRIO.....  
3

TABELAS.....  
4

## NOTA EXPLICATIVA

O SINAPI - Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil, foi implantado pelo BNH - Banco Nacional de Habitação, em 1969.

A produção dos resultados é realizada, mensalmente, pelo IBGE. A manutenção de sua base técnica de engenharia, base cadastral de coleta e métodos de produção, é uma competência conjunta do IBGE e da CEF - Caixa Econômica Federal.

As séries mensais de custos e índices referem-se ao custo do metro quadrado de uma construção no canteiro de obras, considerando-se os materiais e mão-de-obra (aos salários são acrescidos os encargos sociais totalizando 122,82%). Não estão incluídas as despesas com projetos em geral, licenças, seguros, instalações provisórias, depreciações dos equipamentos, compra de terreno, administração, financiamentos, equipamentos mecânicos (elevadores, compactadores, exaustores e outros). Não estão envolvidos, também, os lucros da construtora e da incorporadora.

O SINAPI calcula custos da construção relativos à 25 projetos, sendo 21 residenciais e 4 comerciais. Para tal, são relacionados os serviços desenvolvidos durante a execução de uma obra. Conhecendo-se os materiais e suas respectivas quantidades, bem como a mão-de-obra e o tempo necessário para realização de cada serviço, é possível, tendo-se preços e salários, calcular o seu custo. Somando-se os custos de todos os serviços determinar-se o custo total de construção relativo à cada projeto. Ademais, um mesmo serviço pode ser executado segundo diferentes especificações que atendem à quatro padrões de acabamento: alto, normal, baixo e mínimo. Para os projetos residenciais são considerados 157 serviços associados à 727 especificações e, para os projetos comerciais, 118 serviços associados à 274 especificações. A partir da ponderação dos custos de projetos residenciais no padrão normal de acabamento, são calculados os custos médios para cada Unidade da Federação (UF). Ponderando-se os custos das UF's são determinados os custos regionais e a partir destes, o custo nacional.

Para a realização destes cálculos, a rede de coleta do IBGE pesquisa, nos seis primeiros dias úteis de cada mês, preços de materiais de construção e salários das categorias profissionais, junto, respectivamente, à estabelecimentos comerciais e empresas construtoras.

O SINAPI apresenta um largo campo de aplicações, tais como: execução e análise de orçamentos, estimativas de custos, programação de investimentos, reajustamentos de contratos etc.

2  
**COMENTÁRIO**

Em junho, o custo nacional da construção foi igual a R\$ 345,87 sendo R\$ 212,00 relativos aos materiais e R\$ 133,87 à mão-de-obra. No mês, a variação atingiu a 0,11% situando-se 0,42 pontos percentuais abaixo da registrada em maio. No ano foi 1,18% e nos últimos doze meses, 1,84%. A parcela relativa aos materiais ficou praticamente estabilizada com variação de -0,01% enquanto a mão-de-obra teve alta de 0,31%.

A Região Centro-Oeste apresentou o aumento mensal mais expressivo, 0,84%, vindo em seguida a Região Sudeste com 0,12%. Na Região Sul, o custo registrou variação negativa (-0,14%). No ano, a maior alta ocorreu no Sudeste (1,85%) e nos últimos doze meses no Centro-Oeste (2,84%). As menores variações acumuladas nestes mesmos períodos foram registradas no Norte (0,41%) e no Nordeste (0,27%). Com relação aos custos regionais ficaram acima do custo médio nacional: R\$ 382,39 (Norte), R\$ 358,60 (Sudeste) e R\$ 354,35 (Sul). Situaram-se abaixo: R\$ 328,15 (Centro-Oeste) e R\$ 316,58 (Nordeste).

Em relação às Unidades da Federação, Goiás com alta de 2,11%, Amapá com 1,50%, Sergipe com 1,37% e Distrito Federal com 1,26% apresentaram resultados bem superiores aos demais devido ao dissídios salariais. Para os outros Estados os custos variaram entre 1,00% (Tocantins) e -0,80% (Pernambuco). No acumulado do ano, o Amapá registrou em junho a taxa mais alta (2,70%) enquanto nos últimos doze meses a taxa mais acentuada permaneceu com o Mato Grosso (5,28%).

Estes resultados são produzidos mensalmente pelo **IBGE** a partir do **SINAPI** - Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil, e através de convênio com a **CAIXA** - Caixa Econômica Federal.

**PARTICIPAÇÃO DOS INSUMOS NO CUSTO  
BRASIL E GRANDES REGIÕES  
JUNHO DE 1998**

Brasil e Grandes Regiões	Materiais				Mão-de-Obra			
	Em R\$/m <sup>2</sup>	Variações Percentuais			Em R\$/m <sup>2</sup>	Variações Percentuais		
		Mensa l	No ano	12 meses		Mensa l	No ano	12 meses
Brasil	212,00	-0,01	0,33	0,13	133,87	0,31	2,57	4,68
Norte	248,44	-0,24	-0,58	-1,02	133,95	0,58	2,30	5,51
Nordeste	204,82	-0,03	-0,99	-2,37	111,76	0,12	3,81	5,49
Sudeste	210,00	0,20	1,35	2,02	148,60	0,01	2,57	3,37
Sul	209,47	-0,18	0,77	-0,63	144,88	-0,08	0,63	6,83
C. Oeste	208,22	-0,28	0,02	1,64	119,93	2,85	3,19	5,00

FONTE: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Departamento de Índices de Preços, Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil

**ESTATÍSTICAS SELECIONADAS  
MATERIAL E MÃO DE OBRA  
JUNHO DE 1998**

ÁREAS GEOGRÁFICAS	CUSTO MÉDIO (R\$/m <sup>2</sup> )	N.ÍNDICE (jun/94=100)	VARIAÇÕES PERCENTUAIS		
			MENSAL	NO ANO	12 MESES
<b>BRASIL</b>	<b>345,87</b>	<b>140,44</b>	<b>0,11</b>	<b>1,18</b>	<b>1,84</b>
<b>REGIÃO NORTE</b>	<b>382,39</b>	<b>141,89</b>	<b>0,04</b>	<b>0,41</b>	<b>1,17</b>
RONDÔNIA	354,80	146,19	0,50	-0,10	0,79
ACRE	373,16	143,32	-0,14	1,22	4,26
AMAZONAS	399,17	151,81	-0,54	-0,57	1,81
RORAIMA	482,60	140,16	0,41	-0,12	-0,40
PARÁ	380,67	133,33	-0,11	0,79	0,73
AMAPÁ	351,58	133,20	1,50	2,70	2,22
TOCANTINS	377,01	149,81	1,00	1,29	0,50
<b>REGIÃO NORDESTE</b>	<b>316,58</b>	<b>138,35</b>	<b>0,02</b>	<b>0,65</b>	<b>0,27</b>
MARANHÃO	347,71	136,51	0,03	-0,16	0,02
PIAUÍ	307,98	153,45	-0,08	1,00	2,65
CEARÁ	322,15	145,32	-0,27	2,01	0,10
RIO GRANDE DO NORTE	335,93	127,29	0,13	-0,16	1,03
PARAÍBA	327,81	135,13	0,11	-1,43	-3,04
PERNAMBUCO	285,38	129,71	-0,66	-0,91	-0,22
ALAGOAS	341,31	140,23	0,01	-0,06	-1,50
SERGIPE	284,05	123,20	1,37	1,95	-1,30
BAHIA	314,95	143,04	0,30	1,76	1,62
<b>REGIÃO SUDESTE</b>	<b>358,60</b>	<b>142,71</b>	<b>0,12</b>	<b>1,85</b>	<b>2,57</b>
MINAS GERAIS	287,92	136,73	-0,29	1,33	3,41
ESPÍRITO SANTO	265,17	125,19	-0,06	0,94	1,78
RIO DE JANEIRO	367,41	142,08	0,24	2,65	3,50
SÃO PAULO	392,57	145,93	0,22	1,87	2,16
<b>REGIÃO SUL</b>	<b>354,35</b>	<b>140,21</b>	<b>-0,14</b>	<b>0,71</b>	<b>2,29</b>
PARANÁ	350,34	138,14	0,28	2,19	3,12
SANTA CATARINA	350,32	160,73	0,12	-0,22	1,72
RIO GRANDE DO SUL	360,76	132,22	-0,68	-0,13	1,83
<b>REGIÃO CENTRO-OESTE</b>	<b>328,15</b>	<b>134,85</b>	<b>0,84</b>	<b>1,16</b>	<b>2,84</b>
MATO GROSSO DO SUL	346,43	126,78	-0,80	-0,32	0,88
MATO GROSSO	326,66	144,21	0,07	1,06	5,28
GOIÁS	309,05	133,71	2,11	1,53	2,04
DISTRITO FEDERAL	365,18	131,36	1,26	2,31	2,70

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

PROJETOS	P A D R ã O			MÍNIMO
	ALTO	NORMAL	BAIXO	
(con tinua)				
<b>PORTO VELHO</b>				
R.1-2Q....46		430,20	357,24	245,84
R.1-2Q....40		471,11	388,11	257,22
R.1-2Q....62		394,58	333,58	237,76
R.1-3Q...104	363,96	315,60	271,36	
R.1-4Q...122	353,82	299,10	253,33	
R.1-1Q....30		530,10	433,39	290,35
R.2-3Q....56		338,12	279,83	188,81
R.2-2Q....81		309,42	261,82	180,75
R.5-2QT.2125		248,98	203,35	166,01
R.4-2QT.1433	365,85	298,54	239,18	
R.4-3QT.2264	316,90	263,95	216,71	
R.4-2QP.1643	330,17	264,95	211,12	
R.4-3QP.2520	295,16	242,15	196,48	
R.6-3QP.7181	266,95	213,78		
R.8-2QP.2620	350,47	281,78		
R.8-3QP.4266	298,55	246,08		
R.8-3QP.3176	301,01	240,28		
R12-2QP.3597	363,43	293,10		
R12-3QP.6013	301,62	249,35		
R12-4QP.4050	299,74	234,88		
R18-4QP.5870	297,60	232,91		
C12-LA	277,35	231,74		
C18-LA	285,97	243,56		
C12-LC	274,22	259,90		
C18-LC	284,98	271,55		
<b>RIO BRANCO</b>				
R.1-2Q....46		455,40	369,89	245,26
R.1-2Q....40		499,36	402,94	254,12
R.1-2Q....62		422,39	349,99	240,57
R.1-3Q...104	381,03	336,30	282,05	
R.1-4Q...122	366,33	318,04	262,70	
R.1-1Q....30		563,58	450,44	293,80
R.2-3Q....56		360,71	294,06	188,46
R.2-2Q....81		329,76	274,13	182,98
R.5-2QT.2125		263,73	212,22	169,23
R.4-2QT.1433	381,31	319,56	255,27	
R.4-3QT.2264	330,22	278,84	227,98	
R.4-2QP.1643	357,96	281,84	226,48	
R.4-3QP.2520	317,67	253,59	207,14	
R.6-3QP.7181	273,33	220,44		
R.8-2QP.2620	374,37	301,43		
R.8-3QP.4266	317,52	259,35		
R.8-3QP.3176	307,22	249,62		
R12-2QP.3597	385,46	313,93		
R12-3QP.6013	319,06	263,35		
R12-4QP.4050	301,97	245,52		
R18-4QP.5870	299,26	244,17		



C12-LA	278,86	236,68
C18-LA	289,87	250,87
C12-LC	281,15	265,38
C18-LC	291,87	276,87

6

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m2) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>MANAUS</b>				
R.1-2Q....46		525,65	430,65	292,56
R.1-2Q....40		577,26	468,52	306,18
R.1-2Q....62		479,95	399,53	282,07
R.1-3Q...104	436,17	383,77	324,10	
R.1-4Q...122	423,63	363,80	301,85	
R.1-1Q....30		651,49	526,11	347,41
R.2-3Q....56		410,83	336,60	224,51
R.2-2Q....81		373,97	312,65	213,29
R.5-2QT.2125		292,22	233,83	190,44
R.4-2QT.1433	416,73	348,95	277,29	
R.4-3QT.2264	359,79	306,83	250,04	
R.4-2QP.1643	373,96	306,23	244,82	
R.4-3QP.2520	333,45	278,68	226,82	
R.6-3QP.7181	297,96	245,36		
R.8-2QP.2620	398,46	327,65		
R.8-3QP.4266	338,07	284,29		
R.8-3QP.3176	338,16	277,94		
R12-2QP.3597	413,80	341,51		
R12-3QP.6013	341,91	288,51		
R12-4QP.4050	334,58	272,63		
R18-4QP.5870	332,85	270,85		
C12-LA	299,07	258,63		
C18-LA	310,58	272,64		
C12-LC	286,16	270,87		
C18-LC	299,09	284,69		
<b>BOA VISTA</b>				
R.1-2Q....46		565,11	469,27	323,66
R.1-2Q....40		621,04	511,42	339,10
R.1-2Q....62		519,20	438,61	312,45
R.1-3Q...104	469,17	415,38	354,69	
R.1-4Q...122	455,09	394,39	330,60	
R.1-1Q....30		694,67	571,38	385,87
R.2-3Q....56		446,78	370,48	249,70
R.2-2Q....81		405,41	342,96	235,92
R.5-2QT.2125		327,95	267,84	214,34
R.4-2QT.1433	472,90	398,42	319,99	
R.4-3QT.2264	410,48	351,50	288,21	
R.4-2QP.1643	434,39	351,49	282,37	
R.4-3QP.2520	388,26	320,57	261,30	
R.6-3QP.7181	348,52	285,07		
R.8-2QP.2620	457,42	374,56		
R.8-3QP.4266	389,21	325,69		
R.8-3QP.3176	385,35	314,68		
R12-2QP.3597	472,38	389,46		
R12-3QP.6013	391,66	329,84		
R12-4QP.4050	381,64	308,94		
R18-4QP.5870	378,89	307,00		
C12-LA	337,20	293,69		

C18-LA	353,39	311,61
C12-LC	312,56	296,30
C18-LC	326,19	310,35

7

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>BELÉM</b>				
R.1-2Q....46		475,74	392,36	278,05
R.1-2Q....40		520,89	425,63	288,37
R.1-2Q....62		442,42	372,44	269,75
R.1-3Q...104	404,96	352,68	300,77	
R.1-4Q...122	394,98	335,58	281,75	
R.1-1Q....30		582,32	472,42	332,35
R.2-3Q....56		379,80	313,34	214,22
R.2-2Q....81		341,45	288,07	203,07
R.5-2QT.2125		282,71	230,58	184,01
R.4-2QT.1433	412,61	345,96	279,40	
R.4-3QT.2264	354,00	302,22	248,85	
R.4-2QP.1643	365,92	303,97	246,95	
R.4-3QP.2520	324,30	274,19	225,53	
R.6-3QP.7181	290,58	241,19		
R.8-2QP.2620	391,59	324,82		
R.8-3QP.4266	330,45	279,79		
R.8-3QP.3176	329,35	271,70		
R12-2QP.3597	406,97	337,95		
R12-3QP.6013	334,70	283,78		
R12-4QP.4050	325,62	266,24		
R18-4QP.5870	324,39	264,70		
C12-LA	290,31	250,80		
C18-LA	300,16	263,38		
C12-LC	274,11	261,86		
C18-LC	284,54	273,07		
<b>MACAPÁ</b>				
R.1-2Q....46		471,84	388,76	271,03
R.1-2Q....40		515,59	423,20	282,10
R.1-2Q....62		437,50	366,44	262,45
R.1-3Q...104	404,35	347,76	295,14	
R.1-4Q...122	394,93	329,93	275,20	
R.1-1Q....30		584,08	475,31	327,36
R.2-3Q....56		373,42	308,66	208,27
R.2-2Q....81		338,17	284,86	197,64
R.5-2QT.2125		267,59	218,40	175,87
R.4-2QT.1433	400,93	327,92	265,10	
R.4-3QT.2264	342,63	285,93	235,70	
R.4-2QP.1643	357,73	288,26	233,63	
R.4-3QP.2520	315,19	258,95	213,03	
R.6-3QP.7181	282,51	227,59		
R.8-2QP.2620	382,40	308,42		
R.8-3QP.4266	321,17	264,90		
R.8-3QP.3176	320,12	256,69		
R12-2QP.3597	397,17	321,09		
R12-3QP.6013	325,26	268,94		
R12-4QP.4050	316,69	252,00		
R18-4QP.5870	315,53	250,74		
C12-LA	282,60	239,43		
C18-LA	291,65	251,45		

C12-LC	277,23	259,46
C18-LC	287,45	270,41

8

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>PALMAS</b>				
R.1-2Q....46		451,41	373,07	267,37
R.1-2Q....40		495,98	405,89	280,19
R.1-2Q....62		419,60	352,82	257,58
R.1-3Q...104	388,22	336,48	287,59	
R.1-4Q...122	380,66	321,39	269,92	
R.1-1Q....30		551,62	448,14	319,32
R.2-3Q....56		364,80	299,06	208,78
R.2-2Q....81		329,05	277,27	197,35
R.5-2QT.2125		281,04	225,15	181,90
R.4-2QT.1433	406,62	340,86	269,86	
R.4-3QT.2264	350,99	300,34	242,91	
R.4-2QP.1643	360,01	299,28	238,88	
R.4-3QP.2520	321,84	272,83	220,77	
R.6-3QP.7181	290,75	241,14		
R.8-2QP.2620	386,24	320,58		
R.8-3QP.4266	328,31	278,76		
R.8-3QP.3176	329,63	271,25		
R12-2QP.3597	402,05	334,07		
R12-3QP.6013	332,78	282,97		
R12-4QP.4050	327,13	267,21		
R18-4QP.5870	325,82	265,54		
C12-LA	290,65	253,29		
C18-LA	303,31	268,47		
C12-LC	279,68	268,42		
C18-LC	291,72	280,90		
<b>SÃO LUIZ</b>				
R.1-2Q....46		449,55	375,46	261,46
R.1-2Q....40		492,70	407,51	270,89
R.1-2Q....62		420,01	358,97	255,13
R.1-3Q...104	384,27	336,00	291,34	
R.1-4Q...122	376,16	319,68	274,25	
R.1-1Q....30		549,59	449,20	311,95
R.2-3Q....56		359,55	299,35	201,70
R.2-2Q....81		325,98	278,42	193,51
R.5-2QT.2125		273,97	223,16	177,21
R.4-2QT.1433	393,97	331,11	268,82	
R.4-3QT.2264	337,30	289,09	239,41	
R.4-2QP.1643	350,91	290,54	238,31	
R.4-3QP.2520	310,37	261,98	217,45	
R.6-3QP.7181	275,50	227,86		
R.8-2QP.2620	375,79	311,55		
R.8-3QP.4266	316,76	268,58		
R.8-3QP.3176	315,16	261,31		
R12-2QP.3597	390,92	324,86		
R12-3QP.6013	321,13	273,03		
R12-4QP.4050	310,80	255,09		
R18-4QP.5870	309,73	253,76		
C12-LA	282,58	247,47		
C18-LA	290,81	258,78		
C12-LC	278,26	268,41		

C18-LC

290,37

281,06

9

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>TERESINA</b>				
R.1-2Q....46		410,67	337,14	228,19
R.1-2Q....40		451,13	366,34	238,05
R.1-2Q....62		380,21	317,75	220,60
R.1-3Q...104	353,62	304,73	259,53	
R.1-4Q...122	346,63	290,28	243,68	
R.1-1Q....30		505,48	405,50	270,25
R.2-3Q....56		327,40	267,11	175,03
R.2-2Q....81		297,72	248,92	167,06
R.5-2QT.2125		250,48	200,72	155,44
R.4-2QT.1433	360,24	296,14	234,52	
R.4-3QT.2264	310,22	260,64	211,75	
R.4-2QP.1643	318,78	257,99	206,36	
R.4-3QP.2520	284,06	234,99	191,11	
R.6-3QP.7181	255,56	207,42		
R.8-2QP.2620	342,24	277,36		
R.8-3QP.4266	290,45	241,34		
R.8-3QP.3176	293,09	237,36		
R12-2QP.3597	356,33	289,53		
R12-3QP.6013	294,62	245,48		
R12-4QP.4050	288,60	231,92		
R18-4QP.5870	287,82	230,86		
C12-LA	252,89	218,28		
C18-LA	260,41	228,38		
C12-LC	254,87	243,60		
C18-LC	265,09	254,25		
<b>FORTALEZA</b>				
R.1-2Q....46		454,79	370,49	266,84
R.1-2Q....40		498,81	400,52	278,15
R.1-2Q....62		418,89	348,68	256,45
R.1-3Q...104	380,16	335,04	283,24	
R.1-4Q...122	373,18	320,12	266,02	
R.1-1Q....30		552,39	440,21	311,85
R.2-3Q....56		360,41	293,48	205,60
R.2-2Q....81		324,56	270,13	192,87
R.5-2QT.2125		275,14	220,29	176,98
R.4-2QT.1433	388,62	330,88	261,49	
R.4-3QT.2264	334,22	291,05	235,54	
R.4-2QP.1643	341,10	287,41	229,93	
R.4-3QP.2520	304,94	262,91	213,13	
R.6-3QP.7181	270,81	228,87		
R.8-2QP.2620	366,75	308,63		
R.8-3QP.4266	311,66	269,16		
R.8-3QP.3176	313,80	265,29		
R12-2QP.3597	382,11	321,90		
R12-3QP.6013	316,15	273,42		
R12-4QP.4050	308,63	258,97		
R18-4QP.5870	307,37	257,26		
C12-LA	277,58	245,30		
C18-LA	287,29	257,27		
C12-LC	260,88	251,81		
C18-LC	271,82	263,26		

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R Ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>NATAL</b>				
R.1-2Q....46		435,94	357,24	247,79
R.1-2Q....40		478,52	387,58	257,16
R.1-2Q....62		405,95	339,17	240,36
R.1-3Q...104	372,66	322,48	273,75	
R.1-4Q...122	366,14	308,03	257,31	
R.1-1Q....30		529,56	425,92	292,79
R.2-3Q....56		349,22	284,62	191,72
R.2-2Q....81		314,30	263,72	182,40
R.5-2QT.2125		268,93	217,35	173,18
R.4-2QT.1433	387,82	323,05	257,28	
R.4-3QT.2264	333,73	283,95	230,84	
R.4-2QP.1643	340,09	282,31	227,86	
R.4-3QP.2520	303,60	256,83	209,48	
R.6-3QP.7181	275,02	226,47		
R.8-2QP.2620	365,93	302,68		
R.8-3QP.4266	311,12	263,24		
R.8-3QP.3176	315,05	257,98		
R12-2QP.3597	381,45	315,66		
R12-3QP.6013	315,95	267,57		
R12-4QP.4050	310,73	251,50		
R18-4QP.5870	310,16	250,36		
C12-LA	283,57	244,47		
C18-LA	291,40	255,30		
C12-LC	286,29	273,38		
C18-LC	298,18	285,89		
<b>JOÃO PESSOA</b>				
R.1-2Q....46		411,17	338,55	239,01
R.1-2Q....40		449,84	366,56	249,10
R.1-2Q....62		380,02	319,83	230,28
R.1-3Q...104	349,52	304,41	259,89	
R.1-4Q...122	341,52	289,95	244,84	
R.1-1Q....30		499,98	403,41	281,20
R.2-3Q....56		326,40	267,38	184,71
R.2-2Q....81		295,96	249,66	175,10
R.5-2QT.2125		252,58	204,26	163,85
R.4-2QT.1433	361,17	301,10	239,84	
R.4-3QT.2264	311,89	265,53	216,33	
R.4-2QP.1643	324,42	262,64	211,44	
R.4-3QP.2520	289,60	239,94	195,70	
R.6-3QP.7181	258,81	213,38		
R.8-2QP.2620	345,43	281,51		
R.8-3QP.4266	293,87	245,74		
R.8-3QP.3176	294,97	242,61		
R12-2QP.3597	358,62	293,68		
R12-3QP.6013	297,28	249,76		
R12-4QP.4050	288,92	236,65		
R18-4QP.5870	287,54	235,35		
C12-LA	258,08	225,40		
C18-LA	265,53	235,08		
C12-LC	252,03	241,03		
C18-LC	263,18	252,57		

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>RECIFE</b>				
R.1-2Q....46		429,25	358,23	258,04
R.1-2Q....40		468,64	387,35	268,73
R.1-2Q....62		397,81	338,69	248,87
R.1-3Q...104	368,61	321,46	278,07	
R.1-4Q...122	361,98	307,10	262,53	
R.1-1Q....30		523,82	428,16	305,41
R.2-3Q....56		342,43	284,05	199,00
R.2-2Q....81		310,32	263,86	188,09
R.5-2QT.2125		263,16	214,28	169,07
R.4-2QT.1433	375,99	314,42	253,45	
R.4-3QT.2264	325,49	277,62	229,13	
R.4-2QP.1643	338,58	274,96	223,44	
R.4-3QP.2520	302,74	251,24	207,37	
R.6-3QP.7181	275,69	226,15		
R.8-2QP.2620	359,70	293,95		
R.8-3QP.4266	305,88	256,04		
R.8-3QP.3176	308,47	252,78		
R12-2QP.3597	372,97	306,20		
R12-3QP.6013	308,84	259,66		
R12-4QP.4050	303,59	247,34		
R18-4QP.5870	302,12	245,87		
C12-LA	267,94	235,16		
C18-LA	276,59	246,58		
C12-LC	266,73	257,62		
C18-LC	277,49	268,97		
<b>MACEIÓ</b>				
R.1-2Q....46		462,16	380,24	269,73
R.1-2Q....40		505,90	412,86	281,35
R.1-2Q....62		430,22	361,14	260,90
R.1-3Q...104	386,60	344,53	294,82	
R.1-4Q...122	378,19	329,93	278,07	
R.1-1Q....30		566,90	456,76	323,49
R.2-3Q....56		373,77	304,47	210,23
R.2-2Q....81		334,67	281,36	198,14
R.5-2QT.2125		289,68	229,30	181,56
R.4-2QT.1433	401,51	346,78	274,90	
R.4-3QT.2264	344,03	303,06	246,07	
R.4-2QP.1643	358,95	303,65	243,32	
R.4-3QP.2520	317,28	273,90	223,21	
R.6-3QP.7181	282,08	243,13		
R.8-2QP.2620	383,91	326,11		
R.8-3QP.4266	323,03	280,74		
R.8-3QP.3176	320,71	274,52		
R12-2QP.3597	399,21	340,20		
R12-3QP.6013	327,23	285,35		
R12-4QP.4050	315,59	269,76		
R18-4QP.5870	314,32	268,53		
C12-LA	281,81	248,51		
C18-LA	292,58	261,18		
C12-LC	261,20	250,25		
C18-LC	273,55	263,00		

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m<sup>2</sup>) POR PADRÃO DE ACABAMENTO  
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>ARACAJU</b>				
R.1-2Q....46		391,39	319,46	227,81
R.1-2Q....40		428,61	345,89	236,86
R.1-2Q....62		364,91	304,39	220,84
R.1-3Q...104	336,35	292,11	248,10	
R.1-4Q...122	330,93	279,43	233,89	
R.1-1Q....30		475,70	379,52	269,49
R.2-3Q....56		312,89	254,41	174,77
R.2-2Q....81		281,02	235,00	165,63
R.5-2QT.2125		244,97	197,02	154,36
R.4-2QT.1433	351,86	293,81	234,36	
R.4-3QT.2264	301,74	258,03	210,52	
R.4-2QP.1643	307,29	256,76	206,79	
R.4-3QP.2520	272,87	233,12	190,38	
R.6-3QP.7181	246,98	205,93		
R.8-2QP.2620	331,55	275,43		
R.8-3QP.4266	280,21	238,84		
R.8-3QP.3176	283,36	234,19		
R12-2QP.3597	345,98	287,25		
R12-3QP.6013	284,80	242,73		
R12-4QP.4050	279,36	228,48		
R18-4QP.5870	279,05	227,54		
C12-LA	249,27	215,21		
C18-LA	258,13	225,64		
C12-LC	242,96	229,06		
C18-LC	254,08	240,49		
<b>SALVADOR</b>				
R.1-2Q....46		470,71	383,58	272,70
R.1-2Q....40		516,31	415,37	284,67
R.1-2Q....62		432,54	359,88	261,86
R.1-3Q...104	396,42	345,89	292,52	
R.1-4Q...122	389,30	330,31	274,69	
R.1-1Q....30		576,08	459,53	321,60
R.2-3Q....56		373,22	303,73	210,33
R.2-2Q....81		335,89	279,45	197,20
R.5-2QT.2125		283,79	226,51	179,52
R.4-2QT.1433	404,78	339,09	268,38	
R.4-3QT.2264	347,80	298,45	242,14	
R.4-2QP.1643	354,38	295,41	236,47	
R.4-3QP.2520	316,18	269,73	219,30	
R.6-3QP.7181	285,02	237,43		
R.8-2QP.2620	381,71	316,99		
R.8-3QP.4266	323,56	275,89		
R.8-3QP.3176	325,72	270,96		
R12-2QP.3597	397,94	330,54		
R12-3QP.6013	328,38	280,17		
R12-4QP.4050	321,94	264,86		
R18-4QP.5870	321,04	263,35		
C12-LA	293,34	252,81		
C18-LA	303,39	265,31		
C12-LC	283,01	268,72		
C18-LC	294,72	281,04		

**POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO  
JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>BELO HORIZONTE</b>				
R.1-2Q....46		417,78	344,10	248,53
R.1-2Q....40		456,88	372,39	258,39
R.1-2Q....62		388,71	325,67	239,93
R.1-3Q...104	356,06	310,32	264,35	
R.1-4Q...122	350,23	296,77	248,29	
R.1-1Q....30		509,88	412,55	295,00
R.2-3Q....56		337,65	276,08	194,21
R.2-2Q....81		304,14	255,30	183,43
R.5-2QT.2125		264,85	214,61	169,98
R.4-2QT.1433	375,39	316,64	253,45	
R.4-3QT.2264	323,23	279,04	228,11	
R.4-2QP.1643	328,77	277,59	224,13	
R.4-3QP.2520	293,83	253,48	207,34	
R.6-3QP.7181	271,08	228,41		
R.8-2QP.2620	353,72	296,90		
R.8-3QP.4266	300,32	258,42		
R.8-3QP.3176	306,36	255,09		
R12-2QP.3597	368,62	309,18		
R12-3QP.6013	304,61	262,03		
R12-4QP.4050	302,86	249,62		
R18-4QP.5870	302,21	248,27		
C12-LA	269,27	234,88		
C18-LA	279,32	247,17		
C12-LC	264,42	253,58		
C18-LC	274,76	264,50		
<b>VITÓRIA</b>				
R.1-2Q....46		431,16	356,06	240,40
R.1-2Q....40		473,92	387,32	251,13
R.1-2Q....62		394,80	331,68	230,51
R.1-3Q...104	356,37	315,76	269,24	
R.1-4Q...122	346,36	300,90	252,50	
R.1-1Q....30		532,87	432,30	286,96
R.2-3Q....56		340,71	280,94	185,33
R.2-2Q....81		308,51	259,41	174,39
R.5-2QT.2125		251,55	202,58	159,16
R.4-2QT.1433	353,38	301,29	241,08	
R.4-3QT.2264	306,10	265,86	217,91	
R.4-2QP.1643	309,95	263,27	212,38	
R.4-3QP.2520	278,07	240,32	196,92	
R.6-3QP.7181	251,41	213,02		
R.8-2QP.2620	333,51	282,39		
R.8-3QP.4266	284,62	245,93		
R.8-3QP.3176	286,54	241,73		
R12-2QP.3597	347,66	294,45		
R12-3QP.6013	288,90	249,79		
R12-4QP.4050	282,82	235,76		
R18-4QP.5870	282,06	234,66		
C12-LA	264,03	224,86		
C18-LA	272,00	235,24		
C12-LC	259,76	244,11		
C18-LC	270,01	254,89		



**JUNHO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>RIO DE JANEIRO</b>				
R.1-2Q....46		529,70	438,00	315,18
R.1-2Q....40		581,62	475,54	330,22
R.1-2Q....62		491,26	413,41	303,75
R.1-3Q...104	441,04	393,15	336,98	
R.1-4Q...122	430,74	376,69	316,91	
R.1-1Q....30		642,45	522,21	372,08
R.2-3Q....56		421,22	343,95	240,11
R.2-2Q....81		378,93	319,72	228,20
R.5-2QT.2125		318,97	257,10	204,83
R.4-2QT.1433	443,18	382,70	302,92	
R.4-3QT.2264	384,04	338,18	273,77	
R.4-2QP.1643	393,09	333,57	267,44	
R.4-3QP.2520	353,67	306,11	248,55	
R.6-3QP.7181	316,54	272,84		
R.8-2QP.2620	419,61	357,01		
R.8-3QP.4266	358,84	312,21		
R.8-3QP.3176	359,93	306,10		
R12-2QP.3597	435,96	371,90		
R12-3QP.6013	362,95	316,67		
R12-4QP.4050	353,73	300,84		
R18-4QP.5870	351,95	299,10		
C12-LA	318,86	281,17		
C18-LA	331,62	296,56		
C12-LC	298,38	287,39		
C18-LC	310,79	300,45		
<b>SÃO PAULO</b>				
R.1-2Q....46		527,92	441,14	322,71
R.1-2Q....40		578,14	478,29	336,49
R.1-2Q....62		495,03	420,68	312,60
R.1-3Q...104	447,52	396,02	343,22	
R.1-4Q...122	438,04	380,34	323,70	
R.1-1Q....30		638,33	524,71	384,42
R.2-3Q....56		429,04	352,88	249,23
R.2-2Q....81		384,31	327,47	236,80
R.5-2QT.2125		330,69	268,19	212,94
R.4-2QT.1433	463,71	399,13	320,48	
R.4-3QT.2264	400,02	351,11	288,06	
R.4-2QP.1643	412,22	349,90	283,82	
R.4-3QP.2520	368,76	318,96	262,20	
R.6-3QP.7181	331,92	286,57		
R.8-2QP.2620	440,42	374,19		
R.8-3QP.4266	374,02	324,77		
R.8-3QP.3176	374,31	318,45		
R12-2QP.3597	457,63	389,55		
R12-3QP.6013	378,22	329,16		
R12-4QP.4050	369,65	314,15		
R18-4QP.5870	367,97	312,48		
C12-LA	332,28	292,15		
C18-LA	346,15	309,61		
C12-LC	315,00	303,76		
C18-LC	327,49	316,99		

(  
continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>CURITIBA</b>				
R.1-2Q....46		473,70	400,05	290,48
R.1-2Q....40		516,31	432,26	300,17
R.1-2Q....62		447,31	385,40	283,42
R.1-3Q...104	407,01	358,83	313,99	
R.1-4Q...122	397,48	342,79	296,11	
R.1-1Q....30		571,47	473,94	346,60
R.2-3Q....56		388,30	324,99	226,93
R.2-2Q....81		350,20	301,60	216,32
R.5-2QT.2125		302,69	250,41	197,98
R.4-2QT.1433	439,77	373,45	306,03	
R.4-3QT.2264	379,87	327,77	273,49	
R.4-2QP.1643	396,70	331,98	271,60	
R.4-3QP.2520	353,63	300,94	249,28	
R.6-3QP.7181	318,78	264,91		
R.8-2QP.2620	421,91	353,80		
R.8-3QP.4266	357,97	305,96		
R.8-3QP.3176	360,44	297,58		
R12-2QP.3597	437,47	367,75		
R12-3QP.6013	361,65	309,89		
R12-4QP.4050	358,84	292,50		
R18-4QP.5870	356,86	290,54		
C12-LA	317,85	272,69		
C18-LA	335,04	292,34		
C12-LC	300,50	284,91		
C18-LC	312,66	297,76		
<b>FLORIANÓPOLIS</b>				
R.1-2Q....46		482,85	402,24	300,58
R.1-2Q....40		529,15	436,31	315,67
R.1-2Q....62		448,79	381,86	290,14
R.1-3Q...104	411,41	361,95	313,91	
R.1-4Q...122	403,68	346,49	295,22	
R.1-1Q....30		589,86	481,83	358,23
R.2-3Q....56		386,58	318,88	231,83
R.2-2Q....81		350,85	298,41	220,15
R.5-2QT.2125		303,79	246,39	199,44
R.4-2QT.1433	426,52	362,92	291,08	
R.4-3QT.2264	369,33	321,29	263,63	
R.4-2QP.1643	375,94	319,44	257,91	
R.4-3QP.2520	337,82	293,01	240,19	
R.6-3QP.7181	306,65	259,77		
R.8-2QP.2620	403,35	341,22		
R.8-3QP.4266	344,37	298,37		
R.8-3QP.3176	347,45	292,11		
R12-2QP.3597	420,02	355,26		
R12-3QP.6013	348,99	302,46		
R12-4QP.4050	344,87	286,76		
R18-4QP.5870	343,03	284,44		
C12-LA	312,28	272,86		
C18-LA	327,89	291,06		
C12-LC	300,11	288,23		
C18-LC	311,99	300,68		

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			MÍNIMO
	ALTO	NORMAL	BAIXO	
<b>PORTO ALEGRE</b>				
R.1-2Q....46		475,25	386,09	270,21
R.1-2Q....40		520,68	418,65	278,73
R.1-2Q....62		450,95	374,19	265,30
R.1-3Q...104	407,55	358,23	303,34	
R.1-4Q...122	400,83	343,71	286,00	
R.1-1Q....30		576,31	456,42	323,33
R.2-3Q....56		391,05	312,87	210,03
R.2-2Q....81		350,10	291,55	202,09
R.5-2QT.2125		313,93	247,22	190,16
R.4-2QT.1433	453,36	378,73	297,49	
R.4-3QT.2264	387,47	329,43	264,97	
R.4-2QP.1643	417,08	336,06	264,37	
R.4-3QP.2520	366,67	301,47	241,04	
R.6-3QP.7181	326,67	265,22		
R.8-2QP.2620	440,39	358,90		
R.8-3QP.4266	369,03	307,59		
R.8-3QP.3176	367,90	296,36		
R12-2QP.3597	454,90	373,13		
R12-3QP.6013	371,75	311,85		
R12-4QP.4050	365,85	292,27		
R18-4QP.5870	363,70	291,00		
C12-LA	315,46	262,59		
C18-LA	330,13	280,00		
C12-LC	284,09	265,70		
C18-LC	295,32	277,55		
<b>CUIABÁ</b>				
R.1-2Q....46		407,05	330,93	234,93
R.1-2Q....40		444,75	358,27	245,93
R.1-2Q....62		378,12	311,26	225,91
R.1-3Q...104	345,06	303,99	255,37	
R.1-4Q...122	337,97	291,95	240,59	
R.1-1Q....30		494,95	396,29	277,78
R.2-3Q....56		331,30	264,84	183,58
R.2-2Q....81		296,79	246,50	173,60
R.5-2QT.2125		258,77	204,41	161,74
R.4-2QT.1433	361,64	308,65	240,47	
R.4-3QT.2264	314,49	273,33	218,20	
R.4-2QP.1643	321,99	269,25	211,89	
R.4-3QP.2520	290,02	247,26	197,67	
R.6-3QP.7181	261,95	223,64		
R.8-2QP.2620	344,50	289,38		
R.8-3QP.4266	295,21	253,36		
R.8-3QP.3176	300,63	252,58		
R12-2QP.3597	358,36	302,09		
R12-3QP.6013	299,00	257,51		
R12-4QP.4050	295,66	248,46		
R18-4QP.5870	294,33	247,21		
C12-LA	267,04	230,13		
C18-LA	277,29	242,43		
C12-LC	264,62	250,96		
C18-LC	275,57	262,38		

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			MÍNIMO
	ALTO	NORMAL	BAIXO	
<b>GOIÂNIA</b>				
R.1-2Q....46		421,17	343,85	238,87
R.1-2Q....40		462,36	374,12	250,90
R.1-2Q....62		389,30	320,94	228,99
R.1-3Q...104	357,09	311,77	261,87	
R.1-4Q...122	351,22	298,95	245,47	
R.1-1Q....30		515,92	416,61	284,64
R.2-3Q....56		341,01	273,79	185,51
R.2-2Q....81		304,29	253,28	174,83
R.5-2QT.2125		255,87	203,16	160,32
R.4-2QT.1433	362,15	305,20	238,56	
R.4-3QT.2264	312,52	269,36	215,48	
R.4-2QP.1643	319,91	266,15	210,19	
R.4-3QP.2520	286,34	243,50	195,23	
R.6-3QP.7181	259,63	219,12		
R.8-2QP.2620	343,35	285,76		
R.8-3QP.4266	292,08	249,26		
R.8-3QP.3176	297,69	246,54		
R12-2QP.3597	357,44	298,05		
R12-3QP.6013	296,02	253,18		
R12-4QP.4050	293,35	242,66		
R18-4QP.5870	292,17	241,26		
C12-LA	256,27	223,87		
C18-LA	265,96	235,80		
C12-LC	249,51	240,60		
C18-LC	259,27	250,95		
<b>BRASÍLIA</b>				
R.1-2Q....46		484,59	389,55	275,11
R.1-2Q....40		530,95	423,18	286,60
R.1-2Q....62		453,70	368,63	265,92
R.1-3Q...104	410,40	361,22	300,34	
R.1-4Q...122	402,71	347,39	281,83	
R.1-1Q....30		593,76	469,27	329,71
R.2-3Q....56		394,22	311,26	212,12
R.2-2Q....81		349,78	286,28	201,04
R.5-2QT.2125		298,74	230,50	181,96
R.4-2QT.1433	423,37	361,25	277,81	
R.4-3QT.2264	363,05	316,25	249,52	
R.4-2QP.1643	372,59	315,36	246,09	
R.4-3QP.2520	331,26	285,56	226,64	
R.6-3QP.7181	298,21	254,46		
R.8-2QP.2620	400,72	339,01		
R.8-3QP.4266	338,77	292,82		
R.8-3QP.3176	343,14	287,14		
R12-2QP.3597	417,32	353,50		
R12-3QP.6013	343,63	297,54		
R12-4QP.4050	338,88	283,68		
R18-4QP.5870	338,01	282,55		
C12-LA	301,09	258,17		
C18-LA	312,47	272,46		
C12-LC	293,95	278,53		
C18-LC	305,37	290,56		

PROJETOS	( conclusão)			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
<b>CAMPO GRANDE</b>				
R.1-2Q...46		415,81	327,75	237,82
R.1-2Q...40		455,65	355,32	249,52
R.1-2Q...62		387,72	308,49	228,85
R.1-3Q...104	354,93	309,39	252,36	
R.1-4Q...122	349,32	298,10	236,76	
R.1-1Q...30		506,62	392,37	279,62
R.2-3Q...56		337,67	260,38	185,05
R.2-2Q...81		301,53	243,09	175,66
R.5-2QT.2125		268,19	205,07	165,12
R.4-2QT.1433	375,27	317,07	238,38	
R.4-3QT.2264	324,69	280,32	216,76	
R.4-2QP.1643	330,92	275,57	210,43	
R.4-3QP.2520	297,43	253,00	196,69	
R.6-3QP.7181	272,42	231,17		
R.8-2QP.2620	355,10	296,25		
R.8-3QP.4266	303,44	259,29		
R.8-3QP.3176	312,30	258,84		
R12-2QP.3597	369,73	309,23		
R12-3QP.6013	307,56	263,51		
R12-4QP.4050	307,63	255,46		
R18-4QP.5870	306,76	254,44		
C12-LA	266,20	231,91		
C18-LA	275,22	243,44		
C12-LC	264,88	255,37		
C18-LC	275,57	266,68		

FONTE: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Departamento de Índices de Preços, Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil

NOTA: Para a obtenção da descrição completa de cada projeto, deve-se proceder a leitura de cada código. Por exemplo, o código 'R.1-2Q...46', significa que trata-se de um projeto residencial de um pavimento (R.1), com sala e dois quartos (2Q) e área construída igual a 46 m2. Já o projeto C12-LA, significa que é comercial com 12 pavimentos (C12), com lojas e salas autônomas (LA). A nomenclatura LC significa lojas e andar corrido.

Ressalte-se que os códigos dos projetos residenciais ainda prevêem a variável 'sobre pilotis ou térreo' (P ou T), após a variável número de quartos.

**O IBGE põe à disposição da sociedade milhares de informações de natureza estatística (demográfica, social e econômica), geográfica, cartográfica, geodésica e ambiental, que permitem conhecer a realidade física, humana, social e econômica do País.**

**Estamos na INTERNET**

**<http://www.ibge.gov.br>**

**[webmaster@cddi.ibge.gov.br](mailto:webmaster@cddi.ibge.gov.br)**

**VOCÊ PODE OBTER AS PESQUISAS, ESTUDOS E LEVANTAMENTOS DO IBGE EM TODO O PAÍS**

#### **RIO DE JANEIRO**

**Centro de Documentação e Disseminação de**

**Informações - CDDI**

**Rua General Canabarro, 706**

**20271-201 - Maracanã - Rio de Janeiro - RJ**

**Fax: (021)284-1109**

**Ligação Direta Gratuita: 0800-218181**

#### **Livraria do IBGE**

**Avenida Franklin Roosevelt, 146 - loja**

**20021-120 - Castelo - Tel.: (021)220-9147**

**Avenida Beira Mar, 436 - 2º andar**

**20021-060 - Castelo - Tel.: (021)210-1250**

**Fax: (021)220-3543**

#### **NORTE**

**RO** - Porto Velho - Rua Tenreiro Aranhã, 2643 - Centro  
78900-750 - Telefax: (069)221-3658

**AC** - Rio Branco - Rua Benjamin Constant, 506 - Centro  
69900-160 - Tels.: (068)224-1540/1490 - Ramal 6  
Fax: (068)224-1382

**AM** - Manaus - Avenida Ayrão, 667 - 3º andar - Centro  
69025-050 - Telefax: (092)232-1369

**RR** - Boa Vista - Avenida Getúlio Vargas, 76-E - Centro  
69301-031 - Tel.: (095)224-4103 - Ramal 22

**PA** - Belém - Avenida Gentil Bittencourt, 418 - Batista Campos  
66035-340 - Tel.: (091)241-1440 - Fax: (091)223-8553

**AP** - Macapá - Avenida Cônego Domingos Maltez, 251 - Centro  
68900-270 - Tels.: (096)222-3128/3574  
Fax: (096)223-2696

**TO** - Palmas - ACSE 01 - Conjunto 03 - Lote 6/8 - Centro  
77100-040 - Tel.: (063)215-1907 - Ramal 308  
Fax: (063)215-1829

#### **NORDESTE**

**MA** - São Luís - Av. Silva Maia, 131 - Praça Deodoro  
65020-570 - Tel.: (098)221-5121 - Fax: (098)232-3226

**PI** - Teresina - Rua Simplício Mendes, 436 - Centro  
64000-110 - Tel.: (086)221-4161 - Fax: (086)221-6308

**CE** - Fortaleza - Avenida 13 de Maio, 2901 - Benfica  
60040-531 - Telefax: (085)243-6941

**RN** - Natal - Praça Pedro Velho, 161 - Petrópolis  
59020-400 - Tels.: (084)211-4681/5310 - Ramal 13  
Fax: (084)211-2002 - Telefax: (084)221-3025

**PB** - João Pessoa - Rua Irineu Pinto, 94 - Centro  
68010-100 - Tel.: (083)241-1560 - Ramal 21  
Fax: (083)221-4027

**PE** - Recife - Rua do Hospício, 387 - 4º andar - Boa Vista  
50050-050 - Tel.: (081)231-0811 - Ramal 215

Fax: (081)231-1033

**AL** - Maceió - Praça dos Palmares, s/nº

Edifício do INAMPS, 3º andar

57020-000 - Tel.: (082)221-2385 - Fax: (082)326-1754

**SE** - Aracaju - Rua Riachuelo, 1017 - Térreo - São José

49015-160 - Telefax: (079)222-3122/8197/8198

**BA** - Salvador - Av. Estados Unidos, 476 - 4º andar - Comércio

Ed. Sesquicentenário - 40013-900 - Tel.: (071)243-9277

Ramais 2005 e 2008 - Telefax: (071)241-2502

#### **SUDESTE**

**MG** - Belo Horizonte - Rua Oliveira, 523 - 1º andar - Cruzeiro  
30310-150 - Tel.: (031)223-0554 - Ramais 1112 e 1113

Telefax: (031)223-3381

**ES** - Vitória - Avenida dos Navegantes, 675 - 9º andar

Enseada do Suá - 29056-900 - Tel.: (027) 325-3857 - Fax: (027)  
325-3908

**SP** - São Paulo - Rua Urussuí, 93 - 3º andar - Itaim Bibi

04542-050 - Tels.: (011)822-2106/0077 - Ramal 281

Fax: (011)822-5264

#### **SUL**

**PR** - Curitiba - Alameda Dr. Carlos de Carvalho, 625 - Térreo  
Centro - 80430-180 - Tel.: (041) 322-5500 - Ramais 253 e 254  
Telefax: (041)222-5764

**SC** - Florianópolis - Rua Victor Meirelles, 170 - Centro  
88010-440 - Tel.: (048)224-0733 - Ramais 234 e 256

Telefax: (048)222-0338

**RS** - Porto Alegre - Avenida Augusto de Carvalho, 1205 -  
Térreo

Praia de Belas - 90010-390 - Tel.: (051)228-6444

Ramais 211, 213 e 225 - Fax: (051)228-8507

Telefax: (051)228-6444 - Ramal 212

#### **CENTRO-OESTE**

**MS** - Campo Grande - Rua Barão do Rio Branco, 1431 - Centro  
79002-174 - Tels.: (067)721-1163/1902/1525 - Ramais 32 e 42  
Fax: (067)721-1520

**MT** - Cuiabá - Avenida Tenente Coronel Duarte, 407 - 1º / 2º  
andares - Centro - 78005-750 - Tels: (065)623-7121/7225/7414  
Fax: (065)623-7316

**GO** - Goiânia - Avenida Tocantins, 675 - Setor Central  
74015-010 - Tel.: (062)223-3121 - Telefax: (062)223-3106

**DF** - Brasília - SDS - Ed. Venâncio II -Bl H - Quadra 06  
1º andar - 70393-900 - Tels.: (061)223-1359/321-7702  
Ramal 124 - Fax: (061)226-9106

**IBGE possui, ainda, agências localizadas nos principais municípios**