
INDICADORES IBGE

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

SINAPI

MAIO 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 Fonceca**

Colaboradores: **Sandra Lúcia Sá dos Reis**
Alice Leal do Nascimento
Carmen Lucia do Amaral Lechuga

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

Os resultados de maio indicaram uma alta de 0,53% para o custo nacional da construção civil, ligeiramente superior à registrada em abril (0,51%). Desta forma, o custo nacional por metro quadrado ficou em R\$ 345,48 sendo R\$ 212,03 relativos aos materiais e R\$ 133,45 à mão-de-obra. O acumulado nos últimos 12 meses foi 2,81%. O custo com os materiais, neste mesmo período, aumentou 0,35% e o da mão-de-obra 6,98%. No mês, os materiais subiram 0,27% e os salários (mão-de-obra), 0,93%.

A Região Sudeste apresentou, como já havia ocorrido em abril, o aumento mensal mais expressivo (1,05%), resultado pressionado pelo índice mensal de São Paulo. Em seguida, vem a Região Centro-Oeste com 0,50%. Em maio, apenas a Região Nordeste apresentou queda no custo (-0,05%). No ano e nos últimos doze meses, destacou-se também o Sudeste com 1,73% e 4,78%, respectivamente. As menores variações acumuladas nestes mesmos períodos foram registradas no Centro-Oeste (0,31%) e no Norte (1,55%). Com relação aos custos regionais ficaram acima do custo médio nacional: R\$ 382,22 (Norte), R\$ 358,17 (Sudeste) e R\$ 354,84 (Sul). Situaram-se abaixo: R\$ 325,41 (Centro-Oeste) e R\$ 316,52 (Nordeste).

Em relação às Unidades da Federação, São Paulo com alta de 1,61% e Mato Grosso do Sul com 1,32% foram os destaques, sendo estes resultados bem superiores aos demais devido ao dissídios salariais ocorridos em maio. Para os demais Estados os custos variaram entre 0,91% (Rio Grande do Sul) e -0,45% (Pernambuco). No acumulado do ano, o Rio de Janeiro que em abril já havia apresentado a segunda maior variação, registrou em maio a taxa mais alta (2,40%) enquanto nos últimos doze meses a taxa mais acentuada novamente foi observada em Mato Grosso (5,69%).

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.

3

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

Brasil e Grandes Regiões	Materiais				Mão-de-Obra			
	Em R\$/m ²	Variações Percentuais			Em R\$/m ²	Variações Percentuais		
		Mensa l	No ano	12 meses		Mensa l	No ano	12 meses
Brasil	212,03	0,27	0,34	0,35	133,45	0,93	2,25	6,98
Norte	249,04	-0,17	-0,34	-0,95	133,18	0,41	1,71	6,60
Nordeste	204,89	-0,02	-0,96	-2,67	111,63	-0,11	3,69	5,99
Sudeste	209,59	0,34	1,15	2,34	148,58	2,08	2,56	8,41
Sul	209,85	0,17	0,96	0,18	144,99	0,63	0,70	6,42
C. Oeste	208,80	1,14	0,30	1,56	116,61	-0,62	0,34	4,97

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
MAIO DE 1998**

ÁREAS GEOGRÁFICAS	CUSTO MÉDIO (R\$/m ²)	N.ÍNDICE (jun/94=100)	VARIAÇÕES PERCENTUAIS		
			MENSAL	NO ANO	12 MESES
BRASIL	345,48	140,29	0,53	1,07	2,81
REGIÃO NORTE	382,22	141,83	0,03	0,36	1,55
RONDÔNIA	353,04	145,46	-0,11	-0,60	0,36
ACRE	373,67	143,52	0,70	1,35	4,88
AMAZONAS	401,35	152,64	0,10	-0,03	2,65
RORAIMA	482,53	140,14	0,34	-0,13	0,49
PARÁ	381,10	133,48	-0,14	0,90	1,03
AMAPÁ	346,40	131,24	-0,05	1,19	0,42
TOCANTINS	373,27	148,32	0,28	0,28	1,99
REGIÃO NORDESTE	316,52	138,32	-0,05	0,63	0,22
MARANHÃO	347,60	136,46	0,00	-0,19	-1,10
PIAUÍ	308,24	153,58	0,40	1,08	3,15
CEARÁ	323,02	145,71	0,28	2,28	-0,22
RIO GRANDE DO NORTE	335,48	127,12	-0,19	-0,30	1,40
PARAÍBA	327,45	134,99	-0,34	-1,53	-1,23
PERNAMBUCO	287,29	130,58	-0,45	-0,25	0,07
ALAGOAS	341,29	140,22	0,42	-0,06	1,35
SERGIPE	280,22	121,54	0,24	-0,41	-2,39
BAHIA	314,02	142,62	-0,19	1,46	0,66
REGIÃO SUDESTE	358,17	142,54	1,05	1,73	4,78
MINAS GERAIS	288,76	137,13	-0,16	1,63	4,18
ESPÍRITO SANTO	265,33	125,26	0,40	1,00	1,55
RIO DE JANEIRO	366,53	141,74	0,40	2,40	3,19
SÃO PAULO	391,71	145,61	1,61	1,65	5,55
REGIÃO SUL	354,84	140,40	0,36	0,85	2,64
PARANÁ	349,37	137,76	0,06	1,91	3,00
SANTA CATARINA	349,91	160,54	-0,10	-0,33	1,67
RIO GRANDE DO SUL	363,22	133,12	0,91	0,55	2,87
REGIÃO CENTRO-OESTE	325,41	133,73	0,50	0,31	2,75
MATO GROSSO DO SUL	349,23	127,81	1,32	0,49	1,61
MATO GROSSO	326,43	144,11	0,38	0,99	5,69
GOIÁS	302,65	130,94	0,57	-0,57	1,51
DISTRITO FEDERAL	360,63	129,72	-0,43	1,04	1,73

5
CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
MAIO DE 1998

(continua)

PROJETOS	ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
PORTO VELHO				
R.1-2Q....46		427,66	356,73	245,49
R.1-2Q....40		468,23	387,54	256,84
R.1-2Q....62		392,60	333,16	237,51
R.1-3Q...104	362,29	314,27	270,99	
R.1-4Q...122	352,33	297,88	252,97	
R.1-1Q....30		526,34	432,95	290,10
R.2-3Q....56		336,10	279,52	188,71
R.2-2Q....81		308,10	261,68	180,78
R.5-2QT.2125		247,11	203,38	166,34
R.4-2QT.1433	363,97	297,02	239,17	
R.4-3QT.2264	315,71	263,01	216,80	
R.4-2QP.1643	328,79	263,83	211,19	
R.4-3QP.2520	294,26	241,45	196,61	
R.6-3QP.7181	266,48	213,43		
R.8-2QP.2620	348,86	280,48		
R.8-3QP.4266	297,58	245,33		
R.8-3QP.3176	300,56	239,85		
R12-2QP.3597	361,72	291,74		
R12-3QP.6013	300,63	248,59		
R12-4QP.4050	299,07	234,35		
R18-4QP.5870	296,93	232,39		
C12-LA	277,52	231,91		
C18-LA	286,07	243,67		
C12-LC	275,28	261,00		
C18-LC	286,10	272,72		
RIO BRANCO				
R.1-2Q....46		456,01	370,42	245,80
R.1-2Q....40		500,09	403,58	254,74
R.1-2Q....62		422,97	350,57	241,10
R.1-3Q...104	381,69	336,77	282,49	
R.1-4Q...122	366,79	318,42	263,09	
R.1-1Q....30		564,19	451,07	294,52
R.2-3Q....56		361,36	294,60	188,94
R.2-2Q....81		330,22	274,58	183,40
R.5-2QT.2125		264,29	212,68	169,63
R.4-2QT.1433	382,19	320,27	255,91	
R.4-3QT.2264	330,99	279,43	228,49	
R.4-2QP.1643	358,73	282,51	227,04	
R.4-3QP.2520	318,35	254,16	207,60	
R.6-3QP.7181	273,90	220,93		
R.8-2QP.2620	375,25	302,18		
R.8-3QP.4266	318,26	259,96		
R.8-3QP.3176	307,96	250,14		
R12-2QP.3597	386,42	314,74		
R12-3QP.6013	319,84	263,98		
R12-4QP.4050	302,69	246,05		
R18-4QP.5870	300,00	244,72		
C12-LA	279,70	237,40		

C18-LA	290,76	251,64
C12-LC	281,78	265,93
C18-LC	292,71	277,64

6

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

PROJETOS	(continuação)			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
MANAUS				
R.1-2Q....46		528,12	432,65	293,62
R.1-2Q....40		579,85	470,69	307,01
R.1-2Q....62		482,72	401,92	283,39
R.1-3Q...104	438,36	386,00	325,95	
R.1-4Q...122	425,63	365,90	303,64	
R.1-1Q....30		654,05	528,17	348,66
R.2-3Q....56		412,91	338,38	225,18
R.2-2Q....81		375,83	314,17	214,08
R.5-2QT.2125		293,37	234,61	190,79
R.4-2QT.1433	418,63	350,99	279,03	
R.4-3QT.2264	361,36	308,49	251,39	
R.4-2QP.1643	375,73	308,09	246,46	
R.4-3QP.2520	334,90	280,18	228,10	
R.6-3QP.7181	298,88	246,37		
R.8-2QP.2620	400,33	329,63		
R.8-3QP.4266	339,55	285,84		
R.8-3QP.3176	339,33	279,20		
R12-2QP.3597	415,72	343,55		
R12-3QP.6013	343,41	290,08		
R12-4QP.4050	335,65	273,84		
R18-4QP.5870	333,94	272,08		
C12-LA	300,05	259,63		
C18-LA	311,72	273,82		
C12-LC	286,37	271,08		
C18-LC	299,36	284,96		
BOA VISTA				
R.1-2Q....46		565,16	469,81	323,79
R.1-2Q....40		620,92	511,79	339,19
R.1-2Q....62		519,09	439,03	312,51
R.1-3Q...104	469,35	415,35	355,03	
R.1-4Q...122	455,17	394,28	330,90	
R.1-1Q....30		694,48	571,81	385,98
R.2-3Q....56		446,70	370,91	249,96
R.2-2Q....81		405,39	343,41	236,04
R.5-2QT.2125		327,88	268,42	214,54
R.4-2QT.1433	472,35	398,16	320,50	
R.4-3QT.2264	410,07	351,45	288,65	
R.4-2QP.1643	431,91	351,33	282,82	
R.4-3QP.2520	386,31	320,60	261,71	
R.6-3QP.7181	347,48	285,07		
R.8-2QP.2620	455,67	374,35		
R.8-3QP.4266	387,93	325,68		
R.8-3QP.3176	384,81	314,86		
R12-2QP.3597	470,95	389,22		
R12-3QP.6013	390,66	329,82		
R12-4QP.4050	381,17	308,87		
R18-4QP.5870	378,58	306,91		
C12-LA	337,68	294,07		
C18-LA	353,91	311,94		
C12-LC	313,13	296,75		

C18-LC

326,74

310,80

7

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
BELEM				
R.1-2Q....46		476,55	392,15	277,54
R.1-2Q....40		521,55	425,28	287,69
R.1-2Q....62		442,99	372,28	269,39
R.1-3Q...104	404,96	353,08	300,59	
R.1-4Q...122	394,59	335,90	281,64	
R.1-1Q....30		583,24	471,83	331,31
R.2-3Q....56		380,33	313,19	213,93
R.2-2Q....81		341,83	287,85	202,71
R.5-2QT.2125		283,24	230,23	183,86
R.4-2QT.1433	412,38	346,26	279,11	
R.4-3QT.2264	353,82	302,40	248,56	
R.4-2QP.1643	365,69	304,14	246,67	
R.4-3QP.2520	324,21	274,31	225,27	
R.6-3QP.7181	290,44	241,37		
R.8-2QP.2620	391,30	325,04		
R.8-3QP.4266	330,29	279,92		
R.8-3QP.3176	329,02	271,89		
R12-2QP.3597	406,65	338,18		
R12-3QP.6013	334,51	283,92		
R12-4QP.4050	325,41	266,46		
R18-4QP.5870	324,12	264,92		
C12-LA	292,24	251,72		
C18-LA	301,57	264,08		
C12-LC	276,68	264,14		
C18-LC	287,06	275,30		
MACAPA				
R.1-2Q....46		464,39	382,18	264,58
R.1-2Q....40		507,43	415,97	275,13
R.1-2Q....62		430,93	360,24	256,08
R.1-3Q...104	400,51	342,86	290,15	
R.1-4Q...122	391,16	325,01	270,44	
R.1-1Q....30		575,37	467,51	319,62
R.2-3Q....56		367,45	303,55	203,33
R.2-2Q....81		333,07	280,12	192,79
R.5-2QT.2125		262,55	214,33	171,77
R.4-2QT.1433	397,68	323,14	260,61	
R.4-3QT.2264	339,97	281,90	231,65	
R.4-2QP.1643	354,57	284,01	229,62	
R.4-3QP.2520	312,42	255,21	209,30	
R.6-3QP.7181	280,05	224,16		
R.8-2QP.2620	379,17	303,88		
R.8-3QP.4266	318,56	261,14		
R.8-3QP.3176	317,90	253,22		
R12-2QP.3597	393,81	316,31		
R12-3QP.6013	322,65	265,12		
R12-4QP.4050	314,30	248,56		
R18-4QP.5870	313,20	247,31		
C12-LA	278,13	234,78		
C18-LA	287,07	246,47		
C12-LC	272,40	254,65		
C18-LC	282,18	265,15		

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
PALMAS				
R.1-2Q....46		447,00	369,29	263,82
R.1-2Q....40		491,05	401,74	276,23
R.1-2Q....62		415,78	349,41	254,24
R.1-3Q...104	385,74	333,05	284,46	
R.1-4Q...122	378,19	318,01	266,89	
R.1-1Q....30		546,68	443,94	315,72
R.2-3Q....56		361,76	296,50	206,35
R.2-2Q....81		326,31	274,93	195,22
R.5-2QT.2125		280,09	224,76	181,36
R.4-2QT.1433	406,86	339,30	268,84	
R.4-3QT.2264	350,76	298,81	241,81	
R.4-2QP.1643	360,59	298,36	238,39	
R.4-3QP.2520	321,67	271,62	219,94	
R.6-3QP.7181	290,33	239,82		
R.8-2QP.2620	386,81	319,49		
R.8-3QP.4266	328,29	277,59		
R.8-3QP.3176	329,04	269,62		
R12-2QP.3597	402,62	332,92		
R12-3QP.6013	332,82	281,82		
R12-4QP.4050	326,53	265,52		
R18-4QP.5870	325,28	263,89		
C12-LA	290,61	252,17		
C18-LA	303,28	267,17		
C12-LC	279,62	268,16		
SAO LUIZ				
R.1-2Q....46		449,39	375,18	261,04
R.1-2Q....40		492,58	407,21	270,40
R.1-2Q....62		419,91	358,73	254,65
R.1-3Q...104	384,47	335,85	291,06	
R.1-4Q...122	376,30	319,45	273,90	
R.1-1Q....30		549,36	448,79	311,35
R.2-3Q....56		359,52	299,15	201,35
R.2-2Q....81		325,94	278,11	193,00
R.5-2QT.2125		273,99	222,92	176,76
R.4-2QT.1433	395,12	331,59	268,79	
R.4-3QT.2264	338,14	289,43	239,32	
R.4-2QP.1643	352,16	290,85	238,21	
R.4-3QP.2520	311,31	262,23	217,33	
R.6-3QP.7181	275,96	227,84		
R.8-2QP.2620	377,07	311,96		
R.8-3QP.4266	317,67	268,88		
R.8-3QP.3176	315,84	261,48		
R12-2QP.3597	392,19	325,28		
R12-3QP.6013	322,03	273,33		
R12-4QP.4050	311,36	255,31		
R18-4QP.5870	310,32	254,01		
C12-LA	281,18	246,65		
C18-LA	289,85	258,21		
C12-LC	276,73	267,05		
C18-LC	288,78	279,62		

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
TERESINA				
R.1-2Q....46		410,89	337,12	228,06
R.1-2Q....40		451,44	366,38	237,96
R.1-2Q....62		380,43	317,72	220,45
R.1-3Q...104	353,75	304,97	259,55	
R.1-4Q...122	346,69	290,46	243,66	
R.1-1Q....30		505,90	405,60	270,19
R.2-3Q....56		327,71	267,21	175,02
R.2-2Q....81		298,10	249,11	167,12
R.5-2QT.2125		251,18	201,27	155,84
R.4-2QT.1433	360,81	296,87	235,05	
R.4-3QT.2264	310,80	261,35	212,28	
R.4-2QP.1643	319,33	258,68	206,89	
R.4-3QP.2520	284,56	235,65	191,62	
R.6-3QP.7181	255,95	207,92		
R.8-2QP.2620	342,85	278,11		
R.8-3QP.4266	291,02	242,05		
R.8-3QP.3176	293,60	237,93		
R12-2QP.3597	356,98	290,33		
R12-3QP.6013	295,23	246,21		
R12-4QP.4050	288,98	232,41		
R18-4QP.5870	288,22	231,35		
C12-LA	251,94	217,98		
C18-LA	259,62	228,08		
C12-LC	253,05	241,94		
C18-LC	263,39	252,70		
FORTALEZA				
R.1-2Q....46		455,75	371,31	267,38
R.1-2Q....40		499,93	401,47	278,77
R.1-2Q....62		419,96	349,54	256,99
R.1-3Q...104	380,87	336,00	284,10	
R.1-4Q...122	373,73	321,05	266,79	
R.1-1Q....30		553,83	441,33	312,52
R.2-3Q....56		361,26	294,15	205,96
R.2-2Q....81		325,49	270,81	193,23
R.5-2QT.2125		276,04	220,93	177,30
R.4-2QT.1433	389,30	331,88	262,19	
R.4-3QT.2264	334,93	291,97	236,25	
R.4-2QP.1643	341,55	288,07	230,46	
R.4-3QP.2520	305,45	263,55	213,68	
R.6-3QP.7181	270,94	229,43		
R.8-2QP.2620	367,25	309,39		
R.8-3QP.4266	312,21	269,87		
R.8-3QP.3176	314,18	266,17		
R12-2QP.3597	382,62	322,71		
R12-3QP.6013	316,71	274,15		
R12-4QP.4050	308,70	259,81		
R18-4QP.5870	307,42	258,08		
C12-LA	277,63	245,64		
C18-LA	287,29	257,57		
C12-LC	261,54	252,50		
C18-LC	272,24	263,68		

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

(continuação)

PROJETOS	ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O	MÍNIMO
NATAL				
R.1-2Q....46		435,51	357,92	248,40
R.1-2Q....40		477,66	387,97	257,45
R.1-2Q....62		405,44	339,93	241,04
R.1-3Q...104	371,76	322,07	274,24	
R.1-4Q...122	365,24	307,55	257,87	
R.1-1Q....30		528,72	426,30	293,09
R.2-3Q....56		348,67	285,24	192,25
R.2-2Q....81		314,06	264,13	182,76
R.5-2QT.2125		268,35	217,44	173,19
R.4-2QT.1433	387,13	322,88	257,88	
R.4-3QT.2264	333,05	283,68	231,21	
R.4-2QP.1643	339,50	282,09	228,21	
R.4-3QP.2520	303,00	256,59	209,74	
R.6-3QP.7181	274,33	226,07		
R.8-2QP.2620	365,27	302,45		
R.8-3QP.4266	310,49	262,96		
R.8-3QP.3176	314,38	257,99		
R12-2QP.3597	380,74	315,39		
R12-3QP.6013	315,28	267,27		
R12-4QP.4050	310,07	251,39		
R18-4QP.5870	309,50	250,24		
C12-LA	282,76	244,00		
C18-LA	290,63	254,81		
C12-LC	285,13	272,26		
C18-LC	296,80	284,55		
JOAO PESSOA				
R.1-2Q....46		410,75	338,33	238,84
R.1-2Q....40		449,40	366,33	248,93
R.1-2Q....62		379,61	319,62	230,13
R.1-3Q...104	348,97	304,05	259,71	
R.1-4Q...122	340,98	289,65	244,67	
R.1-1Q....30		499,42	403,13	281,03
R.2-3Q....56		326,08	267,23	184,57
R.2-2Q....81		295,63	249,50	175,00
R.5-2QT.2125		252,32	204,10	163,70
R.4-2QT.1433	360,34	300,72	239,62	
R.4-3QT.2264	311,17	265,23	216,15	
R.4-2QP.1643	323,00	262,29	211,25	
R.4-3QP.2520	288,38	239,67	195,55	
R.6-3QP.7181	257,83	213,07		
R.8-2QP.2620	344,19	281,11		
R.8-3QP.4266	292,86	245,44		
R.8-3QP.3176	294,13	242,36		
R12-2QP.3597	357,45	293,25		
R12-3QP.6013	296,35	249,44		
R12-4QP.4050	288,04	236,33		
R18-4QP.5870	286,70	235,00		
C12-LA	257,27	225,00		
C18-LA	264,87	234,72		
C12-LC	251,31	240,40		
C18-LC	262,36	251,84		

**POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
MAIO DE 1998**

(continuação)

PROJETOS	ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
RECIFE				
R.1-2Q....46		432,95	360,64	259,57
R.1-2Q....40		472,58	389,86	270,29
R.1-2Q....62		401,27	341,07	250,38
R.1-3Q...104	371,69	324,38	280,17	
R.1-4Q...122	365,20	310,05	264,63	
R.1-1Q....30		527,95	430,56	306,96
R.2-3Q....56		345,18	285,82	199,95
R.2-2Q....81		312,64	265,46	188,96
R.5-2QT.2125		265,02	215,17	169,73
R.4-2QT.1433	378,63	316,50	254,58	
R.4-3QT.2264	327,57	279,31	230,06	
R.4-2QP.1643	340,64	276,58	224,33	
R.4-3QP.2520	304,42	252,62	208,14	
R.6-3QP.7181	276,50	226,72		
R.8-2QP.2620	362,09	295,86		
R.8-3QP.4266	307,80	257,62		
R.8-3QP.3176	310,29	254,38		
R12-2QP.3597	375,53	308,25		
R12-3QP.6013	310,86	261,33		
R12-4QP.4050	305,46	249,00		
R18-4QP.5870	303,98	247,52		
C12-LA	270,06	236,73		
C18-LA	278,76	248,27		
C12-LC	269,14	259,82		
C18-LC	279,93	271,19		
MACEIO				
R.1-2Q....46		461,91	379,42	269,04
R.1-2Q....40		505,77	411,97	280,56
R.1-2Q....62		430,18	360,44	260,21
R.1-3Q...104	386,78	344,52	294,20	
R.1-4Q...122	378,17	329,81	277,36	
R.1-1Q....30		566,82	455,84	322,55
R.2-3Q....56		373,69	303,91	209,73
R.2-2Q....81		334,66	280,87	197,62
R.5-2QT.2125		289,26	228,74	181,09
R.4-2QT.1433	401,76	346,95	274,63	
R.4-3QT.2264	344,31	303,18	245,80	
R.4-2QP.1643	359,12	303,80	243,08	
R.4-3QP.2520	317,51	274,02	222,97	
R.6-3QP.7181	282,17	243,03		
R.8-2QP.2620	384,13	326,28		
R.8-3QP.4266	323,28	280,86		
R.8-3QP.3176	320,95	274,50		
R12-2QP.3597	399,43	340,36		
R12-3QP.6013	327,49	285,47		
R12-4QP.4050	315,72	269,73		
R18-4QP.5870	314,47	268,49		
C12-LA	281,43	248,05		
C18-LA	292,15	260,72		
C12-LC	260,86	249,94		
C18-LC	273,12	262,60		

12

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

MAIO DE 1998

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
ARACAJU				
R.1-2Q....46		385,37	313,84	222,57
R.1-2Q....40		421,95	339,76	231,20
R.1-2Q....62		359,67	299,31	215,89
R.1-3Q...104	332,19	287,98	243,81	
R.1-4Q...122	326,62	275,16	229,75	
R.1-1Q....30		468,65	372,92	263,18
R.2-3Q....56		308,28	250,28	171,03
R.2-2Q....81		277,31	231,38	162,12
R.5-2QT.2125		241,46	194,14	151,65
R.4-2QT.1433	348,41	290,21	231,21	
R.4-3QT.2264	298,82	254,86	207,61	
R.4-2QP.1643	304,16	253,53	203,91	
R.4-3QP.2520	270,18	230,18	187,66	
R.6-3QP.7181	244,53	203,26		
R.8-2QP.2620	328,31	272,09		
R.8-3QP.4266	277,56	235,96		
R.8-3QP.3176	280,85	231,53		
R12-2QP.3597	342,62	283,80		
R12-3QP.6013	282,15	239,85		
R12-4QP.4050	276,88	225,73		
R18-4QP.5870	276,62	224,86		
C12-LA	247,95	213,01		
C18-LA	256,07	222,95		
C12-LC	242,46	228,47		
C18-LC	253,38	239,70		
SALVADOR				
R.1-2Q....46		469,62	382,86	272,23
R.1-2Q....40		515,29	414,75	284,47
R.1-2Q....62		431,62	359,19	261,37
R.1-3Q...104	395,71	345,43	292,15	
R.1-4Q...122	388,38	329,76	274,35	
R.1-1Q....30		574,51	458,63	320,88
R.2-3Q....56		372,51	303,17	209,92
R.2-2Q....81		335,21	279,01	196,86
R.5-2QT.2125		282,21	225,43	179,22
R.4-2QT.1433	403,22	338,13	267,58	
R.4-3QT.2264	346,75	297,70	241,42	
R.4-2QP.1643	352,75	294,35	235,50	
R.4-3QP.2520	315,11	268,91	218,47	
R.6-3QP.7181	283,67	236,29		
R.8-2QP.2620	380,17	316,04		
R.8-3QP.4266	322,63	275,23		
R.8-3QP.3176	325,29	270,45		
R12-2QP.3597	396,44	329,64		
R12-3QP.6013	327,52	279,58		
R12-4QP.4050	321,30	264,37		
R18-4QP.5870	320,40	262,86		
C12-LA	291,57	252,09		
C18-LA	301,69	264,70		
C12-LC	282,98	268,88		
C18-LC	294,81	281,31		

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
BELO HORIZONTE				
R.1-2Q....46		419,62	345,35	249,31
R.1-2Q....40		458,90	373,75	259,23
R.1-2Q....62		390,32	326,79	240,59
R.1-3Q...104	357,38	311,59	265,31	
R.1-4Q...122	351,47	298,02	249,22	
R.1-1Q....30		512,24	414,01	295,95
R.2-3Q....56		339,05	276,87	194,62
R.2-2Q....81		305,15	255,97	183,73
R.5-2QT.2125		265,89	214,99	170,04
R.4-2QT.1433	376,33	317,60	253,76	
R.4-3QT.2264	323,83	279,75	228,33	
R.4-2QP.1643	329,35	278,29	224,31	
R.4-3QP.2520	294,18	254,00	207,47	
R.6-3QP.7181	271,21	228,70		
R.8-2QP.2620	354,44	297,70		
R.8-3QP.4266	300,73	258,97		
R.8-3QP.3176	306,58	255,52		
R12-2QP.3597	369,40	310,01		
R12-3QP.6013	305,04	262,59		
R12-4QP.4050	303,09	250,07		
R18-4QP.5870	302,41	248,70		
C12-LA	269,31	235,03		
C18-LA	279,38	247,33		
C12-LC	264,11	253,41		
C18-LC	274,47	264,31		
VITORIA				
R.1-2Q....46		430,47	355,38	239,82
R.1-2Q....40		473,20	386,61	250,53
R.1-2Q....62		394,17	331,07	229,96
R.1-3Q...104	355,73	315,22	268,71	
R.1-4Q...122	345,76	300,40	252,02	
R.1-1Q....30		532,11	431,51	286,32
R.2-3Q....56		340,39	280,63	185,10
R.2-2Q....81		308,27	259,19	174,22
R.5-2QT.2125		251,99	203,01	159,56
R.4-2QT.1433	353,47	301,48	241,31	
R.4-3QT.2264	306,24	266,07	218,17	
R.4-2QP.1643	310,09	263,49	212,65	
R.4-3QP.2520	278,21	240,52	197,18	
R.6-3QP.7181	251,67	213,35		
R.8-2QP.2620	333,64	282,61		
R.8-3QP.4266	284,80	246,17		
R.8-3QP.3176	286,75	242,03		
R12-2QP.3597	347,81	294,71		
R12-3QP.6013	289,10	250,06		
R12-4QP.4050	282,95	235,99		
R18-4QP.5870	282,19	234,89		
C12-LA	264,38	225,33		
C18-LA	272,27	235,61		
C12-LC	260,65	245,04		
C18-LC	270,95	255,87		

14

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
RIO DE JANEIRO				
R.1-2Q....46		528,73	438,53	316,14
R.1-2Q....40		580,39	476,13	331,23
R.1-2Q....62		490,74	414,10	304,59
R.1-3Q...104	440,74	393,08	337,61	
R.1-4Q...122	429,96	376,46	317,59	
R.1-1Q....30		640,46	522,64	373,15
R.2-3Q....56		420,03	343,82	240,62
R.2-2Q....81		378,26	320,05	228,59
R.5-2QT.2125		317,70	256,51	205,07
R.4-2QT.1433	441,50	381,81	302,46	
R.4-3QT.2264	383,02	337,57	273,30	
R.4-2QP.1643	391,69	332,82	266,97	
R.4-3QP.2520	352,73	305,53	248,07	
R.6-3QP.7181	315,65	272,37		
R.8-2QP.2620	417,95	356,10		
R.8-3QP.4266	357,81	311,56		
R.8-3QP.3176	358,96	305,51		
R12-2QP.3597	434,19	370,91		
R12-3QP.6013	361,89	316,00		
R12-4QP.4050	352,61	300,13		
R18-4QP.5870	350,77	298,34		
C12-LA	318,40	281,10		
C18-LA	331,13	296,47		
C12-LC	298,67	287,63		
C18-LC	311,11	300,71		
SAO PAULO				
R.1-2Q....46		526,77	439,27	321,79
R.1-2Q....40		576,81	476,25	335,55
R.1-2Q....62		494,21	418,81	311,70
R.1-3Q...104	446,45	395,09	341,64	
R.1-4Q...122	436,91	379,60	322,12	
R.1-1Q....30		636,96	522,67	383,35
R.2-3Q....56		428,45	351,15	248,53
R.2-2Q....81		383,24	325,85	236,14
R.5-2QT.2125		329,67	266,37	212,17
R.4-2QT.1433	462,50	398,20	318,61	
R.4-3QT.2264	398,94	350,18	286,37	
R.4-2QP.1643	411,15	349,10	282,28	
R.4-3QP.2520	367,80	318,15	260,75	
R.6-3QP.7181	331,37	286,25		
R.8-2QP.2620	439,25	373,34		
R.8-3QP.4266	373,02	323,92		
R.8-3QP.3176	373,79	317,80		
R12-2QP.3597	456,41	388,67		
R12-3QP.6013	377,21	328,31		
R12-4QP.4050	369,17	313,71		
R18-4QP.5870	367,51	312,06		
C12-LA	331,11	291,14		
C18-LA	345,05	308,64		
C12-LC	314,74	303,52		
C18-LC	327,37	316,89		

(continuação)

PROJETOS	P A D R Ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
CURITIBA				
R.1-2Q....46		472,53	399,42	290,06
R.1-2Q....40		514,99	431,55	299,80
R.1-2Q....62		446,01	384,62	282,93
R.1-3Q...104	406,11	357,84	313,41	
R.1-4Q...122	396,73	341,87	295,57	
R.1-1Q....30		569,90	473,22	346,03
R.2-3Q....56		387,27	324,38	226,60
R.2-2Q....81		349,25	301,05	215,99
R.5-2QT.2125		301,77	249,92	197,63
R.4-2QT.1433	438,76	372,25	305,28	
R.4-3QT.2264	379,05	326,82	272,92	
R.4-2QP.1643	395,82	330,95	270,92	
R.4-3QP.2520	352,91	300,12	248,77	
R.6-3QP.7181	318,31	264,28		
R.8-2QP.2620	420,95	352,66		
R.8-3QP.4266	357,21	305,10		
R.8-3QP.3176	359,85	296,84		
R12-2QP.3597	436,47	366,57		
R12-3QP.6013	360,87	309,00		
R12-4QP.4050	358,26	291,75		
R18-4QP.5870	356,27	289,78		
C12-LA	317,48	272,31		
C18-LA	334,62	291,90		
C12-LC	300,37	284,79		
C18-LC	312,53	297,63		
FLORIANOPOLIS				
R.1-2Q....46		482,15	401,63	300,29
R.1-2Q....40		528,41	435,68	315,36
R.1-2Q....62		448,14	381,32	289,87
R.1-3Q...104	410,84	361,34	313,39	
R.1-4Q...122	403,08	345,88	294,71	
R.1-1Q....30		589,03	481,14	357,91
R.2-3Q....56		386,09	318,42	231,69
R.2-2Q....81		350,48	298,10	220,01
R.5-2QT.2125		303,75	246,34	199,38
R.4-2QT.1433	426,21	362,55	290,72	
R.4-3QT.2264	369,04	320,94	263,27	
R.4-2QP.1643	375,70	319,15	257,62	
R.4-3QP.2520	337,58	292,72	239,90	
R.6-3QP.7181	306,49	259,57		
R.8-2QP.2620	403,09	340,91		
R.8-3QP.4266	344,13	298,08		
R.8-3QP.3176	347,21	291,83		
R12-2QP.3597	419,76	354,94		
R12-3QP.6013	348,75	302,17		
R12-4QP.4050	344,64	286,47		
R18-4QP.5870	342,81	284,15		
C12-LA	312,17	272,72		
C18-LA	327,76	290,88		
C12-LC	300,02	288,11		
C18-LC	311,93	300,58		

16

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

(continuação)

PROJETOS	ALTO	NORMAL	P A D R ã O	BAIXO	MÍNIMO
PORTO ALEGRE					
R.1-2Q....46		479,16		388,92	272,27
R.1-2Q....40		525,12		421,59	280,53
R.1-2Q....62		454,63		377,18	267,40
R.1-3Q...104	409,90	360,76		305,31	
R.1-4Q...122	402,95	346,05		287,80	
R.1-1Q....30		579,65		458,50	324,79
R.2-3Q....56		393,95		315,17	211,55
R.2-2Q....81		352,52		293,47	203,59
R.5-2QT.2125		315,66		248,83	192,26
R.4-2QT.1433	456,04	381,43		299,68	
R.4-3QT.2264	389,86	331,82		266,89	
R.4-2QP.1643	419,42	338,43		266,45	
R.4-3QP.2520	368,94	303,75		242,92	
R.6-3QP.7181	328,24	266,94			
R.8-2QP.2620	442,75	361,28			
R.8-3QP.4266	371,31	309,88			
R.8-3QP.3176	369,94	298,47			
R12-2QP.3597	457,31	375,56			
R12-3QP.6013	374,05	314,15			
R12-4QP.4050	367,62	294,19			
R18-4QP.5870	365,45	292,89			
C12-LA	317,80	264,75			
C18-LA	332,67	282,39			
C12-LC	286,18	267,72			
C18-LC	297,49	279,63			
CUIABA					
R.1-2Q....46		406,94		330,52	233,42
R.1-2Q....40		444,70		357,84	244,25
R.1-2Q....62		377,91		310,76	224,65
R.1-3Q...104	344,62	303,69		254,78	
R.1-4Q...122	337,44	291,60		239,98	
R.1-1Q....30		494,65		395,78	275,51
R.2-3Q....56		331,15		264,59	182,55
R.2-2Q....81		296,54		246,03	172,51
R.5-2QT.2125		258,92		204,62	161,84
R.4-2QT.1433	361,56	308,73		240,44	
R.4-3QT.2264	314,37	273,35		218,12	
R.4-2QP.1643	321,74	269,14		211,72	
R.4-3QP.2520	289,84	247,20		197,52	
R.6-3QP.7181	261,80	223,65			
R.8-2QP.2620	344,33	289,36			
R.8-3QP.4266	295,05	253,33			
R.8-3QP.3176	300,46	252,54			
R12-2QP.3597	358,22	302,11			
R12-3QP.6013	298,85	257,49			
R12-4QP.4050	295,44	248,46			
R18-4QP.5870	294,15	247,25			
C12-LA	266,87	230,08			
C18-LA	277,09	242,36			
C12-LC	264,26	250,58			
C18-LC	275,35	262,12			

17

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
GOIANIA				
R.1-2Q....46		412,52	336,28	232,51
R.1-2Q....40		453,00	365,94	244,16
R.1-2Q....62		381,45	313,86	222,95
R.1-3Q...104	350,12	305,22	256,00	
R.1-4Q...122	344,60	292,69	239,94	
R.1-1Q....30		505,78	407,58	277,12
R.2-3Q....56		333,93	267,80	180,61
R.2-2Q....81		298,11	247,82	170,33
R.5-2QT.2125		250,74	199,08	156,77
R.4-2QT.1433	355,31	298,76	233,48	
R.4-3QT.2264	306,26	263,57	210,87	
R.4-2QP.1643	312,56	260,53	205,71	
R.4-3QP.2520	279,51	238,21	190,96	
R.6-3QP.7181	254,16	214,50		
R.8-2QP.2620	336,18	279,82		
R.8-3QP.4266	285,73	243,99		
R.8-3QP.3176	292,09	241,59		
R12-2QP.3597	350,28	291,90		
R12-3QP.6013	289,84	247,88		
R12-4QP.4050	287,86	237,68		
R18-4QP.5870	286,91	236,41		
C12-LA	250,90	218,83		
C18-LA	260,07	230,26		
C12-LC	245,51	236,73		
C18-LC	255,15	246,96		
BRASILIA				
R.1-2Q....46		478,62	383,64	269,51
R.1-2Q....40		524,53	416,87	280,69
R.1-2Q....62		448,20	363,19	260,68
R.1-3Q...104	405,12	356,46	295,73	
R.1-4Q...122	397,54	342,84	277,50	
R.1-1Q....30		587,19	462,42	323,29
R.2-3Q....56		389,58	306,69	207,74
R.2-2Q....81		345,37	282,01	196,97
R.5-2QT.2125		295,81	227,41	178,44
R.4-2QT.1433	418,32	357,03	273,94	
R.4-3QT.2264	358,09	312,20	245,81	
R.4-2QP.1643	366,44	311,46	242,48	
R.4-3QP.2520	325,31	281,67	223,08	
R.6-3QP.7181	292,77	250,75		
R.8-2QP.2620	395,03	335,04		
R.8-3QP.4266	333,41	289,02		
R.8-3QP.3176	337,91	283,50		
R12-2QP.3597	411,74	349,41		
R12-3QP.6013	338,48	293,74		
R12-4QP.4050	333,67	279,95		
R18-4QP.5870	332,98	278,91		
C12-LA	296,24	253,45		
C18-LA	307,15	267,21		
C12-LC	288,21	272,64		
C18-LC	299,30	284,34		

MAIO DE 1998

(conclusão)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
CAMPO GRANDE				
R.1-2Q...46		419,69	330,56	239,60
R.1-2Q...40		460,02	358,21	251,22
R.1-2Q...62		391,13	311,14	230,47
R.1-3Q...104	356,71	311,73	254,18	
R.1-4Q...122	350,93	300,34	238,42	
R.1-1Q...30		510,30	394,76	280,98
R.2-3Q...56		340,28	262,37	185,93
R.2-2Q...81		303,57	244,59	176,45
R.5-2QT.2125		269,79	206,95	166,03
R.4-2QT.1433	376,94	319,22	240,38	
R.4-3QT.2264	326,12	282,12	218,48	
R.4-2QP.1643	332,19	277,21	212,12	
R.4-3QP.2520	298,70	254,59	198,24	
R.6-3QP.7181	272,92	232,14		
R.8-2QP.2620	356,47	298,03		
R.8-3QP.4266	304,74	260,92		
R.8-3QP.3176	313,35	260,32		
R12-2QP.3597	371,13	311,07		
R12-3QP.6013	308,88	265,16		
R12-4QP.4050	308,46	256,87		
R18-4QP.5870	307,61	255,86		
C12-LA	266,65	232,58		
C18-LA	275,86	244,11		
C12-LC	263,35	253,81		
C18-LC	274,02	265,11		

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.

SE O ASSUNTO É BRASIL, PROCURE O IBGE

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

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

