

Indicadores IBGE

Sistema Nacional de Pesquisa
de Custos e Índices
da Construção Civil

SINAPI

novembro 2000

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE

Presidente da República
Fernando Henrique Cardoso

Ministro de Estado do Planejamento, Orçamento e Gestão
Martus Antônio Rodrigues Tavares

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE

Presidente
Sérgio Besserman Vianna

Diretor Executivo
Nuno Duarte da Costa Bittencourt

ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES

Diretoria de Pesquisas
Maria Martha Malard Mayer

Diretoria de Geociências
Guido Gelli

Diretoria de Informática
Paulo Roberto Ribeiro da Cunha

Centro de Documentação e Disseminação de Informações
David Wu Tai

Escola Nacional de Ciências Estatísticas
Kaizô Iwakami Beltrão

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas

Departamento de Índices de Preços
Marcia Maria Melo Quintslr

EQUIPE TÉCNICA

Coordenador: Luiz Fernando de Oliveira Fonseca

Colaboradores: Alice Leal do Nascimento

Sandra Lúcia Sá dos Santos

Indicadores IBGE

Plano de divulgação:

Pesquisa mensal de emprego

Estatística da produção agropecuária

Pesquisa industrial mensal: produção física Brasil

Pesquisa industrial mensal: produção física regional

Pesquisa industrial mensal: emprego, salário e valor da produção

Pesquisa mensal de comércio

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: IPCA-E

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: INPC -

IPCA

Sistema nacional de pesquisa de custos e índices da construção civil

Produto interno bruto trimestral

Iniciado em 1982, com a divulgação de indicadores sobre trabalho e rendimento, indústria e preços, o periódico **Indicadores IBGE** incorporou no decorrer da década de 80 informações sobre agropecuária e produto interno bruto. A partir de 1991, foi subdividido em fascículos por assuntos específicos, que incluem tabelas de resultados, comentários e notas metodológicas. As informações apresentadas estão disponíveis em diferentes níveis geográficos: nacional, regional e metropolitano, variando por fascículo.

SUMÁRIO

NOTA EXPLICATIVA.....	3
COMENTÁRIO.....	6
TABELAS.....	7

NOTA EXPLICATIVA

1. IMPLANTAÇÃO:

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

2. PRODUÇÃO:

A produção é realizada mensalmente pelo **IBGE** através do **DESIP** - Departamento de Índices de Preços. A manutenção de sua base técnica de engenharia, base cadastral de coleta e métodos de produção, compete ao **IBGE** e à **CAIXA** - Caixa Econômica Federal.

3. REFERÊNCIAS BÁSICAS:

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

4. CÁLCULO DOS CUSTOS E ÍNDICES:

O **SINAPI** calcula custos para projetos residenciais e comerciais. Para tanto, 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 (composições técnicas), é possível, tendo-se os preços e salários, calcular o seu custo. Somando-se os custos de todos os serviços determina-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.

Os projetos, relação de serviços, especificações e composições técnicas constituem a **base técnica de engenharia do Sistema**.

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. Estes custos dão origem aos índices por UF, Região e Brasil.

5. AS SÉRIES DE CUSTOS E ÍNDICES:

Desde sua implantação as séries de custos e índices sofreram várias discontinuidades, ora devido às atualizações das referências técnicas do Sistema, ora devido aos planos econômicos.

A série mais atual, tem início em janeiro/99 (base dez. 98 = 100) incorporando as mais recentes modificações realizadas pela **CAIXA** na base técnica de engenharia do SINAPI, destacando-se: novo conjunto de projetos, atualização na relação dos serviços e respectivas medições, especificações e composições técnicas.

6. A COLETA:

Para a realização destes cálculos, a rede de coleta do **IBGE** pesquisa mensalmente preços de materiais de construção e salários das categorias profissionais, junto, respectivamente, à estabelecimentos comerciais, industriais e empresas construtoras.

7. APLICAÇÕES:

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.

8. DIVULGAÇÃO:

Seus resultados podem ser obtidos nas Unidades de Documentação e Disseminação de Informações do **IBGE** em todas as UF's, bem como ser acessados pela **INTERNET** (<http://www.ibge.gov.br>).

COMENTÁRIOS

Em novembro, o índice nacional da construção civil, calculado pelo IBGE em convênio com a CAIXA, foi 0,35%, avançando 0,20 ponto percentual em relação à outubro (0,15%). Comparado com novembro do ano passado (1,51%), o índice é bastante inferior (1,16 ponto percentual). Com esta variação, o custo nacional da construção civil, por metro quadrado, ficou em R\$ 322,85, com aumentos de 5,82% no ano e 6,78% nos últimos 12 meses.

De outubro para novembro, a região Nordeste apresentou a maior alta (0,65%), o que acabou levando às variações mais elevadas no ano (6,47%) e nos últimos doze meses (7,79%). Em seguida vem a região Sul com 0,56%. O índice mensal da região Norte foi pressionado de forma mais intensa pelas taxas de Pernambuco (3,06%) e Rio Grande do Norte (1,69%) e do Sul influenciado pelo Rio Grande do Sul (1,16%). Nas demais regiões os resultados foram: 0,26% no Norte; 0,14% no Sudeste e 0,30% no Centro-Oeste. A região Sul registrou o menor acumulado no ano (5,29%) e o Sudeste nos últimos doze meses (6,25%). O custo médio mais baixo ocorreu no Nordeste (R\$ 290,29 por metro quadrado), observando-se o mais caro, no Sudeste (R\$ 345,52).

Com relação aos estados foram anotadas pequenas quedas em apenas três estados: Maranhão (-0,12%); Bahia (-0,04%) e Santa Catarina (-0,08%). Como já foi destacado, em Pernambuco (3,06%), Rio Grande do Norte (1,69%) e Rio Grande do Sul (1,16%) ocorreram aumentos salariais que elevaram os custos da construção, mais fortemente.

Os custos e índices são relativos à nova série iniciada em janeiro/99 e que tem como base dezembro de 1998. A interrupção da série anterior (base junho/94) se fez necessário diante das amplas atualizações nas referências técnicas do **SINAPI** promovidas pela **CAIXA** - Caixa Econômica Federal, no sentido de melhor adequá-lo à realidade atual.

Os 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.

**CUSTOS MÉDIOS, NÚMEROS ÍNDICES E VARIAÇÕES PERCENTUAIS
BRASIL E GRANDES REGIÕES
NOVEMBRO DE 2000**

ÁREAS GEOGRÁFICAS	CUSTOS MÉDIOS	NÚMEROS ÍNDICES	VARIAÇÕES PERCENTUAIS		
	R\$/m2	dez/98 =100	MENSAL	NO ANO	12 MESES
BRASIL	322,85	114,14	0,35	5,82	6,78
REGIÃO NORTE	317,78	110,50	0,26	5,88	7,12
RONDÔNIA	281,82	106,97	0,14	2,98	4,27
ACRE	287,17	105,39	0,44	3,47	5,10
AMAZONAS	334,03	106,22	0,14	4,10	4,60
RORAIMA	403,86	120,91	0,85	10,07	13,28
PARÁ	315,60	112,71	0,33	8,19	9,49
AMAPÁ	330,97	121,77	0,18	9,68	11,26
TOCANTINS	323,48	112,64	0,16	4,07	5,89
REGIÃO NORDESTE	290,29	113,41	0,65	6,47	7,79
MARANHÃO	286,29	110,46	-0,12	6,20	8,01
PIAUÍ	250,69	109,32	0,14	5,53	6,33
CEARÁ	289,51	114,48	0,26	7,57	8,69
RIO GRANDE DO NORTE	281,83	111,64	1,69	5,38	6,40
PARAÍBA	271,35	110,01	0,21	7,20	8,15
PERNAMBUCO	289,75	118,94	3,06	8,91	10,35
ALAGOAS	317,93	112,19	0,16	4,45	5,66
SERGIPE	258,73	112,73	0,74	8,16	9,76
BAHIA	306,26	113,29	-0,04	5,22	6,68
REGIÃO SUDESTE	345,52	115,23	0,14	5,62	6,25
MINAS GERAIS	288,78	116,42	0,05	6,02	6,62
ESPÍRITO SANTO	271,92	120,86	0,03	10,45	12,09
RIO DE JANEIRO	355,74	114,44	0,02	5,93	6,87
SÃO PAULO	371,87	114,72	0,22	5,12	5,64
REGIÃO SUL	335,00	113,55	0,56	5,29	6,49
PARANÁ	337,95	114,57	0,35	5,11	6,09
SANTA CATARINA	327,88	111,18	-0,08	5,71	7,26
RIO GRANDE DO SUL	336,40	113,97	1,16	5,24	6,44
REGIÃO CENTRO-OESTE	303,75	115,51	0,30	5,90	6,83
MATO GROSSO DO SUL	300,94	111,40	0,55	4,51	4,74
MATO GROSSO	285,83	112,61	0,24	4,04	5,27
GOIÁS	304,45	119,24	0,29	7,61	9,01
DISTRITO FEDERAL	344,91	116,22	0,12	6,45	6,50

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

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continua)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
PORTO VELHO				
CP.1-2Q...46		284.93	217.11	181.39
CP.1-2Q...40		317.81	241.80	202.39
CR.1-2Q...62		318.36	247.05	210.12
CR.1-3Q...104	323.24	271.60	206.26	
CR.1-4Q...122	305.43	258.42	194.22	
EA.1-US.04				402.58
EB.1-US.03				504.59
EA.1-0Q.22			298.40	
EA.1-0Q.22				255.80
EB.1-0Q.22			293.93	
EB.1-0Q.22				251.04
EA.1-1Q.30			264.94	
EA.1-1Q.30				223.18
EB.1-1Q.32			269.19	
EB.1-1Q.32				227.34
EA.1-2Q.38			237.61	
EA.1-2Q.38				197.88
EB.1-2Q.39			252.86	
EB.1-2Q.39				212.82
EB.2-2Q.45			235.12	
EB.2-2Q.45				206.98
CP.1-1Q...30		345.49	261.64	221.27
CP.2-3Q...56		295.00	240.80	208.32
CR.2-2Q...81		257.92	211.21	181.28
PR5-2QT.2125		234.31	189.67	162.29
PR4-2QT.1433	354.50	296.85	243.65	
PR4-3QT.2264	314.49	266.29	222.09	
PR4-2QP.1643	329.34	266.56	216.81	
PR4-3QP.2520	304.69	248.35	204.67	
PR6-3QP.7181	260.63	213.17		
PR8-2QP.2620	344.22	282.23		
PR8-3QP.4266	302.25	250.32		
PR8-3QP.3176	300.40	248.63		
PR12-2QP3597	354.26	292.58		
PR12-3QP6013	302.39	252.27		
PR12-4QP4050	294.04	236.62		
PR18-4QP5870	287.19	231.73		
PC.12-LA	308.88	251.78		
PC.18-LA	307.73	253.03		
PC.12-LC	299.64	273.23		
PC.18-LC	304.54	281.32		
CB.MBES...31				89.46
CB-M.....31				89.45
CB-MMIN...23				78.22
CB-M.....23				98.75
CB-MMO...31				174.68
CB-MMO...23				198.24

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
RIO BRANCO				
CP.1-2Q...46		291.28	218.83	183.55
CP.1-2Q...40		325.44	244.02	205.07
CR.1-2Q...62		325.63	249.67	213.28
CR.1-3Q...104	327.27	277.11	207.69	
CR.1-4Q...122	309.09	263.88	195.34	
EA.1-US.04				421.89
EB.1-US.03				526.67
EA.1-0Q.22			309.22	
EA.1-0Q.22				265.63
EB.1-0Q.22			302.59	
EB.1-0Q.22				258.72
EA.1-1Q.30			274.39	
EA.1-1Q.30				231.49
EB.1-1Q.32			277.34	
EB.1-1Q.32				234.29
EA.1-2Q.38			246.28	
EA.1-2Q.38				205.15
EB.1-2Q.39			260.77	
EB.1-2Q.39				219.31
EB.2-2Q.45			242.19	
EB.2-2Q.45				214.13
CP.1-1Q...30		354.46	264.38	224.37
CP.2-3Q...56		302.45	244.57	213.36
CR.2-2Q...81		265.42	215.32	185.91
PR5-2QT.2125		236.12	189.81	163.54
PR4-2QT.1433	359.52	302.04	246.39	
PR4-3QT.2264	319.04	270.42	224.31	
PR4-2QP.1643	335.78	270.37	219.74	
PR4-3QP.2520	310.07	251.54	207.10	
PR6-3QP.7181	262.61	215.56		
PR8-2QP.2620	349.91	286.30		
PR8-3QP.4266	307.11	253.56		
PR8-3QP.3176	303.91	252.23		
PR12-2QP3597	359.55	296.70		
PR12-3QP6013	306.93	255.43		
PR12-4QP4050	296.35	240.97		
PR18-4QP5870	290.62	237.04		
PC.12-LA	309.88	255.88		
PC.18-LA	311.01	258.68		
PC.12-LC	318.66	291.21		
PC.18-LC	323.15	299.49		
CB.MBES...31				98.15
CB-M.....31				98.00
CB-MMIN...23				84.90
CB-M.....23				108.54
CB-MMO...31				176.87
CB-MMO...23				200.64

NOVEMBRO DE 2000

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
MANAUS				
CP.1-2Q...46		343.89	255.96	219.48
CP.1-2Q...40		384.40	285.83	245.77
CR.1-2Q...62		384.47	292.61	255.07
CR.1-3Q...104	385.90	326.84	242.26	
CR.1-4Q...122	365.17	310.74	227.46	
EA.1-US.04				489.74
EB.1-US.03				611.50
EA.1-0Q.22			359.60	
EA.1-0Q.22				309.59
EB.1-0Q.22			357.97	
EB.1-0Q.22				307.04
EA.1-1Q.30			321.05	
EA.1-1Q.30				271.76
EB.1-1Q.32			328.66	
EB.1-1Q.32				278.58
EA.1-2Q.38			289.03	
EA.1-2Q.38				241.52
EB.1-2Q.39			308.75	
EB.1-2Q.39				260.36
EB.2-2Q.45			289.04	
EB.2-2Q.45				256.78
CP.1-1Q...30		416.62	309.36	268.43
CP.2-3Q...56		357.86	289.16	256.19
CR.2-2Q...81		310.29	250.43	219.39
PR5-2QT.2125		272.71	220.60	190.30
PR4-2QT.1433	416.79	355.06	291.42	
PR4-3QT.2264	369.02	317.40	264.42	
PR4-2QP.1643	382.40	316.08	258.75	
PR4-3QP.2520	353.49	293.77	243.37	
PR6-3QP.7181	301.19	252.49		
PR8-2QP.2620	401.70	335.90		
PR8-3QP.4266	352.31	296.92		
PR8-3QP.3176	350.27	295.27		
PR12-2QP3597	414.14	348.50		
PR12-3QP6013	353.07	299.43		
PR12-4QP4050	342.06	283.03		
PR18-4QP5870	334.96	277.75		
PC.12-LA	355.78	297.78		
PC.18-LA	355.82	300.10		
PC.12-LC	350.34	321.64		
PC.18-LC	357.02	331.67		
CB.MBES...31				96.50
CB-M.....31				96.11
CB-MMIN...23				85.29
CB-M.....23				106.11
CB-MMO...31				208.71
CB-MMO...23				237.53

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BOA VISTA				
CP.1-2Q...46		403.38	306.40	260.82
CP.1-2Q...40		450.88	342.77	292.32
CR.1-2Q...62		450.92	348.99	301.90
CR.1-3Q...104	439.01	384.53	290.38	
CR.1-4Q...122	415.28	365.28	273.06	
EA.1-US.04				588.50
EB.1-US.03				736.75
EA.1-0Q.22			418.35	
EA.1-0Q.22				369.91
EB.1-0Q.22			421.70	
EB.1-0Q.22				372.17
EA.1-1Q.30			374.39	
EA.1-1Q.30				326.72
EB.1-1Q.32			387.04	
EB.1-1Q.32				338.22
EA.1-2Q.38			336.97	
EA.1-2Q.38				291.14
EB.1-2Q.39			362.74	
EB.1-2Q.39				315.72
EB.2-2Q.45			342.74	
EB.2-2Q.45				309.98
CP.1-1Q...30		487.99	370.82	319.02
CP.2-3Q...56		421.33	345.25	307.27
CR.2-2Q...81		363.62	298.74	261.86
PR5-2QT.2125		302.82	249.71	217.99
PR4-2QT.1433	465.14	408.51	338.43	
PR4-3QT.2264	414.19	367.52	308.28	
PR4-2QP.1643	421.28	362.62	300.40	
PR4-3QP.2520	391.59	338.86	283.53	
PR6-3QP.7181	331.62	288.51		
PR8-2QP.2620	443.78	384.80		
PR8-3QP.4266	391.21	341.95		
PR8-3QP.3176	387.69	337.59		
PR12-2QP3597	457.94	398.73		
PR12-3QP6013	392.37	344.49		
PR12-4QP4050	376.18	323.08		
PR18-4QP5870	371.71	320.09		
PC.12-LA	381.24	330.39		
PC.18-LA	384.06	334.15		
PC.12-LC	356.95	330.76		
PC.18-LC	363.64	340.10		
CB.MBES...31				95.59
CB-M.....31				94.73
CB-MMIN...23				85.13
CB-M.....23				105.36
CB-MMO...31				251.30
CB-MMO...23				288.42

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O	----- MÍNIMO
BELEM				
CP.1-2Q...46		318.91	246.78	206.16
CP.1-2Q...40		356.42	275.35	230.40
CR.1-2Q...62		356.74	280.26	238.38
CR.1-3Q...104	356.09	303.23	233.36	
CR.1-4Q...122	336.64	288.44	219.70	
EA.1-US.04				453.09
EB.1-US.03				566.89
EA.1-0Q.22			336.99	
EA.1-0Q.22				291.13
EB.1-0Q.22			331.90	
EB.1-0Q.22				285.68
EA.1-1Q.30			300.44	
EA.1-1Q.30				255.67
EB.1-1Q.32			303.59	
EB.1-1Q.32				258.48
EA.1-2Q.38			270.42	
EA.1-2Q.38				227.79
EB.1-2Q.39			285.33	
EB.1-2Q.39				242.19
EB.2-2Q.45			266.48	
EB.2-2Q.45				233.05
CP.1-1Q...30		387.64	298.11	252.11
CP.2-3Q...56		330.00	269.13	232.33
CR.2-2Q...81		285.27	234.72	200.92
PR5-2QT.2125		261.50	209.84	178.68
PR4-2QT.1433	392.16	333.33	270.18	
PR4-3QT.2264	345.50	296.77	244.40	
PR4-2QP.1643	352.65	295.86	239.52	
PR4-3QP.2520	324.90	273.85	224.37	
PR6-3QP.7181	279.67	235.64		
PR8-2QP.2620	373.52	314.52		
PR8-3QP.4266	326.09	276.79		
PR8-3QP.3176	326.74	276.26		
PR12-2QP3597	386.57	326.49		
PR12-3QP6013	328.06	279.44		
PR12-4QP4050	319.21	264.42		
PR18-4QP5870	315.01	261.18		
PC.12-LA	326.43	274.96		
PC.18-LA	325.29	276.51		
PC.12-LC	319.62	296.32		
PC.18-LC	325.51	304.56		
CB.MBES...31				105.54
CB-M.....31				105.14
CB-MMIN...23				91.90
CB-M.....23				115.36
CB-MMO...31				196.32
CB-MMO...23				222.19

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
MACAPÁ				
CP.1-2Q...46		352.90	259.94	219.58
CP.1-2Q...40		392.53	289.72	245.20
CR.1-2Q...62		394.52	297.39	255.63
CR.1-3Q...104	389.65	335.35	246.73	
CR.1-4Q...122	368.78	318.56	232.11	
EA.1-US.04				458.82
EB.1-US.03				579.75
EA.1-0Q.22			343.56	
EA.1-0Q.22				307.71
EB.1-0Q.22			341.95	
EB.1-0Q.22				305.95
EA.1-1Q.30			307.58	
EA.1-1Q.30				272.78
EB.1-1Q.32			313.16	
EB.1-1Q.32				277.68
EA.1-2Q.38			277.81	
EA.1-2Q.38				244.71
EB.1-2Q.39			294.80	
EB.1-2Q.39				260.90
EB.2-2Q.45			270.25	
EB.2-2Q.45				245.85
CP.1-1Q...30		428.09	314.29	268.03
CP.2-3Q...56		351.37	281.68	246.26
CR.2-2Q...81		307.76	246.22	212.23
PR5-2QT.2125		253.89	203.52	173.75
PR4-2QT.1433	403.17	341.64	278.22	
PR4-3QT.2264	354.58	304.26	250.96	
PR4-2QP.1643	364.88	302.02	245.10	
PR4-3QP.2520	335.32	279.24	229.26	
PR6-3QP.7181	286.32	238.58		
PR8-2QP.2620	386.08	322.62		
PR8-3QP.4266	336.72	284.00		
PR8-3QP.3176	335.94	282.72		
PR12-2QP3597	398.46	334.67		
PR12-3QP6013	338.05	286.69		
PR12-4QP4050	328.94	270.94		
PR18-4QP5870	324.87	268.62		
PC.12-LA	337.97	278.94		
PC.18-LA	333.86	279.08		
PC.12-LC	327.34	300.92		
PC.18-LC	329.92	306.48		
CB.MBES...31				117.73
CB-M.....31				116.67
CB-MMIN...23				104.20
CB-M.....23				129.99
CB-MMO...31				202.42
CB-MMO...23				230.38

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
PALMAS				
CP.1-2Q...46		327.77	250.06	206.36
CP.1-2Q...40		366.49	279.94	231.60
CR.1-2Q...62		365.59	284.30	239.27
CR.1-3Q...104	360.07	311.68	236.98	
CR.1-4Q...122	340.45	295.84	222.97	
EA.1-US.04				470.32
EB.1-US.03				586.55
EA.1-0Q.22			332.78	
EA.1-0Q.22				296.77
EB.1-0Q.22			330.43	
EB.1-0Q.22				293.81
EA.1-1Q.30			296.96	
EA.1-1Q.30				261.85
EB.1-1Q.32			302.49	
EB.1-1Q.32				266.48
EA.1-2Q.38			266.98	
EA.1-2Q.38				233.78
EB.1-2Q.39			283.60	
EB.1-2Q.39				249.39
EB.2-2Q.45			271.51	
EB.2-2Q.45				241.46
CP.1-1Q...30		397.05	302.28	252.91
CP.2-3Q...56		340.04	276.49	239.07
CR.2-2Q...81		295.10	242.11	206.59
PR5-2QT.2125		263.83	214.11	184.66
PR4-2QT.1433	399.26	344.49	281.72	
PR4-3QT.2264	354.69	309.26	256.42	
PR4-2QP.1643	362.67	306.15	250.08	
PR4-3QP.2520	335.92	285.09	235.32	
PR6-3QP.7181	288.41	245.36		
PR8-2QP.2620	382.09	325.00		
PR8-3QP.4266	335.98	288.21		
PR8-3QP.3176	336.06	287.85		
PR12-2QP3597	394.62	337.20		
PR12-3QP6013	337.39	290.85		
PR12-4QP4050	327.88	275.45		
PR18-4QP5870	321.60	270.52		
PC.12-LA	334.52	284.07		
PC.18-LA	334.91	286.39		
PC.12-LC	323.01	299.24		
PC.18-LC	329.18	307.87		
CB.MBES...31				82.27
CB-M.....31				81.93
CB-MMIN...23				71.17
CB-M.....23				90.65
CB-MMO...31				197.88
CB-MMO...23				226.57

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
SÃO LUIZ				
CP.1-2Q...46		297.01	217.98	182.99
CP.1-2Q...40		332.86	243.97	205.41
CR.1-2Q...62		331.29	247.98	211.81
CR.1-3Q...104	331.14	283.50	206.76	
CR.1-4Q...122	313.72	269.44	194.34	
EA.1-US.04				412.50
EB.1-US.03				510.29
EA.1-0Q.22			303.43	
EA.1-0Q.22				265.77
EB.1-0Q.22			296.79	
EB.1-0Q.22				258.65
EA.1-1Q.30			271.32	
EA.1-1Q.30				234.34
EB.1-1Q.32			272.53	
EB.1-1Q.32				234.80
EA.1-2Q.38			244.60	
EA.1-2Q.38				209.53
EB.1-2Q.39			256.41	
EB.1-2Q.39				220.45
EB.2-2Q.45			242.11	
EB.2-2Q.45				212.60
CP.1-1Q...30		360.62	263.86	223.98
CP.2-3Q...56		308.54	243.98	210.95
CR.2-2Q...81		270.42	214.93	184.84
PR5-2QT.2125		243.83	193.87	165.38
PR4-2QT.1433	363.79	310.08	249.35	
PR4-3QT.2264	322.43	277.52	226.58	
PR4-2QP.1643	330.47	276.37	222.34	
PR4-3QP.2520	305.34	256.32	208.77	
PR6-3QP.7181	262.10	219.12		
PR8-2QP.2620	346.11	290.96		
PR8-3QP.4266	303.64	257.09		
PR8-3QP.3176	305.86	257.88		
PR12-2QP3597	356.49	300.79		
PR12-3QP6013	303.99	258.44		
PR12-4QP4050	296.41	244.05		
PR18-4QP5870	290.10	238.85		
PC.12-LA	303.57	256.81		
PC.18-LA	303.90	258.98		
PC.12-LC	314.88	293.65		
PC.18-LC	319.86	300.85		
CB.MBES...31				93.15
CB-M.....31				92.94
CB-MMIN...23				80.02
CB-M.....23				102.64
CB-MMO...31				169.38
CB-MMO...23				192.34

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
TERESINA				
CP.1-2Q...46		262.43	203.47	167.40
CP.1-2Q...40		294.16	227.37	187.36
CR.1-2Q...62		293.30	230.27	192.84
CR.1-3Q...104	299.96	250.80	192.90	
CR.1-4Q...122	284.39	238.05	181.66	
EA.1-US.04				373.86
EB.1-US.03				467.46
EA.1-0Q.22			278.44	
EA.1-0Q.22				236.85
EB.1-0Q.22			273.19	
EB.1-0Q.22				231.19
EA.1-1Q.30			248.05	
EA.1-1Q.30				207.37
EB.1-1Q.32			250.14	
EB.1-1Q.32				209.10
EA.1-2Q.38			223.26	
EA.1-2Q.38				184.58
EB.1-2Q.39			235.29	
EB.1-2Q.39				196.05
EB.2-2Q.45			220.07	
EB.2-2Q.45				189.19
CP.1-1Q...30		320.52	246.02	204.74
CP.2-3Q...56		272.14	222.05	189.79
CR.2-2Q...81		241.20	197.09	167.09
PR5-2QT.2125		223.54	175.67	149.40
PR4-2QT.1433	332.04	278.47	222.78	
PR4-3QT.2264	294.44	249.53	202.88	
PR4-2QP.1643	302.65	247.14	197.91	
PR4-3QP.2520	280.05	229.96	186.49	
PR6-3QP.7181	240.50	197.88		
PR8-2QP.2620	316.72	260.68		
PR8-3QP.4266	278.04	230.78		
PR8-3QP.3176	279.54	231.98		
PR12-2QP3597	325.91	269.58		
PR12-3QP6013	278.06	231.94		
PR12-4QP4050	270.87	219.81		
PR18-4QP5870	266.04	216.15		
PC.12-LA	281.34	235.17		
PC.18-LA	279.96	236.36		
PC.12-LC	300.82	279.92		
PC.18-LC	304.16	285.63		
CB.MBES...31				92.39
CB-M.....31				92.21
CB-MMIN...23				80.89
CB-M.....23				101.34
CB-MMO...31				155.28
CB-MMO...23				175.08

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
FORTALEZA				
CP.1-2Q...46		311.07	229.13	193.06
CP.1-2Q...40		348.44	256.24	216.42
CR.1-2Q...62		344.99	259.45	222.08
CR.1-3Q...104	343.93	295.27	216.64	
CR.1-4Q...122	325.29	280.35	203.54	
EA.1-US.04				429.54
EB.1-US.03				535.47
EA.1-0Q.22			318.89	
EA.1-0Q.22				279.51
EB.1-0Q.22			316.30	
EB.1-0Q.22				276.24
EA.1-1Q.30			284.70	
EA.1-1Q.30				246.37
EB.1-1Q.32			289.10	
EB.1-1Q.32				249.67
EA.1-2Q.38			256.36	
EA.1-2Q.38				219.99
EB.1-2Q.39			271.25	
EB.1-2Q.39				233.75
EB.2-2Q.45			256.67	
EB.2-2Q.45				224.19
CP.1-1Q...30		378.23	277.69	236.29
CP.2-3Q...56		319.59	254.47	220.21
CR.2-2Q...81		278.29	221.80	190.68
PR5-2QT.2125		249.31	202.29	172.61
PR4-2QT.1433	372.07	318.31	259.62	
PR4-3QT.2264	329.93	285.27	235.61	
PR4-2QP.1643	334.96	283.22	230.61	
PR4-3QP.2520	310.15	263.44	216.49	
PR6-3QP.7181	265.90	224.95		
PR8-2QP.2620	353.31	299.43		
PR8-3QP.4266	310.12	264.97		
PR8-3QP.3176	313.09	266.05		
PR12-2QP3597	364.96	310.03		
PR12-3QP6013	311.27	266.72		
PR12-4QP4050	303.05	252.07		
PR18-4QP5870	296.91	246.81		
PC.12-LA	314.02	266.99		
PC.18-LA	313.24	268.23		
PC.12-LC	313.13	292.04		
PC.18-LC	318.73	299.56		
CB.MBES...31				89.00
CB-M.....31				88.74
CB-MMIN...23				77.41
CB-M.....23				96.35
CB-MMO...31				184.65
CB-MMO...23				208.79

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
NATAL				
CP.1-2Q...46		293.11	216.65	179.60
CP.1-2Q...40		329.09	242.18	201.29
CR.1-2Q...62		325.60	244.69	206.58
CR.1-3Q...104	330.34	277.81	204.63	
CR.1-4Q...122	313.00	263.91	192.84	
EA.1-US.04				403.75
EB.1-US.03				502.19
EA.1-0Q.22			296.99	
EA.1-0Q.22				255.37
EB.1-0Q.22			291.71	
EB.1-0Q.22				249.30
EA.1-1Q.30			265.47	
EA.1-1Q.30				224.51
EB.1-1Q.32			267.62	
EB.1-1Q.32				225.87
EA.1-2Q.38			239.43	
EA.1-2Q.38				200.29
EB.1-2Q.39			251.85	
EB.1-2Q.39				211.86
EB.2-2Q.45			236.28	
EB.2-2Q.45				203.72
CP.1-1Q...30		357.72	261.58	219.50
CP.2-3Q...56		301.66	238.22	204.95
CR.2-2Q...81		266.72	210.96	179.94
PR5-2QT.2125		242.52	188.39	161.44
PR4-2QT.1433	362.23	303.13	237.57	
PR4-3QT.2264	320.85	270.88	216.36	
PR4-2QP.1643	324.92	269.47	212.19	
PR4-3QP.2520	300.42	249.48	199.53	
PR6-3QP.7181	261.98	215.68		
PR8-2QP.2620	341.64	283.38		
PR8-3QP.4266	299.72	249.97		
PR8-3QP.3176	305.40	252.63		
PR12-2QP3597	352.45	292.86		
PR12-3QP6013	300.48	251.20		
PR12-4QP4050	298.18	240.44		
PR18-4QP5870	293.95	237.14		
PC.12-LA	299.61	250.26		
PC.18-LA	298.48	252.12		
PC.12-LC	319.97	299.04		
PC.18-LC	325.13	306.25		
CB.MBES...31				91.55
CB-M.....31				91.54
CB-MMIN...23				79.33
CB-M.....23				100.74
CB-MMO...31				168.82
CB-MMO...23				191.34

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
JOÃO PESSOA				
CP.1-2Q...46		277.59	215.75	180.56
CP.1-2Q...40		311.74	241.65	202.48
CR.1-2Q...62		308.93	243.90	207.36
CR.1-3Q...104	309.01	263.28	204.17	
CR.1-4Q...122	292.43	250.09	192.46	
EA.1-US.04				383.77
EB.1-US.03				477.94
EA.1-0Q.22			291.48	
EA.1-0Q.22				253.67
EB.1-0Q.22			287.35	
EB.1-0Q.22				249.10
EA.1-1Q.30			260.99	
EA.1-1Q.30				223.87
EB.1-1Q.32			263.68	
EB.1-1Q.32				225.99
EA.1-2Q.38			235.77	
EA.1-2Q.38				200.45
EB.1-2Q.39			248.47	
EB.1-2Q.39				212.43
EB.2-2Q.45			234.03	
EB.2-2Q.45				203.52
CP.1-1Q...30		338.79	260.69	220.52
CP.2-3Q...56		286.62	235.31	204.11
CR.2-2Q...81		252.10	207.74	178.75
PR5-2QT.2125		224.84	179.41	154.30
PR4-2QT.1433	341.48	291.63	237.44	
PR4-3QT.2264	302.83	260.86	215.75	
PR4-2QP.1643	305.57	259.00	211.07	
PR4-3QP.2520	282.66	240.35	198.33	
PR6-3QP.7181	245.46	207.57		
PR8-2QP.2620	321.79	272.79		
PR8-3QP.4266	282.57	241.04		
PR8-3QP.3176	287.03	243.47		
PR12-2QP3597	332.11	281.96		
PR12-3QP6013	283.40	242.16		
PR12-4QP4050	278.04	230.95		
PR18-4QP5870	272.75	226.20		
PC.12-LA	277.67	237.35		
PC.18-LA	275.72	237.17		
PC.12-LC	277.60	258.95		
PC.18-LC	281.58	264.68		
CB.MBES...31				91.39
CB-M...31				91.53
CB-MMIN...23				79.68
CB-M...23				99.61
CB-MMO...31				167.18
CB-MMO...23				188.10

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
RECIFE				
CP.1-2Q...46		328.42	241.94	208.17
CP.1-2Q...40		367.55	270.68	233.09
CR.1-2Q...62		362.65	273.39	238.49
CR.1-3Q...104	362.44	310.14	228.21	
CR.1-4Q...122	343.36	294.93	214.68	
EA.1-US.04				439.14
EB.1-US.03				545.64
EA.1-0Q.22			332.92	
EA.1-0Q.22				299.89
EB.1-0Q.22			329.98	
EB.1-0Q.22				296.50
EA.1-1Q.30			298.19	
EA.1-1Q.30				266.00
EB.1-1Q.32			302.77	
EB.1-1Q.32				269.53
EA.1-2Q.38			269.01	
EA.1-2Q.38				238.64
EB.1-2Q.39			284.83	
EB.1-2Q.39				253.38
EB.2-2Q.45			269.30	
EB.2-2Q.45				240.13
CP.1-1Q...30		399.11	292.72	253.86
CP.2-3Q...56		333.04	265.57	233.70
CR.2-2Q...81		289.24	231.10	202.54
PR5-2QT.2125		254.35	200.36	171.63
PR4-2QT.1433	384.11	328.23	264.64	
PR4-3QT.2264	339.38	293.08	240.07	
PR4-2QP.1643	349.82	290.35	234.62	
PR4-3QP.2520	322.46	269.58	220.63	
PR6-3QP.7181	277.96	232.24		
PR8-2QP.2620	366.21	306.69		
PR8-3QP.4266	320.04	270.53		
PR8-3QP.3176	323.65	272.69		
PR12-2QP3597	377.09	317.48		
PR12-3QP6013	320.30	272.15		
PR12-4QP4050	312.46	259.06		
PR18-4QP5870	308.61	256.29		
PC.12-LA	310.95	265.46		
PC.18-LA	311.35	266.95		
PC.12-LC	309.57	286.55		
PC.18-LC	315.02	294.62		
CB.MBES...31				97.17
CB-M.....31				96.99
CB-MMIN...23				84.40
CB-M.....23				105.34
CB-MMO...31				193.01
CB-MMO...23				217.54

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
MACEIÓ				
CP.1-2Q...46		333.69	255.84	212.58
CP.1-2Q...40		374.62	286.47	238.66
CR.1-2Q...62		371.52	288.70	244.45
CR.1-3Q...104	365.27	315.21	240.47	
CR.1-4Q...122	345.64	299.16	226.38	
EA.1-US.04				465.32
EB.1-US.03				580.96
EA.1-0Q.22			336.06	
EA.1-0Q.22				294.52
EB.1-0Q.22			333.75	
EB.1-0Q.22				291.05
EA.1-1Q.30			300.87	
EA.1-1Q.30				260.15
EB.1-1Q.32			305.18	
EB.1-1Q.32				263.22
EA.1-2Q.38			271.40	
EA.1-2Q.38				232.75
EB.1-2Q.39			286.53	
EB.1-2Q.39				246.58
EB.2-2Q.45			272.51	
EB.2-2Q.45				237.63
CP.1-1Q...30		406.54	309.43	260.80
CP.2-3Q...56		346.71	280.13	241.48
CR.2-2Q...81		300.35	243.96	208.36
PR5-2QT.2125		271.52	211.07	179.22
PR4-2QT.1433	410.33	355.41	283.03	
PR4-3QT.2264	362.40	316.97	256.76	
PR4-2QP.1643	371.08	314.57	251.41	
PR4-3QP.2520	341.09	290.66	235.62	
PR6-3QP.7181	292.71	250.22		
PR8-2QP.2620	391.02	333.54		
PR8-3QP.4266	341.03	293.32		
PR8-3QP.3176	342.38	294.41		
PR12-2QP3597	403.62	345.62		
PR12-3QP6013	342.21	295.58		
PR12-4QP4050	331.83	280.31		
PR18-4QP5870	325.48	275.11		
PC.12-LA	326.60	281.74		
PC.18-LA	327.72	283.72		
PC.12-LC	315.34	293.40		
PC.18-LC	321.15	301.44		
CB.MBES...31				91.60
CB-M...31				91.52
CB-MMIN...23				80.38
CB-M...23				99.89
CB-MMO...31				199.89
CB-MMO...23				227.63

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
ARACAJU				
CP.1-2Q...46		271.63	203.42	167.93
CP.1-2Q...40		304.15	227.42	188.07
CR.1-2Q...62		301.13	229.29	192.59
CR.1-3Q...104	303.63	257.61	192.18	
CR.1-4Q...122	288.18	244.90	181.11	
EA.1-US.04				374.20
EB.1-US.03				467.31
EA.1-0Q.22			274.61	
EA.1-0Q.22				240.38
EB.1-0Q.22			270.29	
EB.1-0Q.22				235.68
EA.1-1Q.30			245.13	
EA.1-1Q.30				211.81
EB.1-1Q.32			247.28	
EB.1-1Q.32				213.25
EA.1-2Q.38			220.71	
EA.1-2Q.38				189.37
EB.1-2Q.39			232.23	
EB.1-2Q.39				200.03
EB.2-2Q.45			218.94	
EB.2-2Q.45				190.20
CP.1-1Q...30		330.47	246.02	205.61
CP.2-3Q...56		279.36	221.83	189.27
CR.2-2Q...81		244.16	195.17	165.59
PR5-2QT.2125		224.26	176.08	149.51
PR4-2QT.1433	333.67	283.14	224.90	
PR4-3QT.2264	295.95	253.83	204.68	
PR4-2QP.1643	298.36	251.18	200.35	
PR4-3QP.2520	275.99	233.24	188.34	
PR6-3QP.7181	239.35	201.72		
PR8-2QP.2620	315.78	265.98		
PR8-3QP.4266	277.09	235.20		
PR8-3QP.3176	279.15	236.03		
PR12-2QP3597	326.71	275.66		
PR12-3QP6013	278.60	237.02		
PR12-4QP4050	270.54	223.68		
PR18-4QP5870	265.44	219.24		
PC.12-LA	276.06	235.28		
PC.18-LA	275.31	236.65		
PC.12-LC	277.02	259.39		
PC.18-LC	282.51	266.42		
CB.MBES...31				80.33
CB-M.....31				80.33
CB-MMIN...23				70.27
CB-M.....23				88.37
CB-MMO...31				156.65
CB-MMO...23				177.87

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
SALVADOR				
CP.1-2Q...46		322.62	246.15	200.95
CP.1-2Q...40		361.50	275.51	225.52
CR.1-2Q...62		358.75	278.21	231.88
CR.1-3Q...104	359.67	306.07	232.42	
CR.1-4Q...122	340.81	291.24	219.06	
EA.1-US.04				447.95
EB.1-US.03				555.53
EA.1-0Q.22			324.17	
EA.1-0Q.22				286.71
EB.1-0Q.22			321.39	
EB.1-0Q.22				282.97
EA.1-1Q.30			290.60	
EA.1-1Q.30				254.01
EB.1-1Q.32			294.60	
EB.1-1Q.32				256.66
EA.1-2Q.38			262.19	
EA.1-2Q.38				227.47
EB.1-2Q.39			276.63	
EB.1-2Q.39				240.59
EB.2-2Q.45			261.84	
EB.2-2Q.45				231.58
CP.1-1Q...30		391.73	297.18	246.22
CP.2-3Q...56		334.54	270.04	230.41
CR.2-2Q...81		289.68	235.67	198.86
PR5-2QT.2125		264.55	208.95	175.82
PR4-2QT.1433	396.97	337.93	271.21	
PR4-3QT.2264	352.09	302.53	246.73	
PR4-2QP.1643	354.79	299.35	240.57	
PR4-3QP.2520	328.63	277.77	226.21	
PR6-3QP.7181	285.70	241.70		
PR8-2QP.2620	375.07	316.74		
PR8-3QP.4266	329.04	279.44		
PR8-3QP.3176	330.93	278.77		
PR12-2QP3597	387.75	328.03		
PR12-3QP6013	330.52	281.40		
PR12-4QP4050	320.74	265.31		
PR18-4QP5870	314.90	260.46		
PC.12-LA	328.21	276.89		
PC.18-LA	326.85	278.42		
PC.12-LC	324.45	302.33		
PC.18-LC	329.91	309.83		
CB.MBES...31				89.05
CB-M.....31				88.71
CB-MMIN...23				77.71
CB-M.....23				97.69
CB-MMO...31				188.06
CB-MMO...23				214.27

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BELO HORIZONTE				
CP.1-2Q...46		313.22	231.33	192.36
CP.1-2Q...40		350.08	258.93	215.71
CR.1-2Q...62		351.49	263.41	223.28
CR.1-3Q...104	344.30	298.52	218.69	
CR.1-4Q...122	326.01	283.45	205.70	
EA.1-US.04				429.64
EB.1-US.03				534.80
EA.1-0Q.22			306.61	
EA.1-0Q.22				276.62
EB.1-0Q.22			303.48	
EB.1-0Q.22				272.94
EA.1-1Q.30			273.54	
EA.1-1Q.30				244.46
EB.1-1Q.32			277.68	
EB.1-1Q.32				247.54
EA.1-2Q.38			245.82	
EA.1-2Q.38				218.51
EB.1-2Q.39			260.34	
EB.1-2Q.39				231.94
EB.2-2Q.45			247.54	
EB.2-2Q.45				221.99
CP.1-1Q...30		379.09	279.83	235.67
CP.2-3Q...56		322.82	255.97	220.67
CR.2-2Q...81		279.37	222.56	190.48
PR5-2QT.2125		248.76	195.19	165.56
PR4-2QT.1433	377.77	326.76	259.81	
PR4-3QT.2264	334.48	292.19	236.13	
PR4-2QP.1643	336.45	288.85	230.31	
PR4-3QP.2520	311.50	268.27	216.62	
PR6-3QP.7181	271.20	233.10		
PR8-2QP.2620	356.72	306.81		
PR8-3QP.4266	313.08	270.99		
PR8-3QP.3176	315.61	271.40		
PR12-2QP3597	369.25	318.22		
PR12-3QP6013	315.00	273.33		
PR12-4QP4050	306.74	259.10		
PR18-4QP5870	301.71	254.81		
PC.12-LA	310.99	266.66		
PC.18-LA	312.97	270.37		
PC.12-LC	322.47	302.61		
PC.18-LC	329.41	311.30		
CB.MBES...31				88.93
CB-M...31				88.07
CB-MMIN...23				78.22
CB-M...23				97.94
CB-MMO...31				186.74
CB-MMO...23				213.45

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
VITÓRIA				
CP.1-2Q...46		309.65	233.14	188.62
CP.1-2Q...40		346.02	260.85	211.39
CR.1-2Q...62		342.83	263.04	217.30
CR.1-3Q...104	338.83	293.95	220.42	
CR.1-4Q...122	321.78	280.11	208.23	
EA.1-US.04				427.09
EB.1-US.03				530.44
EA.1-0Q.22			309.92	
EA.1-0Q.22				273.00
EB.1-0Q.22			306.69	
EB.1-0Q.22				268.56
EA.1-1Q.30			277.25	
EA.1-1Q.30				240.77
EB.1-1Q.32			281.07	
EB.1-1Q.32				243.10
EA.1-2Q.38			249.93	
EA.1-2Q.38				215.04
EB.1-2Q.39			264.03	
EB.1-2Q.39				227.72
EB.2-2Q.45			246.85	
EB.2-2Q.45				218.72
CP.1-1Q...30		374.87	280.85	230.74
CP.2-3Q...56		316.49	255.58	217.91
CR.2-2Q...81		275.93	224.64	189.37
PR5-2QT.2125		241.34	190.46	161.99
PR4-2QT.1433	360.05	313.50	253.34	
PR4-3QT.2264	320.50	281.85	231.63	
PR4-2QP.1643	321.06	277.87	225.20	
PR4-3QP.2520	297.95	258.78	212.63	
PR6-3QP.7181	255.06	221.90		
PR8-2QP.2620	338.34	292.85		
PR8-3QP.4266	297.75	259.50		
PR8-3QP.3176	297.15	258.01		
PR12-2QP3597	349.05	302.44		
PR12-3QP6013	298.39	260.47		
PR12-4QP4050	286.52	244.59		
PR18-4QP5870	282.09	240.86		
PC.12-LA	296.86	255.45		
PC.18-LA	296.13	256.56		
PC.12-LC	298.32	279.84		
PC.18-LC	302.59	285.66		
CB.MBES...31				86.16
CB-M.....31				85.62
CB-MMIN...23				74.94
CB-M.....23				94.55
CB-MMO...31				175.98
CB-MMO...23				200.38

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
RIO DE JANEIRO				
CP.1-2Q...46		391.88	276.98	234.32
CP.1-2Q...40		437.26	309.95	262.51
CR.1-2Q...62		433.36	313.98	269.99
CR.1-3Q...104	426.04	371.68	261.74	
CR.1-4Q...122	404.80	354.20	246.51	
EA.1-US.04				515.79
EB.1-US.03				644.18
EA.1-0Q.22			370.82	
EA.1-0Q.22				339.37
EB.1-0Q.22			369.98	
EB.1-0Q.22				337.60
EA.1-1Q.30			331.52	
EA.1-1Q.30				300.80
EB.1-1Q.32			338.99	
EB.1-1Q.32				306.63
EA.1-2Q.38			298.21	
EA.1-2Q.38				269.31
EB.1-2Q.39			318.09	
EB.1-2Q.39				287.61
EB.2-2Q.45			301.83	
EB.2-2Q.45				272.40
CP.1-1Q...30		472.27	334.61	286.17
CP.2-3Q...56		397.09	306.48	267.46
CR.2-2Q...81		342.17	266.09	231.03
PR5-2QT.2125		295.85	229.62	197.08
PR4-2QT.1433	433.08	381.30	299.99	
PR4-3QT.2264	384.02	341.45	272.84	
PR4-2QP.1643	390.35	336.30	266.70	
PR4-3QP.2520	361.66	312.99	251.39	
PR6-3QP.7181	308.20	270.32		
PR8-2QP.2620	409.09	354.96		
PR8-3QP.4266	358.99	313.74		
PR8-3QP.3176	358.39	314.63		
PR12-2QP3597	421.44	367.20		
PR12-3QP6013	359.34	315.47		
PR12-4QP4050	346.08	299.92		
PR18-4QP5870	341.97	297.35		
PC.12-LA	354.82	302.12		
PC.18-LA	354.93	304.57		
PC.12-LC	336.67	312.10		
PC.18-LC	342.22	320.00		
CB.MBES...31				96.59
CB-M.....31				96.36
CB-MMIN...23				83.78
CB-M.....23				106.98
CB-MMO...31				221.25
CB-MMO...23				253.37

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
SÃO PAULO				
CP.1-2Q...46		399.65	289.24	245.20
CP.1-2Q...40		447.16	323.89	274.89
CR.1-2Q...62		444.01	329.29	284.08
CR.1-3Q...104	438.96	377.42	272.43	
CR.1-4Q...122	415.90	359.11	256.34	
EA.1-US.04				537.33
EB.1-US.03				674.86
EA.1-0Q.22			381.53	
EA.1-0Q.22				350.16
EB.1-0Q.22			383.32	
EB.1-0Q.22				351.10
EA.1-1Q.30			340.70	
EA.1-1Q.30				310.26
EB.1-1Q.32			350.58	
EB.1-1Q.32				318.61
EA.1-2Q.38			306.18	
EA.1-2Q.38				277.64
EB.1-2Q.39			328.55	
EB.1-2Q.39				298.48
EB.2-2Q.45			313.92	
EB.2-2Q.45				284.12
CP.1-1Q...30		483.07	349.79	300.07
CP.2-3Q...56		409.76	320.23	280.07
CR.2-2Q...81		349.08	275.72	239.87
PR5-2QT.2125		298.02	232.12	198.53
PR4-2QT.1433	458.79	396.58	314.77	
PR4-3QT.2264	405.05	353.55	284.88	
PR4-2QP.1643	416.53	348.74	278.21	
PR4-3QP.2520	384.55	323.90	261.10	
PR6-3QP.7181	326.29	279.85		
PR8-2QP.2620	437.96	370.73		
PR8-3QP.4266	382.58	326.52		
PR8-3QP.3176	380.50	327.43		
PR12-2QP3597	451.48	384.40		
PR12-3QP6013	383.32	329.12		
PR12-4QP4050	368.51	313.36		
PR18-4QP5870	364.30	310.96		
PC.12-LA	374.51	315.11		
PC.18-LA	375.38	318.68		
PC.12-LC	351.22	322.53		
PC.18-LC	356.81	331.20		
CB.MBES...31				93.03
CB-M.....31				92.43
CB-MMIN...23				80.35
CB-M.....23				102.70
CB-MMO...31				236.61
CB-MMO...23				271.29

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
CURITIBA				
CP.1-2Q...46		358.56	274.77	227.48
CP.1-2Q...40		402.23	307.92	255.41
CR.1-2Q...62		400.36	312.69	264.00
CR.1-3Q...104	406.56	340.01	260.22	
CR.1-4Q...122	384.94	323.50	245.15	
EA.1-US.04				493.46
EB.1-US.03				618.11
EA.1-0Q.22			357.28	
EA.1-0Q.22				321.56
EB.1-0Q.22			358.28	
EB.1-0Q.22				321.84
EA.1-1Q.30			319.90	
EA.1-1Q.30				285.20
EB.1-1Q.32			328.32	
EB.1-1Q.32				292.59
EA.1-2Q.38			288.19	
EA.1-2Q.38				255.57
EB.1-2Q.39			308.32	
EB.1-2Q.39				274.56
EB.2-2Q.45			295.65	
EB.2-2Q.45				264.42
CP.1-1Q...30		435.09	331.56	278.38
CP.2-3Q...56		375.06	302.78	261.50
CR.2-2Q...81		320.58	263.13	225.27
PR5-2QT.2125		282.41	225.43	194.41
PR4-2QT.1433	442.18	375.62	304.31	
PR4-3QT.2264	391.35	335.14	275.32	
PR4-2QP.1643	406.97	333.88	269.28	
PR4-3QP.2520	375.64	309.51	252.25	
PR6-3QP.7181	320.89	264.08		
PR8-2QP.2620	426.33	353.97		
PR8-3QP.4266	372.94	311.86		
PR8-3QP.3176	374.90	312.59		
PR12-2QP3597	438.80	366.69		
PR12-3QP6013	373.22	314.21		
PR12-4QP4050	365.95	297.58		
PR18-4QP5870	361.36	294.96		
PC.12-LA	357.17	297.14		
PC.18-LA	360.25	301.54		
PC.12-LC	339.01	309.17		
PC.18-LC	344.02	317.81		
CB.MBES...31				87.75
CB-M...31				87.46
CB-MMIN...23				75.29
CB-M...23				96.84
CB-MMO...31				219.30
CB-MMO...23				250.83

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
FLORIANÓPOLIS				
CP.1-2Q...46		343.46	262.14	218.92
CP.1-2Q...40		384.27	293.53	245.28
CR.1-2Q...62		382.23	298.27	253.90
CR.1-3Q...104	381.74	323.17	246.22	
CR.1-4Q...122	361.74	307.17	231.73	
EA.1-US.04				518.89
EB.1-US.03				655.34
EA.1-0Q.22			351.73	
EA.1-0Q.22				312.10
EB.1-0Q.22			350.16	
EB.1-0Q.22				309.63
EA.1-1Q.30			311.89	
EA.1-1Q.30				273.19
EB.1-1Q.32			318.59	
EB.1-1Q.32				278.88
EA.1-2Q.38			279.30	
EA.1-2Q.38				242.68
EB.1-2Q.39			297.92	
EB.1-2Q.39				260.19
EB.2-2Q.45			283.88	
EB.2-2Q.45				251.14
CP.1-1Q...30		418.43	318.23	269.49
CP.2-3Q...56		356.66	288.45	250.39
CR.2-2Q...81		306.39	250.16	215.80
PR5-2QT.2125		289.88	227.28	198.02
PR4-2QT.1433	415.72	360.19	288.24	
PR4-3QT.2264	366.69	321.27	260.99	
PR4-2QP.1643	379.60	317.75	255.81	
PR4-3QP.2520	348.91	294.46	239.91	
PR6-3QP.7181	294.68	251.37		
PR8-2QP.2620	400.45	339.39		
PR8-3QP.4266	348.92	298.82		
PR8-3QP.3176	344.51	296.02		
PR12-2QP3597	413.59	352.80		
PR12-3QP6013	350.35	302.00		
PR12-4QP4050	333.14	282.92		
PR18-4QP5870	329.50	280.72		
PC.12-LA	341.57	294.15		
PC.18-LA	344.09	298.08		
PC.12-LC	339.54	315.18		
PC.18-LC	346.87	325.46		
CB.MBES...31				86.59
CB-M.....31				85.93
CB-MMIN...23				74.74
CB-M.....23				95.26
CB-MMO...31				209.75
CB-MMO...23				241.00

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
PORTO ALEGRE				
CP.1-2Q...46		352.80	258.98	210.27
CP.1-2Q...40		395.91	290.51	236.88
CR.1-2Q...62		394.01	294.70	245.28
CR.1-3Q...104	394.22	334.40	244.76	
CR.1-4Q...122	372.90	318.53	230.60	
EA.1-US.04				477.17
EB.1-US.03				593.19
EA.1-0Q.22			345.20	
EA.1-0Q.22				301.75
EB.1-0Q.22			341.38	
EB.1-0Q.22				296.86
EA.1-1Q.30			309.74	
EA.1-1Q.30				266.86
EB.1-1Q.32			313.56	
EB.1-1Q.32				269.38
EA.1-2Q.38			280.06	
EA.1-2Q.38				238.91
EB.1-2Q.39			295.25	
EB.1-2Q.39				252.80
EB.2-2Q.45			283.84	
EB.2-2Q.45				243.30
CP.1-1Q...30		428.54	312.62	257.79
CP.2-3Q...56		366.49	286.01	244.19
CR.2-2Q...81		317.31	252.60	213.29
PR5-2QT.2125		285.33	222.59	189.22
PR4-2QT.1433	434.52	366.22	286.96	
PR4-3QT.2264	383.04	325.89	259.99	
PR4-2QP.1643	401.78	326.63	255.49	
PR4-3QP.2520	368.71	301.09	238.83	
PR6-3QP.7181	317.18	259.22		
PR8-2QP.2620	417.34	343.21		
PR8-3QP.4266	363.19	301.00		
PR8-3QP.3176	365.25	303.00		
PR12-2QP3597	427.85	354.12		
PR12-3QP6013	362.04	302.09		
PR12-4QP4050	357.79	288.10		
PR18-4QP5870	351.56	284.18		
PC.12-LA	343.06	278.89		
PC.18-LA	343.95	281.49		
PC.12-LC	322.71	292.37		
PC.18-LC	325.84	299.22		
CB.MBES...31				95.66
CB-M.....31				95.40
CB-MMIN...23				80.14
CB-M.....23				106.94
CB-MMO...31				201.39
CB-MMO...23				231.09

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
CUIABÁ				
CP.1-2Q...46		294.56	220.56	180.54
CP.1-2Q...40		330.60	247.04	202.63
CR.1-2Q...62		327.71	249.44	208.48
CR.1-3Q...104	318.74	279.33	208.60	
CR.1-4Q...122	301.04	265.21	196.47	
EA.1-US.04				406.60
EB.1-US.03				506.62
EA.1-0Q.22			292.61	
EA.1-0Q.22				258.91
EB.1-0Q.22			289.34	
EB.1-0Q.22				255.03
EA.1-1Q.30			260.30	
EA.1-1Q.30				227.49
EB.1-1Q.32			264.39	
EB.1-1Q.32				230.82
EA.1-2Q.38			233.70	
EA.1-2Q.38				202.68
EB.1-2Q.39			247.96	
EB.1-2Q.39				216.13
EB.2-2Q.45			237.68	
EB.2-2Q.45				209.31
CP.1-1Q...30		358.70	266.76	221.32
CP.2-3Q...56		303.78	241.80	207.74
CR.2-2Q...81		265.20	213.10	181.00
PR5-2QT.2125		243.29	189.52	163.50
PR4-2QT.1433	355.42	310.57	245.39	
PR4-3QT.2264	315.66	277.74	223.48	
PR4-2QP.1643	322.53	274.02	217.51	
PR4-3QP.2520	298.83	255.04	205.09	
PR6-3QP.7181	258.15	224.70		
PR8-2QP.2620	339.62	291.48		
PR8-3QP.4266	298.71	258.06		
PR8-3QP.3176	303.81	265.08		
PR12-2QP3597	350.62	302.59		
PR12-3QP6013	299.83	260.44		
PR12-4QP4050	294.15	253.89		
PR18-4QP5870	288.41	249.48		
PC.12-LA	292.85	248.00		
PC.18-LA	292.02	248.73		
PC.12-LC	289.78	268.06		
PC.18-LC	294.29	274.88		
CB.MBES...31				80.78
CB-M...31				80.46
CB-MMIN...23				69.86
CB-M...23				88.14
CB-MMO...31				172.12
CB-MMO...23				195.39

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
GOIÂNIA				
CP.1-2Q...46		313.12	224.44	189.59
CP.1-2Q...40		350.72	250.75	212.29
CR.1-2Q...62		348.82	254.94	219.46
CR.1-3Q...104	339.62	296.88	211.55	
CR.1-4Q...122	321.28	282.36	198.79	
EA.1-US.04				434.70
EB.1-US.03				543.17
EA.1-0Q.22			306.14	
EA.1-0Q.22				272.73
EB.1-0Q.22			302.61	
EB.1-0Q.22				268.57
EA.1-1Q.30			272.22	
EA.1-1Q.30				239.61
EB.1-1Q.32			276.57	
EB.1-1Q.32				243.16
EA.1-2Q.38			244.15	
EA.1-2Q.38				213.31
EB.1-2Q.39			259.29	
EB.1-2Q.39				227.62
EB.2-2Q.45			245.77	
EB.2-2Q.45				219.53
CP.1-1Q...30		380.60	271.94	232.38
CP.2-3Q...56		322.72	249.66	217.44
CR.2-2Q...81		279.31	217.59	188.39
PR5-2QT.2125		257.29	197.43	169.54
PR4-2QT.1433	373.98	325.89	253.35	
PR4-3QT.2264	330.18	290.18	229.92	
PR4-2QP.1643	337.73	288.27	225.31	
PR4-3QP.2520	311.64	266.97	211.73	
PR6-3QP.7181	268.09	232.92		
PR8-2QP.2620	356.81	306.80		
PR8-3QP.4266	312.20	270.29		
PR8-3QP.3176	315.21	274.33		
PR12-2QP3597	368.88	318.56		
PR12-3QP6013	313.75	272.95		
PR12-4QP4050	307.62	263.70		
PR18-4QP5870	301.92	259.40		
PC.12-LA	303.85	257.18		
PC.18-LA	304.17	259.25		
PC.12-LC	294.01	272.59		
PC.18-LC	299.33	280.05		
CB.MBES...31				86.16
CB-M.....31				85.30
CB-MMIN...23				74.24
CB-M.....23				94.93
CB-MMO...31				180.38
CB-MMO...23				206.28

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BRASÍLIA				
CP.1-2Q...46		366.91	260.72	213.39
CP.1-2Q...40		410.59	291.37	238.94
CR.1-2Q...62		408.09	295.75	247.46
CR.1-3Q...104	410.48	347.67	246.04	
CR.1-4Q...122	390.01	331.08	232.00	
EA.1-US.04				476.67
EB.1-US.03				593.30
EA.1-0Q.22			342.07	
EA.1-0Q.22				311.30
EB.1-0Q.22			338.52	
EB.1-0Q.22				307.23
EA.1-1Q.30			305.22	
EA.1-1Q.30				275.29
EB.1-1Q.32			310.28	
EB.1-1Q.32				279.25
EA.1-2Q.38			274.18	
EA.1-2Q.38				246.04
EB.1-2Q.39			291.12	
EB.1-2Q.39				261.86
EB.2-2Q.45			276.08	
EB.2-2Q.45				249.63
CP.1-1Q...30		444.59	314.24	260.99
CP.2-3Q...56		374.84	285.70	244.68
CR.2-2Q...81		322.10	248.65	210.78
PR5-2QT.2125		284.49	212.77	182.76
PR4-2QT.1433	439.71	370.25	281.59	
PR4-3QT.2264	387.57	329.52	255.72	
PR4-2QP.1643	392.96	325.58	250.33	
PR4-3QP.2520	362.61	301.64	235.47	
PR6-3QP.7181	318.17	262.84		
PR8-2QP.2620	417.12	347.27		
PR8-3QP.4266	364.98	306.03		
PR8-3QP.3176	374.65	312.92		
PR12-2QP3597	431.62	360.57		
PR12-3QP6013	367.28	309.12		
PR12-4QP4050	366.63	299.78		
PR18-4QP5870	361.55	295.61		
PC.12-LA	347.34	293.19		
PC.18-LA	349.96	298.13		
PC.12-LC	362.32	337.48		
PC.18-LC	368.73	346.51		
CB.MBES...31				96.25
CB-M.....31				95.34
CB-MMIN...23				82.80
CB-M.....23				106.75
CB-MMO...31				200.59
CB-MMO...23				229.96

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
NOVEMBRO DE 2000**

(conclusão)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
CAMPO GRANDE				
CP.1-2Q...46		304.41	209.09	177.38
CP.1-2Q...40		341.70	233.98	198.75
CR.1-2Q...62		338.49	238.30	205.49
CR.1-3Q...104	335.36	288.44	197.93	
CR.1-4Q...122	316.82	273.88	185.85	
EA.1-US.04				414.14
EB.1-US.03				515.62
EA.1-0Q.22			289.86	
EA.1-0Q.22				256.47
EB.1-0Q.22			286.64	
EB.1-0Q.22				252.62
EA.1-1Q.30			258.01	
EA.1-1Q.30				225.42
EB.1-1Q.32			262.24	
EB.1-1Q.32				228.83
EA.1-2Q.38			231.39	
EA.1-2Q.38				200.53
EB.1-2Q.39			245.52	
EB.1-2Q.39				213.82
EB.2-2Q.45			233.88	
EB.2-2Q.45				206.91
CP.1-1Q...30		371.42	253.62	217.17
CP.2-3Q...56		312.00	234.46	204.62
CR.2-2Q...81		271.69	204.14	177.31
PR5-2QT.2125		247.71	186.28	160.35
PR4-2QT.1433	364.23	311.33	236.43	
PR4-3QT.2264	322.36	278.10	215.52	
PR4-2QP.1643	330.27	274.34	209.90	
PR4-3QP.2520	305.84	255.29	198.10	
PR6-3QP.7181	267.56	225.58		
PR8-2QP.2620	347.55	291.54		
PR8-3QP.4266	304.97	257.81		
PR8-3QP.3176	312.43	265.55		
PR12-2QP3597	358.38	302.26		
PR12-3QP6013	305.65	259.87		
PR12-4QP4050	303.90	253.23		
PR18-4QP5870	300.29	251.06		
PC.12-LA	294.62	244.62		
PC.18-LA	294.98	247.00		
PC.12-LC	294.05	270.93		
PC.18-LC	298.05	277.54		
CB.MBES...31				78.14
CB-M...31				77.39
CB-MMIN...23				67.96
CB-M...23				85.84
CB-MMO...31				170.19
CB-MMO...23				194.31

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 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 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.

ATENDIMENTO TELEFÔNICO

Ligação Direta Gratuita: 0800-218181

INTERNET

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

PONTOS DE ATENDIMENTO

Rio de Janeiro

Centro de Documentação e Disseminação de Informações - CDDI
Rua General Canabarro, 706 - 20271-201 - Maracanã
Fax: (021)569-1103

Livraria do IBGE

Avenida Franklin Roosevelt, 146 - Loja - 20021-120 - Castelo
Tel.: (021)220-9147
Avenida Beira Mar, 436 - 2º andar - 20201-060 - Castelo
Tel.: (021)210-1250 Ramais: 41 / 420 / 422 / 425 e 427
Fax: (021)240-0012

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 - Rua Afonso Pena, 38 - Centro - 69020-160
Telefax: (092)232-1372 PABX: (092) 633-2433 Ramais 48 e 49

RR - Boa Vista - Av. Getúlio Vargas, 76-E - Centro - 69301-031
Tel.: (095)224-4103 - Ramal 22 Telefax: (095)623-9399

PA - Belém - Av. Gentil Bittencourt, 418 - Batista Campos
66035-340 - Tel.: (091)242-0234; Fax: (091)241-1440

AP - Macapá - R. Leopoldo Machado, 2466 - Bairro Central
68908-120 - Telefax: (096)223-2696

TO - Palmas - ACSE 01 - Conjunto 03 - Lote 6/8 - Centro
77000-000 - Tel.: (060)215-1007 Fax: (060) 215-1000

Nordeste

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

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

CE - Fortaleza - Av. 13 de Maio, 2901 - Benfica - 60040-531
Tel.: (085)243-6941 Fax: (085)281-3353

RN - Natal - Av. Prudente de Moraes, 161 - Petrópolis - 59020-400
Tel.: (084)211-5310 - Ramal 13 Fax: (084)221-3025

PB - João Pessoa - Rua Irineu Pinto, 94 - Centro - 68010-100
Tel.: (083)241-1560 - Ramal 219 e 220 Fax: (083)241-7255

PE - Recife - Rua do Hospício, 387 - 4º andar - Boa Vista - 50050-050
Tel.: (081)231-0811 - Ramal 215; Telefax: (081)423-0056 / 423-0355
Ramais 215 e 224

AL - Maceió - Praça dos Palmares, s/nº - Edifício do INAMPS 3º e 4º
and 57020-000 - Tel.: (082)221-2385 221-1531; 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
Edifício 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) 324-4016; Fax: (027) 325-3857

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
PABX: (048)224-0733 - Ramais 155, 144 e 140
Telefax: (048)222-0369

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 / 7255
Fax: (065)623-0573

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

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

O IBGE possui, ainda, agências localizadas nos principais municípios.



