

Indicadores IBGE

Sistema Nacional de Pesquisa
de Custos e Índices
da Construção Civil

SINAPI

dezembro 2000

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
Foncela

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

O custo nacional da construção civil, calculado pelo IBGE em convênio com a CAIXA, fechou o ano em R\$ 323,96 por metro quadrado, o que significou um aumento mensal de 0,34%, praticamente igual ao índice de novembro (apenas 0,01 ponto percentual abaixo de 0,35%). Comparado com dezembro do ano passado (0,91%), o índice é inferior (0,57 ponto percentual). Com este resultado, o custo registrou, em 2000, alta de 6,18%.

De novembro para dezembro, a região Nordeste se manteve com a maior alta (0,47%), seguida da região Norte com 0,39%. No ano, os índices acumulados nestas regiões foram 6,97% e 6,29%, acima da média nacional (6,18%). Abaixo desta média ficaram as regiões Centro-Oeste (6,09%), Sudeste (5,95%) e Sul (5,60%) que tiveram em dezembro taxas mensais de 0,18%, 0,32% e 0,29%, respectivamente.

Com relação aos estados, em dezembro foram anotadas deflações apenas em Roraima (-0,08%) e Amapá (-0,37%). Roraima, embora com esta pequena queda, terminou o ano com o custo mais elevado (R\$ 403,54) entre os estados, enquanto o menor custo coube ao Piauí (R\$ 253,06). De janeiro a dezembro o Espírito Santo registrou o maior aumento no custo da construção (10,69%), apresentando no entanto o custo mais barato (R\$ 272,53) na região Sudeste. Por outro lado, em Rondônia foi observada a maior estabilidade, resultando aumento de 3,53% no ano. Na região Nordeste, todos os estados chegaram ao final de 2000 com custos de construção abaixo da média nacional ao contrário da região Sul, onde todos os estados ficaram acima desta média.

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
DEZEMBRO DE 2000**

ÁREAS GEOGRÁFICAS	CUSTOS MÉDIOS	NÚMEROS ÍNDICES	VARIAÇÕES PERCENTUAIS		
	R\$/m2	dez/98 =100	MENSAL	NO ANO	12 MESES
BRASIL	323,96	114,53	0,34	6,18	6,18
REGIÃO NORTE	319,01	110,93	0,39	6,29	6,29
RONDÔNIA	283,34	107,55	0,54	3,53	3,53
ACRE	291,54	106,99	1,52	5,04	5,04
AMAZONAS	335,67	106,74	0,49	4,61	4,61
RORAIMA	403,54	120,81	-0,08	9,98	9,98
PARÁ	316,30	112,96	0,22	8,43	8,43
AMAPÁ	329,76	121,32	-0,37	9,28	9,28
TOCANTINS	325,49	113,34	0,62	4,71	4,71
REGIÃO NORDESTE	291,65	113,94	0,47	6,97	6,97
MARANHÃO	287,00	110,73	0,25	6,47	6,47
PIAUÍ	253,06	110,35	0,95	6,52	6,52
CEARÁ	289,80	114,60	0,10	7,68	7,68
RIO GRANDE DO NORTE	283,74	112,40	0,68	6,09	6,09
PARAÍBA	272,38	110,43	0,38	7,60	7,60
PERNAMBUCO	292,56	120,09	0,97	9,97	9,97
ALAGOAS	319,53	112,75	0,50	4,98	4,98
SERGIPE	261,41	113,90	1,04	9,29	9,29
BAHIA	307,12	113,61	0,28	5,51	5,51
REGIÃO SUDESTE	346,61	115,59	0,32	5,95	5,95
MINAS GERAIS	289,53	116,72	0,26	6,30	6,30
ESPÍRITO SANTO	272,53	121,14	0,22	10,69	10,69
RIO DE JANEIRO	356,15	114,57	0,12	6,05	6,05
SÃO PAULO	373,31	115,16	0,39	5,53	5,53
REGIÃO SUL	335,97	113,88	0,29	5,60	5,60
PARANÁ	339,77	115,19	0,54	5,67	5,67
SANTA CATARINA	327,93	111,20	0,02	5,72	5,72
RIO GRANDE DO SUL	337,09	114,20	0,21	5,45	5,45
REGIÃO CENTRO-OESTE	304,30	115,72	0,18	6,09	6,09
MATO GROSSO DO SUL	302,09	111,83	0,38	4,91	4,91
MATO GROSSO	286,30	112,80	0,16	4,21	4,21
GOIÁS	304,46	119,24	0,00	7,62	7,62
DISTRITO FEDERAL	346,46	116,74	0,45	6,93	6,93

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
DEZEMBRO DE 2000**

(continua)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
PORTO VELHO				
CP.1-2Q...46		286.56	217.69	182.20
CP.1-2Q...40		319.62	242.46	203.26
CR.1-2Q...62		319.92	247.52	210.82
CR.1-3Q...104	325.00	273.09	206.62	
CR.1-4Q...122	307.09	259.80	194.53	
EA.1-US.04				405.94
EB.1-US.03				509.06
EA.1-0Q.22			299.16	
EA.1-0Q.22				257.34
EB.1-0Q.22			294.85	
EB.1-0Q.22				252.70
EA.1-1Q.30			265.49	
EA.1-1Q.30				224.52
EB.1-1Q.32			269.92	
EB.1-1Q.32				228.78
EA.1-2Q.38			237.99	
EA.1-2Q.38				199.02
EB.1-2Q.39			253.47	
EB.1-2Q.39				214.13
EB.2-2Q.45			235.86	
EB.2-2Q.45				208.11
CP.1-1Q...30		347.59	262.45	222.31
CP.2-3Q...56		295.97	241.24	208.96
CR.2-2Q...81		258.66	211.34	181.64
PR5-2QT.2125		235.18	189.51	162.10
PR4-2QT.1433	356.00	297.63	243.62	
PR4-3QT.2264	315.99	267.02	222.18	
PR4-2QP.1643	328.81	267.48	216.70	
PR4-3QP.2520	304.75	249.33	204.73	
PR6-3QP.7181	261.65	214.09		
PR8-2QP.2620	344.48	283.13		
PR8-3QP.4266	302.82	251.17		
PR8-3QP.3176	301.95	249.60		
PR12-2QP3597	354.84	293.43		
PR12-3QP6013	303.14	253.02		
PR12-4QP4050	296.35	237.64		
PR18-4QP5870	289.53	232.68		
PC.12-LA	309.49	251.87		
PC.18-LA	308.24	253.04		
PC.12-LC	299.13	273.25		
PC.18-LC	304.19	281.24		
CB.MBES...31				89.66
CB-M...31				89.54
CB-MMIN...23				78.36
CB-M...23				98.76
CB-MMO...31				174.77
CB-MMO...23				198.26

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
RIO BRANCO				
CP.1-2Q...46		295.61	222.31	187.15
CP.1-2Q...40		330.23	247.93	209.11
CR.1-2Q...62		330.62	253.71	217.41
CR.1-3Q...104	332.84	281.50	211.02	
CR.1-4Q...122	314.42	267.92	198.47	
EA.1-US.04				427.63
EB.1-US.03				533.90
EA.1-0Q.22			312.17	
EA.1-0Q.22				269.36
EB.1-0Q.22			305.75	
EB.1-0Q.22				262.59
EA.1-1Q.30			277.04	
EA.1-1Q.30				234.91
EB.1-1Q.32			280.18	
EB.1-1Q.32				237.85
EA.1-2Q.38			248.65	
EA.1-2Q.38				208.28
EB.1-2Q.39			263.46	
EB.1-2Q.39				222.72
EB.2-2Q.45			244.67	
EB.2-2Q.45				217.29
CP.1-1Q...30		359.43	268.52	228.76
CP.2-3Q...56		306.39	248.10	217.03
CR.2-2Q...81		268.86	218.33	189.06
PR5-2QT.2125		240.79	193.54	166.94
PR4-2QT.1433	366.53	307.61	251.12	
PR4-3QT.2264	324.90	275.35	228.61	
PR4-2QP.1643	344.01	275.18	223.87	
PR4-3QP.2520	317.30	255.99	210.98	
PR6-3QP.7181	269.13	219.74		
PR8-2QP.2620	357.97	291.66		
PR8-3QP.4266	313.83	258.30		
PR8-3QP.3176	310.73	257.22		
PR12-2QP3597	367.57	302.35		
PR12-3QP6013	313.44	260.28		
PR12-4QP4050	302.81	245.60		
PR18-4QP5870	295.93	240.72		
PC.12-LA	317.03	261.02		
PC.18-LA	317.64	263.53		
PC.12-LC	327.44	298.97		
PC.18-LC	331.95	307.44		
CB.MBES...31				99.32
CB-M...31				99.13
CB-MMIN...23				85.86
CB-M...23				109.78
CB-MMO...31				179.50
CB-MMO...23				203.62

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

(continuação)

PROJETOS -----	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
MANAUS				
CP.1-2Q...46		345.94	257.57	220.96
CP.1-2Q...40		386.62	287.56	247.34
CR.1-2Q...62		386.18	293.95	256.27
CR.1-3Q...104	387.59	328.41	243.53	
CR.1-4Q...122	366.71	312.27	228.64	
EA.1-US.04				492.47
EB.1-US.03				615.02
EA.1-0Q.22			361.35	
EA.1-0Q.22				311.43
EB.1-0Q.22			359.57	
EB.1-0Q.22				308.75
EA.1-1Q.30			322.45	
EA.1-1Q.30				273.28
EB.1-1Q.32			330.05	
EB.1-1Q.32				280.12
EA.1-2Q.38			290.18	
EA.1-2Q.38				242.81
EB.1-2Q.39			310.03	
EB.1-2Q.39				261.78
EB.2-2Q.45			290.26	
EB.2-2Q.45				258.15
CP.1-1Q...30		419.13	311.31	270.26
CP.2-3Q...56		359.67	290.58	257.47
CR.2-2Q...81		311.50	251.36	220.21
PR5-2QT.2125		273.96	221.47	191.01
PR4-2QT.1433	418.09	356.44	292.36	
PR4-3QT.2264	370.40	318.66	265.33	
PR4-2QP.1643	383.89	317.26	259.53	
PR4-3QP.2520	355.16	294.99	244.20	
PR6-3QP.7181	302.82	253.80		
PR8-2QP.2620	403.48	337.53		
PR8-3QP.4266	354.14	298.45		
PR8-3QP.3176	352.30	296.99		
PR12-2QP3597	416.09	350.37		
PR12-3QP6013	355.00	301.12		
PR12-4QP4050	344.36	284.97		
PR18-4QP5870	337.29	279.73		
PC.12-LA	358.40	299.61		
PC.18-LA	358.59	302.09		
PC.12-LC	352.61	323.43		
PC.18-LC	359.54	333.80		
CB.MBES...31				96.74
CB-M...31				96.36
CB-MMIN...23				85.39
CB-M...23				106.25
CB-MMO...31				209.19
CB-MMO...23				237.92

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BOA VISTA				
CP.1-2Q...46		403.00	305.82	261.72
CP.1-2Q...40		450.50	342.12	293.30
CR.1-2Q...62		450.66	348.39	302.80
CR.1-3Q...104	439.18	384.28	289.86	
CR.1-4Q...122	415.40	364.94	272.41	
EA.1-US.04				590.07
EB.1-US.03				739.29
EA.1-0Q.22			418.58	
EA.1-0Q.22				369.79
EB.1-0Q.22			422.09	
EB.1-0Q.22				372.27
EA.1-1Q.30			374.46	
EA.1-1Q.30				326.49
EB.1-1Q.32			387.33	
EB.1-1Q.32				338.28
EA.1-2Q.38			336.95	
EA.1-2Q.38				290.85
EB.1-2Q.39			362.98	
EB.1-2Q.39				315.76
EB.2-2Q.45			343.27	
EB.2-2Q.45				310.26
CP.1-1Q...30		487.60	370.42	320.21
CP.2-3Q...56		421.37	345.09	307.94
CR.2-2Q...81		363.61	298.40	262.49
PR5-2QT.2125		302.05	249.53	217.81
PR4-2QT.1433	464.96	407.73	338.00	
PR4-3QT.2264	413.90	366.72	307.73	
PR4-2QP.1643	420.85	361.75	299.78	
PR4-3QP.2520	391.45	338.19	283.00	
PR6-3QP.7181	332.42	288.57		
PR8-2QP.2620	443.79	384.34		
PR8-3QP.4266	391.35	341.59		
PR8-3QP.3176	388.52	337.70		
PR12-2QP3597	458.21	398.52		
PR12-3QP6013	392.72	344.36		
PR12-4QP4050	377.61	323.61		
PR18-4QP5870	373.11	320.63		
PC.12-LA	387.00	333.95		
PC.18-LA	389.83	338.20		
PC.12-LC	370.71	344.01		
PC.18-LC	378.03	354.01		
CB.MBES...31				96.48
CB-M.....31				95.72
CB-MMIN...23				85.93
CB-M.....23				106.36
CB-MMO...31				252.29
CB-MMO...23				289.42

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
BELEM				
CP.1-2Q...46		318.86	246.93	206.05
CP.1-2Q...40		356.31	275.58	230.34
CR.1-2Q...62		356.77	280.49	238.29
CR.1-3Q...104	356.03	303.33	233.57	
CR.1-4Q...122	336.48	288.40	219.86	
EA.1-US.04				451.87
EB.1-US.03				565.02
EA.1-0Q.22			336.24	
EA.1-0Q.22				290.45
EB.1-0Q.22			331.35	
EB.1-0Q.22				285.18
EA.1-1Q.30			299.89	
EA.1-1Q.30				255.23
EB.1-1Q.32			303.14	
EB.1-1Q.32				258.13
EA.1-2Q.38			269.98	
EA.1-2Q.38				227.48
EB.1-2Q.39			284.92	
EB.1-2Q.39				241.91
EB.2-2Q.45			266.29	
EB.2-2Q.45				233.05
CP.1-1Q...30		387.38	298.35	251.99
CP.2-3Q...56		330.19	269.42	232.41
CR.2-2Q...81		285.44	234.90	200.81
PR5-2QT.2125		262.90	211.38	180.03
PR4-2QT.1433	394.04	335.21	272.02	
PR4-3QT.2264	347.25	298.65	246.18	
PR4-2QP.1643	355.36	297.59	241.23	
PR4-3QP.2520	327.33	275.54	226.00	
PR6-3QP.7181	281.97	237.34		
PR8-2QP.2620	375.93	316.33		
PR8-3QP.4266	328.24	278.56		
PR8-3QP.3176	329.00	278.19		
PR12-2QP3597	388.90	328.40		
PR12-3QP6013	330.12	281.27		
PR12-4QP4050	321.14	266.10		
PR18-4QP5870	315.51	261.51		
PC.12-LA	328.85	277.23		
PC.18-LA	327.80	278.80		
PC.12-LC	324.60	301.04		
PC.18-LC	330.60	309.47		
CB.MBES...31				104.98
CB-M.....31				104.57
CB-MMIN...23				91.48
CB-M.....23				114.71
CB-MMO...31				195.75
CB-MMO...23				221.54

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
MACAPÁ				
CP.1-2Q...46		351.80	260.71	219.82
CP.1-2Q...40		391.34	290.53	245.48
CR.1-2Q...62		392.64	297.66	255.47
CR.1-3Q...104	388.28	334.10	247.19	
CR.1-4Q...122	367.47	317.40	232.56	
EA.1-US.04				457.70
EB.1-US.03				578.50
EA.1-0Q.22			342.46	
EA.1-0Q.22				306.35
EB.1-0Q.22			341.54	
EB.1-0Q.22				305.19
EA.1-1Q.30			306.62	
EA.1-1Q.30				271.56
EB.1-1Q.32			312.81	
EB.1-1Q.32				277.02
EA.1-2Q.38			276.93	
EA.1-2Q.38				243.54
EB.1-2Q.39			294.48	
EB.1-2Q.39				260.27
EB.2-2Q.45			270.15	
EB.2-2Q.45				245.81
CP.1-1Q...30		426.50	315.01	268.25
CP.2-3Q...56		351.01	282.47	246.65
CR.2-2Q...81		306.76	246.67	212.28
PR5-2QT.2125		252.30	202.95	172.70
PR4-2QT.1433	401.32	339.54	277.32	
PR4-3QT.2264	353.25	302.49	250.25	
PR4-2QP.1643	364.11	300.38	244.20	
PR4-3QP.2520	335.10	278.02	228.61	
PR6-3QP.7181	286.23	237.43		
PR8-2QP.2620	384.32	320.27		
PR8-3QP.4266	335.50	282.05		
PR8-3QP.3176	335.23	281.04		
PR12-2QP3597	396.31	332.05		
PR12-3QP6013	336.50	284.54		
PR12-4QP4050	328.69	269.41		
PR18-4QP5870	324.52	267.06		
PC.12-LA	337.12	276.93		
PC.18-LA	333.34	277.31		
PC.12-LC	325.19	298.17		
PC.18-LC	327.74	303.77		
CB.MBES...31				117.58
CB-M.....31				116.59
CB-MMIN...23				103.69
CB-M.....23				129.58
CB-MMO...31				202.35
CB-MMO...23				229.97

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	M Í N I M O -----
PALMAS				
CP.1-2Q...46		329.75	250.80	206.94
CP.1-2Q...40		368.70	280.78	232.25
CR.1-2Q...62		367.76	285.10	239.91
CR.1-3Q...104	362.33	313.63	237.64	
CR.1-4Q...122	342.64	297.75	223.57	
EA.1-US.04				474.59
EB.1-US.03				592.02
EA.1-0Q.22			334.90	
EA.1-0Q.22				297.69
EB.1-0Q.22			332.58	
EB.1-0Q.22				294.68
EA.1-1Q.30			298.92	
EA.1-1Q.30				262.55
EB.1-1Q.32			304.47	
EB.1-1Q.32				267.15
EA.1-2Q.38			268.83	
EA.1-2Q.38				234.36
EB.1-2Q.39			285.49	
EB.1-2Q.39				249.97
EB.2-2Q.45			272.53	
EB.2-2Q.45				242.37
CP.1-1Q...30		399.43	303.32	253.75
CP.2-3Q...56		342.13	277.67	240.06
CR.2-2Q...81		297.06	243.18	207.51
PR5-2QT.2125		264.81	214.68	185.12
PR4-2QT.1433	400.75	345.66	282.39	
PR4-3QT.2264	355.93	310.23	256.98	
PR4-2QP.1643	364.54	307.12	250.68	
PR4-3QP.2520	337.50	285.92	235.85	
PR6-3QP.7181	289.74	246.11		
PR8-2QP.2620	383.83	326.05		
PR8-3QP.4266	337.38	289.05		
PR8-3QP.3176	337.42	288.78		
PR12-2QP3597	396.31	338.29		
PR12-3QP6013	338.73	291.71		
PR12-4QP4050	329.19	276.34		
PR18-4QP5870	322.86	271.40		
PC.12-LA	335.37	284.57		
PC.18-LA	335.76	286.87		
PC.12-LC	323.56	299.47		
PC.18-LC	329.60	308.05		
CB.MBES...31				82.49
CB-M.....31				82.19
CB-MMIN...23				71.46
CB-M.....23				90.95
CB-MMO...31				198.49
CB-MMO...23				227.34

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
SÃO LUIZ				
CP.1-2Q...46		297.73	218.65	183.68
CP.1-2Q...40		333.62	244.71	206.15
CR.1-2Q...62		332.12	248.71	212.58
CR.1-3Q...104	332.10	284.29	207.32	
CR.1-4Q...122	314.62	270.12	194.82	
EA.1-US.04				415.64
EB.1-US.03				514.07
EA.1-0Q.22			305.36	
EA.1-0Q.22				267.32
EB.1-0Q.22			298.47	
EB.1-0Q.22				259.99
EA.1-1Q.30			272.98	
EA.1-1Q.30				235.64
EB.1-1Q.32			273.97	
EB.1-1Q.32				235.90
EA.1-2Q.38			246.09	
EA.1-2Q.38				210.67
EB.1-2Q.39			257.72	
EB.1-2Q.39				221.42
EB.2-2Q.45			243.24	
EB.2-2Q.45				213.31
CP.1-1Q...30		361.53	264.83	224.90
CP.2-3Q...56		308.90	244.43	211.46
CR.2-2Q...81		270.84	215.31	185.26
PR5-2QT.2125		244.93	194.94	166.51
PR4-2QT.1433	364.49	310.62	249.88	
PR4-3QT.2264	323.05	278.03	227.01	
PR4-2QP.1643	331.25	276.76	222.65	
PR4-3QP.2520	306.07	256.71	208.96	
PR6-3QP.7181	262.79	219.53		
PR8-2QP.2620	346.93	291.47		
PR8-3QP.4266	304.36	257.58		
PR8-3QP.3176	306.61	258.43		
PR12-2QP3597	357.33	301.37		
PR12-3QP6013	304.73	258.98		
PR12-4QP4050	297.20	244.61		
PR18-4QP5870	290.90	239.45		
PC.12-LA	304.66	257.62		
PC.18-LA	304.95	259.80		
PC.12-LC	316.32	294.99		
PC.18-LC	321.33	302.24		
CB.MBES...31				93.75
CB-M.....31				93.48
CB-MMIN...23				80.55
CB-M.....23				103.26
CB-MMO...31				170.16
CB-MMO...23				193.28

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
TERESINA				
CP.1-2Q...46		265.12	205.85	169.21
CP.1-2Q...40		297.13	230.00	189.29
CR.1-2Q...62		296.20	232.92	194.97
CR.1-3Q...104	302.44	253.20	195.11	
CR.1-4Q...122	286.74	240.28	183.70	
EA.1-US.04				377.88
EB.1-US.03				473.17
EA.1-0Q.22			280.77	
EA.1-0Q.22				239.23
EB.1-0Q.22			275.92	
EB.1-0Q.22				234.01
EA.1-1Q.30			250.10	
EA.1-1Q.30				209.50
EB.1-1Q.32			252.64	
EB.1-1Q.32				211.68
EA.1-2Q.38			225.02	
EA.1-2Q.38				186.47
EB.1-2Q.39			237.55	
EB.1-2Q.39				198.46
EB.2-2Q.45			222.43	
EB.2-2Q.45				191.41
CP.1-1Q...30		323.85	248.94	206.87
CP.2-3Q...56		274.95	224.67	191.77
CR.2-2Q...81		243.41	199.17	168.68
PR5-2QT.2125		225.75	177.66	151.35
PR4-2QT.1433	334.30	280.46	224.46	
PR4-3QT.2264	296.41	251.22	204.39	
PR4-2QP.1643	304.50	248.84	199.31	
PR4-3QP.2520	281.82	231.56	187.88	
PR6-3QP.7181	241.85	199.21		
PR8-2QP.2620	318.75	262.52		
PR8-3QP.4266	279.86	232.39		
PR8-3QP.3176	281.23	233.57		
PR12-2QP3597	328.07	271.53		
PR12-3QP6013	279.95	233.61		
PR12-4QP4050	272.89	221.78		
PR18-4QP5870	268.39	218.43		
PC.12-LA	283.41	237.06		
PC.18-LA	282.14	238.32		
PC.12-LC	301.73	280.73		
PC.18-LC	305.04	286.41		
CB.MBES...31				93.20
CB-M.....31				92.97
CB-MMIN...23				81.48
CB-M.....23				102.17
CB-MMO...31				156.80
CB-MMO...23				176.76

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
FORTALEZA				
CP.1-2Q...46	311.87	229.91	193.69	
CP.1-2Q...40		349.20	257.00	217.04
CR.1-2Q...62		345.69	260.13	222.64
CR.1-3Q...104	344.60	295.99	217.31	
CR.1-4Q...122	325.94	281.04	204.22	
EA.1-US.04				429.15
EB.1-US.03				535.11
EA.1-0Q.22			319.47	
EA.1-0Q.22				280.07
EB.1-0Q.22			316.78	
EB.1-0Q.22				276.72
EA.1-1Q.30			285.18	
EA.1-1Q.30				246.84
EB.1-1Q.32			289.50	
EB.1-1Q.32				250.10
EA.1-2Q.38			256.78	
EA.1-2Q.38				220.41
EB.1-2Q.39			271.64	
EB.1-2Q.39				234.17
EB.2-2Q.45			256.73	
EB.2-2Q.45				224.27
CP.1-1Q...30		379.04	278.53	236.99
CP.2-3Q...56		319.94	254.80	220.42
CR.2-2Q...81		278.51	222.04	190.80
PR5-2QT.2125		249.43	202.52	172.68
PR4-2QT.1433	372.09	318.26	259.61	
PR4-3QT.2264	329.89	285.24	235.59	
PR4-2QP.1643	336.01	283.21	230.59	
PR4-3QP.2520	310.97	263.44	216.47	
PR6-3QP.7181	266.43	224.96		
PR8-2QP.2620	354.16	299.58		
PR8-3QP.4266	310.75	265.12		
PR8-3QP.3176	313.45	266.16		
PR12-2QP3597	365.72	310.26		
PR12-3QP6013	311.83	266.95		
PR12-4QP4050	303.40	252.22		
PR18-4QP5870	297.19	246.97		
PC.12-LA	314.77	267.38		
PC.18-LA	314.07	268.65		
PC.12-LC	313.90	292.46		
PC.18-LC	319.51	300.08		
CB.MBES...31				89.51
CB-M...31				89.26
CB-MMIN...23				77.80
CB-M...23				96.87
CB-MMO...31				185.17
CB-MMO...23				209.31

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
NATAL				
CP.1-2Q...46		295.00	218.15	181.05
CP.1-2Q...40		331.14	243.82	202.89
CR.1-2Q...62		327.73	246.39	208.24
CR.1-3Q...104	332.38	279.74	206.11	
CR.1-4Q...122	314.98	265.75	194.22	
EA.1-US.04				408.11
EB.1-US.03				508.18
EA.1-0Q.22			299.50	
EA.1-0Q.22				257.46
EB.1-0Q.22			294.37	
EB.1-0Q.22				251.55
EA.1-1Q.30			267.70	
EA.1-1Q.30				226.29
EB.1-1Q.32			270.10	
EB.1-1Q.32				227.90
EA.1-2Q.38			241.46	
EA.1-2Q.38				201.84
EB.1-2Q.39			254.19	
EB.1-2Q.39				213.71
EB.2-2Q.45			238.25	
EB.2-2Q.45				205.69
CP.1-1Q...30		359.91	263.40	221.28
CP.2-3Q...56		303.80	240.24	206.96
CR.2-2Q...81		268.81	212.84	181.78
PR5-2QT.2125		244.06	190.03	162.98
PR4-2QT.1433	364.31	304.97	239.49	
PR4-3QT.2264	322.79	272.61	218.15	
PR4-2QP.1643	326.77	271.17	213.90	
PR4-3QP.2520	302.25	251.18	201.20	
PR6-3QP.7181	263.52	217.17		
PR8-2QP.2620	343.63	285.20		
PR8-3QP.4266	301.59	251.69		
PR8-3QP.3176	307.23	254.35		
PR12-2QP3597	354.53	294.75		
PR12-3QP6013	302.39	252.93		
PR12-4QP4050	300.05	242.20		
PR18-4QP5870	296.23	239.30		
PC.12-LA	301.69	252.20		
PC.18-LA	300.66	254.16		
PC.12-LC	322.18	301.18		
PC.18-LC	327.41	308.46		
CB.MBES...31				92.59
CB-M.....31				92.57
CB-MMIN...23				80.14
CB-M.....23				101.92
CB-MMO...31				169.84
CB-MMO...23				192.52

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
JOÃO PESSOA				
CP.1-2Q...46		278.60	216.21	181.01
CP.1-2Q...40		312.84	242.13	202.96
CR.1-2Q...62		310.00	244.37	207.83
CR.1-3Q...104	310.16	264.31	204.60	
CR.1-4Q...122	293.54	251.09	192.88	
EA.1-US.04				384.47
EB.1-US.03				478.76
EA.1-0Q.22			293.27	
EA.1-0Q.22				254.27
EB.1-0Q.22			289.15	
EB.1-0Q.22				249.68
EA.1-1Q.30			262.70	
EA.1-1Q.30				224.35
EB.1-1Q.32			265.47	
EB.1-1Q.32				226.54
EA.1-2Q.38			237.43	
EA.1-2Q.38				200.86
EB.1-2Q.39			250.26	
EB.1-2Q.39				212.97
EB.2-2Q.45			235.41	
EB.2-2Q.45				204.18
CP.1-1Q...30		339.91	261.21	221.03
CP.2-3Q...56		287.70	236.05	204.85
CR.2-2Q...81		253.13	208.40	179.41
PR5-2QT.2125		225.71	180.26	155.11
PR4-2QT.1433	342.51	292.49	238.27	
PR4-3QT.2264	303.86	261.72	216.59	
PR4-2QP.1643	306.79	259.91	211.91	
PR4-3QP.2520	283.88	241.27	199.17	
PR6-3QP.7181	246.64	208.49		
PR8-2QP.2620	322.94	273.69		
PR8-3QP.4266	283.70	241.94		
PR8-3QP.3176	288.17	244.36		
PR12-2QP3597	333.27	282.89		
PR12-3QP6013	284.50	243.06		
PR12-4QP4050	279.17	231.78		
PR18-4QP5870	273.38	226.55		
PC.12-LA	279.13	238.51		
PC.18-LA	277.14	238.29		
PC.12-LC	279.25	260.45		
PC.18-LC	283.32	266.29		
CB.MBES...31				91.75
CB-M...31				91.90
CB-MMIN...23				79.95
CB-M...23				100.01
CB-MMO...31				167.55
CB-MMO...23				188.49

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
RECIFE				
CP.1-2Q...46		332.63	244.73	210.39
CP.1-2Q...40		372.28	273.80	235.57
CR.1-2Q...62		367.44	276.59	241.04
CR.1-3Q...104	367.08	314.45	230.94	
CR.1-4Q...122	347.70	298.99	217.21	
EA.1-US.04				446.74
EB.1-US.03				556.18
EA.1-0Q.22			337.30	
EA.1-0Q.22				303.46
EB.1-0Q.22			334.98	
EB.1-0Q.22				300.64
EA.1-1Q.30			301.94	
EA.1-1Q.30				268.97
EB.1-1Q.32			307.12	
EB.1-1Q.32				273.04
EA.1-2Q.38			272.30	
EA.1-2Q.38				241.17
EB.1-2Q.39			288.81	
EB.1-2Q.39				256.56
EB.2-2Q.45			272.72	
EB.2-2Q.45				243.27
CP.1-1Q...30		404.23	296.24	256.65
CP.2-3Q...56		337.38	268.92	236.46
CR.2-2Q...81		293.10	233.97	204.88
PR5-2QT.2125		256.39	202.23	172.98
PR4-2QT.1433	387.19	331.18	267.10	
PR4-3QT.2264	342.11	295.70	242.23	
PR4-2QP.1643	352.48	292.85	236.68	
PR4-3QP.2520	325.01	271.95	222.56	
PR6-3QP.7181	279.66	233.84		
PR8-2QP.2620	368.94	309.27		
PR8-3QP.4266	322.41	272.75		
PR8-3QP.3176	325.95	274.87		
PR12-2QP3597	379.83	320.07		
PR12-3QP6013	322.59	274.31		
PR12-4QP4050	314.55	261.01		
PR18-4QP5870	310.81	258.38		
PC.12-LA	312.75	267.30		
PC.18-LA	313.19	268.73		
PC.12-LC	310.05	286.92		
PC.18-LC	315.27	294.76		
CB.MBES...31				98.86
CB-M....31				98.63
CB-MMIN...23				85.88
CB-M....23				107.07
CB-MMO...31				196.31
CB-MMO....23				221.11

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
MACEIÓ				
CP.1-2Q...46		335.83	257.08	213.83
CP.1-2Q...40		377.04	287.90	240.09
CR.1-2Q...62		373.88	290.12	245.86
CR.1-3Q...104	367.39	317.35	241.75	
CR.1-4Q...122	347.62	301.23	227.60	
EA.1-US.04				468.41
EB.1-US.03				585.12
EA.1-0Q.22			337.70	
EA.1-0Q.22				296.40
EB.1-0Q.22			335.24	
EB.1-0Q.22				292.78
EA.1-1Q.30			302.16	
EA.1-1Q.30				261.67
EB.1-1Q.32			306.47	
EB.1-1Q.32				264.75
EA.1-2Q.38			272.48	
EA.1-2Q.38				234.05
EB.1-2Q.39			287.76	
EB.1-2Q.39				248.04
EB.2-2Q.45			273.95	
EB.2-2Q.45				238.77
CP.1-1Q...30		409.13	310.95	262.31
CP.2-3Q...56		348.66	281.50	242.85
CR.2-2Q...81		302.43	245.49	209.91
PR5-2QT.2125		272.27	211.63	179.78
PR4-2QT.1433	411.17	356.21	283.65	
PR4-3QT.2264	363.16	317.73	257.35	
PR4-2QP.1643	371.84	315.30	252.01	
PR4-3QP.2520	341.83	291.40	236.27	
PR6-3QP.7181	293.32	250.85		
PR8-2QP.2620	391.79	334.28		
PR8-3QP.4266	341.72	294.02		
PR8-3QP.3176	343.04	295.10		
PR12-2QP3597	404.41	346.38		
PR12-3QP6013	342.89	296.26		
PR12-4QP4050	332.46	281.02		
PR18-4QP5870	326.40	276.10		
PC.12-LA	327.05	282.17		
PC.18-LA	328.06	284.05		
PC.12-LC	315.38	293.44		
PC.18-LC	321.22	301.51		
CB.MBES...31				92.76
CB-M.....31				92.79
CB-MMIN...23				81.25
CB-M.....23				101.31
CB-MMO...31				201.16
CB-MMO...23				229.05

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
ARACAJU				
CP.1-2Q...46		273.78	206.69	170.88
CP.1-2Q...40		306.68	231.21	191.48
CR.1-2Q...62		303.57	232.92	195.88
CR.1-3Q...104	307.40	259.62	195.09	
CR.1-4Q...122	291.67	246.80	183.87	
EA.1-US.04				373.89
EB.1-US.03				465.15
EA.1-0Q.22			278.88	
EA.1-0Q.22				244.28
EB.1-0Q.22			274.20	
EB.1-0Q.22				239.21
EA.1-1Q.30			249.25	
EA.1-1Q.30				215.58
EB.1-1Q.32			251.08	
EB.1-1Q.32				216.68
EA.1-2Q.38			224.65	
EA.1-2Q.38				192.98
EB.1-2Q.39			235.99	
EB.1-2Q.39				203.43
EB.2-2Q.45			222.89	
EB.2-2Q.45				193.61
CP.1-1Q...30		333.00	249.92	209.13
CP.2-3Q...56		281.84	225.35	192.50
CR.2-2Q...81		246.22	198.21	168.38
PR5-2QT.2125		227.03	179.02	152.03
PR4-2QT.1433	339.02	286.76	229.08	
PR4-3QT.2264	300.41	256.81	208.20	
PR4-2QP.1643	303.13	254.39	203.91	
PR4-3QP.2520	280.09	236.04	191.46	
PR6-3QP.7181	242.84	204.10		
PR8-2QP.2620	320.80	269.27		
PR8-3QP.4266	281.22	237.91		
PR8-3QP.3176	283.63	239.05		
PR12-2QP3597	331.85	278.99		
PR12-3QP6013	282.72	239.67		
PR12-4QP4050	274.60	226.39		
PR18-4QP5870	269.44	221.83		
PC.12-LA	278.59	237.83		
PC.18-LA	277.81	239.06		
PC.12-LC	279.40	261.54		
PC.18-LC	284.68	268.40		
CB.MBES...31				82.50
CB-M.....31				82.50
CB-MMIN...23				71.75
CB-M.....23				90.41
CB-MMO...31				158.82
CB-MMO...23				179.91

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
SALVADOR				
CP.1-2Q...46		322.02	246.68	201.47
CP.1-2Q...40		360.81	276.05	226.04
CR.1-2Q...62		358.05	278.85	232.46
CR.1-3Q...104	358.99	305.15	232.87	
CR.1-4Q...122	339.97	290.20	219.44	
EA.1-US.04				448.06
EB.1-US.03				556.42
EA.1-0Q.22			323.42	
EA.1-0Q.22				287.34
EB.1-0Q.22			320.48	
EB.1-0Q.22				283.59
EA.1-1Q.30			289.57	
EA.1-1Q.30				254.51
EB.1-1Q.32			293.51	
EB.1-1Q.32				257.22
EA.1-2Q.38			261.00	
EA.1-2Q.38				227.89
EB.1-2Q.39			275.45	
EB.1-2Q.39				241.10
EB.2-2Q.45			261.50	
EB.2-2Q.45				231.46
CP.1-1Q...30		391.39	297.85	246.85
CP.2-3Q...56		333.55	269.63	230.02
CR.2-2Q...81		288.59	235.29	198.44
PR5-2QT.2125		265.28	209.46	176.31
PR4-2QT.1433	398.10	338.95	271.93	
PR4-3QT.2264	353.06	303.40	247.33	
PR4-2QP.1643	355.76	300.25	241.18	
PR4-3QP.2520	329.52	278.59	226.75	
PR6-3QP.7181	286.32	242.25		
PR8-2QP.2620	376.38	317.95		
PR8-3QP.4266	330.18	280.50		
PR8-3QP.3176	332.01	279.75		
PR12-2QP3597	389.24	329.41		
PR12-3QP6013	331.78	282.57		
PR12-4QP4050	321.87	266.31		
PR18-4QP5870	316.10	261.53		
PC.12-LA	329.22	277.76		
PC.18-LA	327.94	279.37		
PC.12-LC	325.21	303.01		
PC.18-LC	330.95	310.79		
CB.MBES...31				89.81
CB-M.....31				89.37
CB-MMIN...23				78.26
CB-M.....23				98.44
CB-MMO...31				188.73
CB-MMO...23				215.02

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BELO HORIZONTE				
CP.1-2Q...46		314.40	232.73	193.81
CP.1-2Q...40		351.36	260.45	217.29
CR.1-2Q...62		352.73	265.10	225.03
CR.1-3Q...104	345.38	299.58	220.05	
CR.1-4Q...122	327.10	284.47	206.97	
EA.1-US.04				432.29
EB.1-US.03				538.09
EA.1-0Q.22			308.11	
EA.1-0Q.22				278.18
EB.1-0Q.22			304.92	
EB.1-0Q.22				274.47
EA.1-1Q.30			274.81	
EA.1-1Q.30				245.80
EB.1-1Q.32			279.00	
EB.1-1Q.32				248.97
EA.1-2Q.38			246.89	
EA.1-2Q.38				219.66
EB.1-2Q.39			261.55	
EB.1-2Q.39				233.26
EB.2-2Q.45			248.55	
EB.2-2Q.45				223.30
CP.1-1Q...30		380.51	281.49	237.38
CP.2-3Q...56		323.97	257.26	222.03
CR.2-2Q...81		280.18	223.58	191.55
PR5-2QT.2125		249.51	195.95	166.35
PR4-2QT.1433	378.23	327.29	260.53	
PR4-3QT.2264	334.98	292.70	236.80	
PR4-2QP.1643	336.73	289.25	230.88	
PR4-3QP.2520	312.00	268.76	217.25	
PR6-3QP.7181	271.68	233.60		
PR8-2QP.2620	357.19	307.43		
PR8-3QP.4266	313.72	271.66		
PR8-3QP.3176	316.46	272.17		
PR12-2QP3597	369.81	318.95		
PR12-3QP6013	315.71	274.09		
PR12-4QP4050	307.63	259.94		
PR18-4QP5870	302.59	255.66		
PC.12-LA	312.94	267.99		
PC.18-LA	314.79	271.68		
PC.12-LC	324.43	304.40		
PC.18-LC	331.43	313.16		
CB.MBES...31				90.04
CB-M...31				89.19
CB-MMIN...23				79.31
CB-M...23				99.14
CB-MMO...31				187.86
CB-MMO...23				214.65

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
VITÓRIA				
CP.1-2Q...46		311.21	234.48	189.57
CP.1-2Q...40		347.73	262.34	212.44
CR.1-2Q...62		344.59	264.48	218.32
CR.1-3Q...104	340.22	295.61	221.70	
CR.1-4Q...122	323.03	281.64	209.43	
EA.1-US.04				429.11
EB.1-US.03				533.00
EA.1-0Q.22			311.75	
EA.1-0Q.22				274.73
EB.1-0Q.22			308.43	
EB.1-0Q.22				270.20
EA.1-1Q.30			278.74	
EA.1-1Q.30				242.19
EB.1-1Q.32			282.62	
EB.1-1Q.32				244.59
EA.1-2Q.38			251.19	
EA.1-2Q.38				216.25
EB.1-2Q.39			265.48	
EB.1-2Q.39				229.14
EB.2-2Q.45			248.29	
EB.2-2Q.45				220.08
CP.1-1Q...30		376.65	282.49	231.89
CP.2-3Q...56		318.10	257.08	219.17
CR.2-2Q...81		277.48	226.07	190.51
PR5-2QT.2125		241.92	191.29	162.69
PR4-2QT.1433	360.63	314.02	253.95	
PR4-3QT.2264	321.04	282.34	232.14	
PR4-2QP.1643	321.60	278.38	225.74	
PR4-3QP.2520	298.51	259.34	213.16	
PR6-3QP.7181	255.27	222.15		
PR8-2QP.2620	338.84	293.31		
PR8-3QP.4266	298.22	259.95		
PR8-3QP.3176	297.49	258.31		
PR12-2QP3597	349.52	302.87		
PR12-3QP6013	298.83	260.87		
PR12-4QP4050	286.83	244.91		
PR18-4QP5870	282.82	241.60		
PC.12-LA	296.38	255.42		
PC.18-LA	295.92	256.69		
PC.12-LC	297.11	278.73		
PC.18-LC	301.35	284.52		
CB.MBES...31				87.57
CB-M...31				87.05
CB-MMIN...23				76.06
CB-M...23				96.21
CB-MMO...31				176.90
CB-MMO...23				201.41

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
RIO DE JANEIRO				
CP.1-2Q...46		391.99	277.28	234.94
CP.1-2Q...40		437.38	310.32	263.24
CR.1-2Q...62		433.80	314.70	271.11
CR.1-3Q...104	426.50	371.74	261.99	
CR.1-4Q...122	405.19	354.28	246.71	
EA.1-US.04				519.36
EB.1-US.03				647.67
EA.1-0Q.22			372.18	
EA.1-0Q.22				340.99
EB.1-0Q.22			371.03	
EB.1-0Q.22				338.83
EA.1-1Q.30			332.73	
EA.1-1Q.30				302.22
EB.1-1Q.32			339.96	
EB.1-1Q.32				307.74
EA.1-2Q.38			299.33	
EA.1-2Q.38				270.54
EB.1-2Q.39			319.00	
EB.1-2Q.39				288.59
EB.2-2Q.45			302.39	
EB.2-2Q.45				273.71
CP.1-1Q...30		472.34	335.05	286.99
CP.2-3Q...56		397.16	307.24	268.70
CR.2-2Q...81		342.49	266.77	232.02
PR5-2QT.2125		295.88	230.61	198.28
PR4-2QT.1433	434.38	381.72	301.57	
PR4-3QT.2264	385.16	341.81	274.25	
PR4-2QP.1643	391.55	336.81	268.08	
PR4-3QP.2520	362.70	313.41	252.65	
PR6-3QP.7181	309.46	271.07		
PR8-2QP.2620	410.33	355.42		
PR8-3QP.4266	360.07	314.14		
PR8-3QP.3176	359.55	315.06		
PR12-2QP3597	422.74	367.67		
PR12-3QP6013	360.45	315.87		
PR12-4QP4050	347.40	300.52		
PR18-4QP5870	342.83	297.48		
PC.12-LA	355.87	302.96		
PC.18-LA	355.89	305.32		
PC.12-LC	338.35	313.56		
PC.18-LC	344.01	321.61		
CB.MBES...31				97.31
CB-M.....31				97.00
CB-MMIN...23				84.45
CB-M.....23				107.74
CB-MMO...31				221.88
CB-MMO...23				254.13

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	----- BAIXO	----- MÍNIMO
SÃO PAULO				
CP.1-2Q...46		401.24	290.48	246.35
CP.1-2Q...40		448.95	325.27	276.17
CR.1-2Q...62		445.72	330.58	285.25
CR.1-3Q...104	441.15	379.00	273.62	
CR.1-4Q...122	417.95	360.65	257.49	
EA.1-US.04				538.14
EB.1-US.03				674.70
EA.1-0Q.22			383.76	
EA.1-0Q.22				351.22
EB.1-0Q.22			384.98	
EB.1-0Q.22				351.57
EA.1-1Q.30			342.78	
EA.1-1Q.30				311.15
EB.1-1Q.32			352.26	
EB.1-1Q.32				319.14
EA.1-2Q.38			308.12	
EA.1-2Q.38				278.43
EB.1-2Q.39			330.23	
EB.1-2Q.39				299.04
EB.2-2Q.45			315.37	
EB.2-2Q.45				284.87
CP.1-1Q...30		484.83	351.17	301.35
CP.2-3Q...56		411.61	321.82	281.52
CR.2-2Q...81		350.95	277.18	241.23
PR5-2QT.2125		299.12	233.08	199.38
PR4-2QT.1433	460.73	397.89	315.93	
PR4-3QT.2264	406.74	354.78	285.94	
PR4-2QP.1643	420.02	350.02	279.36	
PR4-3QP.2520	387.48	325.11	262.18	
PR6-3QP.7181	328.39	280.86		
PR8-2QP.2620	440.88	372.00		
PR8-3QP.4266	384.98	327.71		
PR8-3QP.3176	382.47	328.52		
PR12-2QP3597	454.17	385.70		
PR12-3QP6013	385.50	330.30		
PR12-4QP4050	370.08	314.27		
PR18-4QP5870	365.72	311.81		
PC.12-LA	374.95	315.73		
PC.18-LA	376.26	319.47		
PC.12-LC	351.16	321.95		
PC.18-LC	356.59	330.66		
CB.MBES...31				94.46
CB-M.....31				93.90
CB-MMIN...23				81.42
CB-M.....23				104.33
CB-MMO...31				237.74
CB-MMO...23				272.46

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
CURITIBA				
CP.1-2Q...46	361.31	276.36	228.42	
CP.1-2Q...40		405.36	309.71	256.46
CR.1-2Q...62		403.38	314.32	264.94
CR.1-3Q...104	408.48	342.83	261.79	
CR.1-4Q...122	386.68	326.19	246.69	
EA.1-US.04				495.39
EB.1-US.03				620.31
EA.1-0Q.22			358.96	
EA.1-0Q.22				322.62
EB.1-0Q.22			359.98	
EB.1-0Q.22				322.83
EA.1-1Q.30			321.49	
EA.1-1Q.30				286.14
EB.1-1Q.32			329.93	
EB.1-1Q.32				293.48
EA.1-2Q.38			289.70	
EA.1-2Q.38				256.41
EB.1-2Q.39			309.90	
EB.1-2Q.39				275.42
EB.2-2Q.45			296.65	
EB.2-2Q.45				265.39
CP.1-1Q...30		438.40	333.37	279.48
CP.2-3Q...56		377.64	304.28	262.73
CR.2-2Q...81		323.23	264.76	226.46
PR5-2QT.2125		283.32	225.23	194.25
PR4-2QT.1433	441.74	377.07	304.41	
PR4-3QT.2264		390.86	336.37	275.41
PR4-2QP.1643	406.44	334.66	269.35	
PR4-3QP.2520	375.02	310.24	252.32	
PR6-3QP.7181		319.77	264.75	
PR8-2QP.2620	425.46	354.67		
PR8-3QP.4266	372.03	312.43		
PR8-3QP.3176	374.02	313.61		
PR12-2QP3597	437.73	367.32		
PR12-3QP6013	372.16	314.67		
PR12-4QP4050	364.28	298.46		
PR18-4QP5870	359.84	295.99		
PC.12-LA	354.80	295.88		
PC.18-LA	357.75	300.14		
PC.12-LC	336.44	306.86		
PC.18-LC	341.25	315.30		
CB.MBES...31				88.42
CB-M.....31				88.16
CB-MMIN...23				75.87
CB-M.....23				97.59
CB-MMO...31				220.00
CB-MMO...23				251.58

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

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			MÍNIMO
	ALTO	NORMAL	BAIXO	
FLORIANÓPOLIS				
CP.1-2Q...46		343.91	261.90	218.71
CP.1-2Q...40		384.77	293.27	245.05
CR.1-2Q...62		382.68	297.95	253.60
CR.1-3Q...104	382.48	323.78	246.08	
CR.1-4Q...122	362.49	307.81	231.59	
EA.1-US.04				519.64
EB.1-US.03				656.22
EA.1-0Q.22			352.09	
EA.1-0Q.22				311.99
EB.1-0Q.22			350.58	
EB.1-0Q.22				309.57
EA.1-1Q.30			312.28	
EA.1-1Q.30				273.08
EB.1-1Q.32			319.05	
EB.1-1Q.32				278.82
EA.1-2Q.38			279.71	
EA.1-2Q.38				242.57
EB.1-2Q.39			298.38	
EB.1-2Q.39				260.12
EB.2-2Q.45			283.95	
EB.2-2Q.45				251.31
CP.1-1Q...30		418.96	317.97	269.24
CP.2-3Q...56		357.14	288.57	250.53
CR.2-2Q...81		306.95	250.26	215.91
PR5-2QT.2125		289.83	227.19	198.00
PR4-2QT.1433	415.36	359.63	287.64	
PR4-3QT.2264	366.37	320.80	260.46	
PR4-2QP.1643	379.95	317.23	255.25	
PR4-3QP.2520	349.21	294.03	239.43	
PR6-3QP.7181	294.77	250.98		
PR8-2QP.2620	400.50	338.81		
PR8-3QP.4266	348.94	298.35		
PR8-3QP.3176	344.38	295.59		
PR12-2QP3597	413.50	352.20		
PR12-3QP6013	350.26	301.52		
PR12-4QP4050	333.02	282.51		
PR18-4QP5870	329.32	280.31		
PC.12-LA	341.29	293.53		
PC.18-LA	343.91	297.51		
PC.12-LC	339.10	314.44		
PC.18-LC	346.28	324.64		
CB.MBES...31				86.59
CB-M...31				85.94
CB-MMIN...23				74.77
CB-M...23				95.30
CB-MMO...31				209.60
CB-MMO...23				240.86

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	M Í N I M O -----
PORTO ALEGRE				
CP.1-2Q...46		353.48	259.21	210.55
CP.1-2Q...40		396.64	290.74	237.19
CR.1-2Q...62		394.65	295.07	245.66
CR.1-3Q...104	396.12	334.99	245.11	
CR.1-4Q...122	374.86	319.24	230.93	
EA.1-US.04				476.98
EB.1-US.03				592.95
EA.1-0Q.22			344.88	
EA.1-0Q.22				302.03
EB.1-0Q.22			341.30	
EB.1-0Q.22				297.40
EA.1-1Q.30			309.48	
EA.1-1Q.30				267.25
EB.1-1Q.32			313.47	
EB.1-1Q.32				269.96
EA.1-2Q.38			279.79	
EA.1-2Q.38				239.32
EB.1-2Q.39			295.12	
EB.1-2Q.39				253.35
EB.2-2Q.45			283.73	
EB.2-2Q.45				243.76
CP.1-1Q...30		429.61	312.88	258.08
CP.2-3Q...56		367.00	286.24	244.37
CR.2-2Q...81		317.60	252.69	213.37
PR5-2QT.2125		286.18	223.32	189.87
PR4-2QT.1433	436.17	366.99	287.89	
PR4-3QT.2264	384.58	326.81	260.97	
PR4-2QP.1643	406.25	327.17	256.37	
PR4-3QP.2520	372.54	301.76	239.81	
PR6-3QP.7181	319.70	259.75		
PR8-2QP.2620	420.81	343.86		
PR8-3QP.4266	366.11	301.79		
PR8-3QP.3176	367.34	303.76		
PR12-2QP3597	430.89	354.84		
PR12-3QP6013	364.60	302.93		
PR12-4QP4050	359.15	288.58		
PR18-4QP5870	351.67	283.59		
PC.12-LA	345.36	280.34		
PC.18-LA	346.36	282.92		
PC.12-LC	325.86	294.23		
PC.18-LC	328.54	301.01		
CB.MBES...31				96.01
CB-M.....31				95.73
CB-MMIN...23				80.65
CB-M.....23				107.27
CB-MMO...31				201.44
CB-MMO...23				231.11

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
CUIABÁ				
CP.1-2Q...46		295.08	221.17	181.23
CP.1-2Q...40		331.20	247.72	203.40
CR.1-2Q...62		328.30	250.26	209.32
CR.1-3Q...104	319.58	279.72	209.30	
CR.1-4Q...122	301.80	265.57	197.15	
EA.1-US.04				408.47
EB.1-US.03				508.84
EA.1-0Q.22			293.48	
EA.1-0Q.22				259.77
EB.1-0Q.22			290.10	
EB.1-0Q.22				255.79
EA.1-1Q.30			261.14	
EA.1-1Q.30				228.29
EB.1-1Q.32			265.17	
EB.1-1Q.32				231.57
EA.1-2Q.38			234.49	
EA.1-2Q.38				203.41
EB.1-2Q.39			248.74	
EB.1-2Q.39				216.86
EB.2-2Q.45			238.38	
EB.2-2Q.45				210.07
CP.1-1Q...30		359.41	267.41	222.12
CP.2-3Q...56		304.35	242.49	208.60
CR.2-2Q...81		265.81	213.76	181.76
PR5-2QT.2125		243.81	190.00	164.05
PR4-2QT.1433	356.79	311.41	246.20	
PR4-3QT.2264	316.83	278.49	224.25	
PR4-2QP.1643	324.22	274.80	218.27	
PR4-3QP.2520	300.26	255.75	205.82	
PR6-3QP.7181	259.34	225.39		
PR8-2QP.2620	341.21	292.29		
PR8-3QP.4266	300.02	258.77		
PR8-3QP.3176	304.91	265.70		
PR12-2QP3597	352.19	303.43		
PR12-3QP6013	301.10	261.16		
PR12-4QP4050	295.28	254.59		
PR18-4QP5870	289.51	250.17		
PC.12-LA	293.41	248.57		
PC.18-LA	292.72	249.34		
PC.12-LC	290.16	268.22		
PC.18-LC	294.76	275.19		
CB.MBES...31				81.22
CB-M.....31				80.94
CB-MMIN...23				70.22
CB-M.....23				88.64
CB-MMO...31				172.73
CB-MMO...23				196.04

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
GOIÂNIA				
CP.1-2Q...46		313.24	224.01	189.36
CP.1-2Q...40		350.93	250.32	212.05
CR.1-2Q...62		348.72	254.52	219.18
CR.1-3Q...104	339.52	296.68	211.24	
CR.1-4Q...122	321.16	282.23	198.50	
EA.1-US.04				434.39
EB.1-US.03				542.92
EA.1-0Q.22			305.45	
EA.1-0Q.22				272.52
EB.1-0Q.22			301.98	
EB.1-0Q.22				268.46
EA.1-1Q.30			271.66	
EA.1-1Q.30				239.52
EB.1-1Q.32			276.05	
EB.1-1Q.32				243.12
EA.1-2Q.38			243.67	
EA.1-2Q.38				213.29
EB.1-2Q.39			258.81	
EB.1-2Q.39				227.61
EB.2-2Q.45			245.82	
EB.2-2Q.45				219.38
CP.1-1Q...30		380.92	271.39	232.07
CP.2-3Q...56		322.76	249.25	217.18
CR.2-2Q...81		279.25	217.25	188.19
PR5-2QT.2125		257.17	196.95	169.18
PR4-2QT.1433	374.13	326.01	253.08	
PR4-3QT.2264	330.28	290.18	229.66	
PR4-2QP.1643	339.76	288.32	225.10	
PR4-3QP.2520	313.30	266.95	211.54	
PR6-3QP.7181	269.08	232.96		
PR8-2QP.2620	358.10	306.86		
PR8-3QP.4266	313.18	270.24		
PR8-3QP.3176	315.80	274.45		
PR12-2QP3597	369.85	318.62		
PR12-3QP6013	314.46	272.90		
PR12-4QP4050	308.14	263.87		
PR18-4QP5870	302.32	259.60		
PC.12-LA	305.06	257.24		
PC.18-LA	305.48	259.35		
PC.12-LC	294.91	272.43		
PC.18-LC	300.09	280.02		
CB.MBES...31				85.76
CB-M...31				84.94
CB-MMIN...23				73.73
CB-M...23				94.49
CB-MMO...31				180.02
CB-MMO...23				205.84

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

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BRASÍLIA				
CP.1-2Q...46		368.52	262.03	214.26
CP.1-2Q...40		412.41	292.84	239.91
CR.1-2Q...62		409.95	297.28	248.49
CR.1-3Q...104	410.30	349.27	247.42	
CR.1-4Q...122	389.60	332.65	233.28	
EA.1-US.04				479.90
EB.1-US.03				597.65
EA.1-0Q.22			343.85	
EA.1-0Q.22				312.86
EB.1-0Q.22			340.13	
EB.1-0Q.22				308.64
EA.1-1Q.30			306.68	
EA.1-1Q.30				276.57
EB.1-1Q.32			311.69	
EB.1-1Q.32				280.48
EA.1-2Q.38			275.41	
EA.1-2Q.38				247.12
EB.1-2Q.39			292.40	
EB.1-2Q.39				263.00
EB.2-2Q.45			277.31	
EB.2-2Q.45				250.69
CP.1-1Q...30		446.67	315.86	262.09
CP.2-3Q...56		376.61	287.06	245.70
CR.2-2Q...81		323.70	249.98	211.75
PR5-2QT.2125		285.52	213.35	182.98
PR4-2QT.1433	439.14	371.85	282.67	
PR4-3QT.2264	387.32	330.99	256.77	
PR4-2QP.1643	392.62	326.90	251.23	
PR4-3QP.2520	362.52	302.94	236.40	
PR6-3QP.7181	317.19	264.04		
PR8-2QP.2620	416.63	348.73		
PR8-3QP.4266	364.73	307.32		
PR8-3QP.3176	373.71	314.12		
PR12-2QP3597	431.06	362.09		
PR12-3QP6013	366.98	310.43		
PR12-4QP4050	365.25	300.87		
PR18-4QP5870	360.56	297.16		
PC.12-LA	347.63	293.14		
PC.18-LA	350.00	297.85		
PC.12-LC	358.76	333.68		
PC.18-LC	365.10	342.69		
CB.MBES...31				97.07
CB-M.....31				96.17
CB-MMIN...23				83.54
CB-M.....23				107.71
CB-MMO...31				201.43
CB-MMO...23				230.92

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

(conclusão)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
CAMPO GRANDE				
CP.1-2Q...46		305.45	209.68	177.90
CP.1-2Q...40		342.88	234.63	199.32
CR.1-2Q...62		339.81	239.07	206.13
CR.1-3Q...104	338.60	289.67	198.59	
CR.1-4Q...122	319.88	274.98	186.44	
EA.1-US.04				415.64
EB.1-US.03				517.35
EA.1-0Q.22			291.06	
EA.1-0Q.22				257.65
EB.1-0Q.22			287.70	
EB.1-0Q.22				253.67
EA.1-1Q.30			259.04	
EA.1-1Q.30				226.44
EB.1-1Q.32			263.21	
EB.1-1Q.32				229.80
EA.1-2Q.38			232.29	
EA.1-2Q.38				201.44
EB.1-2Q.39			246.44	
EB.1-2Q.39				214.73
EB.2-2Q.45			234.62	
EB.2-2Q.45				207.77
CP.1-1Q...30		372.76	254.37	217.78
CP.2-3Q...56		313.04	235.22	205.36
CR.2-2Q...81		272.86	204.92	177.98
PR5-2QT.2125		248.35	186.88	160.68
PR4-2QT.1433	367.54	312.38	237.31	
PR4-3QT.2264	325.29	279.19	216.42	
PR4-2QP.1643	332.94	275.29	210.68	
PR4-3QP.2520	308.34	256.31	198.93	
PR6-3QP.7181	270.70	226.74		
PR8-2QP.2620	350.61	292.56		
PR8-3QP.4266	307.66	258.85		
PR8-3QP.3176	315.50	266.55		
PR12-2QP3597	361.56	303.28		
PR12-3QP6013	308.36	260.87		
PR12-4QP4050	307.09	254.10		
PR18-4QP5870	303.71	252.08		
PC.12-LA	296.12	246.04		
PC.18-LA	296.55	248.48		
PC.12-LC	297.69	274.54		
PC.18-LC	301.66	281.12		
CB.MBES...31				78.68
CB-M...31				77.94
CB-MMIN...23				68.41
CB-M...23				86.45
CB-MMO...31				170.74
CB-MMO...23				194.92

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 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 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 prevêm 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
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 - 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 Palmeiras, 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 - Bl 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.