

Indicadores IBGE

Sistema Nacional de Pesquisa
de Custos e Índices
da Construção Civil

SINAPI

janeiro 2001

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
Fonceca

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, iniciou o ano em R\$ 326,76 por metro quadrado, o que significou um aumento mensal de 0,86%, ou seja, 0,52 ponto percentual acima de dezembro/00 (0,34%). Comparado com janeiro de 2000 (1,02%), o índice é inferior (0,16 ponto percentual). Nos últimos doze meses a variação chegou a 6,02%.

Na composição do custo, R\$ 182,86 foram relativos aos materiais e R\$ 143,90 à mão-de-obra. De dezembro para janeiro, a parcela relativa aos materiais subiu 1,11% e a mão-de-obra, 0,55%, ficando os acumulados de doze meses em 6,31% e 5,65%, respectivamente.

Os custos médios das regiões Norte (R\$ 322,73) e Sudeste (R\$ 350,68) apresentaram em janeiro o mesmo comportamento, com alta de 1,17%. No Norte, o resultado foi pressionado pelo índice do Pará (2,19%) e no Sudeste por Minas (3,57%), estados com aumentos salariais. As demais regiões registraram variações mensais abaixo do índice nacional, com 0,82% no Nordeste, 0,41% no Centro-Oeste e 0,16% no Sul. Os demais custos médios foram: R\$ 294,03 (Nordeste); R\$ 336,52 (Sul) e R\$ 305,54 (Centro-Oeste).

Com relação aos estados, em janeiro não foram anotadas deflações, destacando-se alguns estados devido ao reflexo dos dissídios salariais, sendo eles: Pará (2,19%) e Minas (3,57%), como já destacado anteriormente, e ainda, Maranhão (2,38%) e Piauí (3,47%). No Rio de Janeiro (0,05%), Rio Grande do Sul (0,07%) e Goiás (0,04%) o custo da construção se manteve praticamente estável. Em doze meses, 13 estados apresentaram acumulados abaixo da média nacional, ficando os demais acima. Os índices se situaram entre 3,16% (resultado do Mato Grosso) e 9,71% (resultado do Piauí).

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
JANEIRO DE 2001**

ÁREAS GEOGRÁFICAS	CUSTOS MÉDIOS R\$/m2	NÚMEROS ÍNDICES dez/98 =100	VARIAÇÕES PERCENTUAIS		
			MENSAL	NO ANO	12 MESES
BRASIL	326,76	115,52	0,86	0,86	6,02
REGIÃO NORTE	322,73	112,22	1,17	1,17	6,52
RONDÔNIA	286,16	108,62	1,00	1,00	3,18
ACRE	294,85	108,21	1,14	1,14	5,58
AMAZONAS	337,03	107,17	0,41	0,41	6,62
RORAIMA	406,00	121,55	0,61	0,61	9,50
PARÁ	323,24	115,44	2,19	2,19	7,86
AMAPÁ	330,65	121,65	0,27	0,27	7,20
TOCANTINS	326,69	113,75	0,37	0,37	5,24
REGIÃO NORDESTE	294,03	114,87	0,82	0,82	6,96
MARANHÃO	293,84	113,37	2,38	2,38	8,97
PIAUÍ	261,85	114,19	3,47	3,47	9,71
CEARÁ	291,62	115,31	0,63	0,63	7,51
RIO GRANDE DO NORTE	285,66	113,16	0,68	0,68	6,40
PARAÍBA	273,43	110,86	0,39	0,39	5,18
PERNAMBUCO	295,03	121,10	0,84	0,84	9,28
ALAGOAS	322,17	113,68	0,83	0,83	5,94
SERGIPE	263,04	114,61	0,62	0,62	6,39
BAHIA	307,64	113,80	0,17	0,17	5,32
REGIÃO SUDESTE	350,68	116,95	1,17	1,17	5,80
MINAS GERAIS	299,87	120,89	3,57	3,57	7,13
ESPÍRITO SANTO	273,99	121,78	0,54	0,54	7,50
RIO DE JANEIRO	356,33	114,63	0,05	0,05	5,49
SÃO PAULO	376,13	116,03	0,76	0,76	5,36
REGIÃO SUL	336,52	114,06	0,16	0,16	5,24
PARANÁ	340,49	115,43	0,21	0,21	5,23
SANTA CATARINA	328,74	111,48	0,25	0,25	5,11
RIO GRANDE DO SUL	337,31	114,28	0,07	0,07	5,32
REGIÃO CENTRO-OESTE	305,54	116,19	0,41	0,41	5,39
MATO GROSSO DO SUL	303,11	112,20	0,34	0,34	5,22
MATO GROSSO	288,86	113,81	0,89	0,89	3,16
GOIÁS	304,59	119,29	0,04	0,04	6,63
DISTRITO FEDERAL	348,46	117,41	0,58	0,58	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
JANEIRO DE 2001**

(continua)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
PORTO VELHO				
CP.1-2Q...46		289.38	219.72	184.19
CP.1-2Q...40		322.73	244.71	205.48
CR.1-2Q...62		322.93	249.69	212.94
CR.1-3Q...104	327.98	275.85	208.56	
CR.1-4Q...122	309.94	262.46	196.38	
EA.1-US.04				410.12
EB.1-US.03				514.13
EA.1-0Q.22			302.29	
EA.1-0Q.22				260.20
EB.1-0Q.22			297.84	
EB.1-0Q.22				255.36
EA.1-1Q.30			268.17	
EA.1-1Q.30				226.88
EB.1-1Q.32			272.67	
EB.1-1Q.32				231.19
EA.1-2Q.38			240.34	
EA.1-2Q.38				201.03
EB.1-2Q.39			256.08	
EB.1-2Q.39				216.39
EB.2-2Q.45			238.23	
EB.2-2Q.45				210.43
CP.1-1Q...30		350.75	264.80	224.67
CP.2-3Q...56		299.07	243.73	211.49
CR.2-2Q...81		261.46	213.65	183.97
PR5-2QT.2125		237.19	191.50	164.03
PR4-2QT.1433	358.31	300.02	245.82	
PR4-3QT.2264	318.31	269.38	224.35	
PR4-2QP.1643	330.99	269.80	218.82	
PR4-3QP.2520	307.04	251.69	206.86	
PR6-3QP.7181	263.57	216.04		
PR8-2QP.2620	346.49	285.27		
PR8-3QP.4266	304.84	253.26		
PR8-3QP.3176	304.03	251.65		
PR12-2QP3597	356.83	295.54		
PR12-3QP6013	305.06	255.01		
PR12-4QP4050	298.26	239.51		
PR18-4QP5870	291.39	234.48		
PC.12-LA	311.80	254.07		
PC.18-LA	310.60	255.30		
PC.12-LC	301.68	275.76		
PC.18-LC	306.89	283.90		
CB.MBES...31				90.63
CB-M.....31				90.53
CB-MMIN...23				78.96
CB-M.....23				99.83
CB-MMO...31				176.48
CB-MMO...23				200.12

POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001

(continuação)

PROJETOS	P A D R Ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
RIO BRANCO				
CP.1-2Q...46		299.01	225.93	189.28
CP.1-2Q...40		333.79	251.84	211.50
CR.1-2Q...62		334.10	257.39	219.69
CR.1-3Q...104	335.64	284.81	214.43	
CR.1-4Q...122	317.15	271.07	201.74	
EA.1-US.04				431.01
EB.1-US.03				537.86
EA.1-0Q.22			314.52	
EA.1-0Q.22				271.49
EB.1-0Q.22			308.12	
EB.1-0Q.22				264.66
EA.1-1Q.30			279.14	
EA.1-1Q.30				236.75
EB.1-1Q.32			282.34	
EB.1-1Q.32				239.72
EA.1-2Q.38			250.53	
EA.1-2Q.38				209.89
EB.1-2Q.39			265.50	
EB.1-2Q.39				224.47
EB.2-2Q.45			246.65	
EB.2-2Q.45				219.13
CP.1-1Q...30		363.10	272.54	231.30
CP.2-3Q...56		309.56	251.66	219.43
CR.2-2Q...81		272.00	221.74	191.27
PR5-2QT.2125		244.72	196.47	168.89
PR4-2QT.1433	370.13	311.39	254.39	
PR4-3QT.2264	327.95	278.73	231.72	
PR4-2QP.1643	349.05	278.35	226.61	
PR4-3QP.2520	321.80	259.01	213.72	
PR6-3QP.7181	272.88	222.40		
PR8-2QP.2620	362.19	294.85		
PR8-3QP.4266	317.38	261.14		
PR8-3QP.3176	314.22	260.25		
PR12-2QP3597	371.46	305.59		
PR12-3QP6013	316.59	263.06		
PR12-4QP4050	306.08	248.43		
PR18-4QP5870	298.97	243.55		
PC.12-LA	321.94	264.11		
PC.18-LA	322.11	266.37		
PC.12-LC	333.01	303.58		
PC.18-LC	337.21	311.95		
CB.MBES...31				100.33
CB-M.....31				100.15
CB-MMIN...23				86.71
CB-M.....23				110.82
CB-MMO...31				181.54
CB-MMO...23				205.93

(continuação)

PROJETOS	P A D R Ñ O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
MANAUS				
CP.1-2Q...46		347.23	258.04	221.68
CP.1-2Q...40		388.15	288.11	248.12
CR.1-2Q...62		387.57	294.34	256.88
CR.1-3Q...104	388.90	329.95	243.96	
CR.1-4Q...122	367.96	313.72	229.03	
EA.1-US.04				495.80
EB.1-US.03				618.45
EA.1-0Q.22			363.93	
EA.1-0Q.22				312.94
EB.1-0Q.22			361.91	
EB.1-0Q.22				309.92
EA.1-1Q.30			324.79	
EA.1-1Q.30				274.48
EB.1-1Q.32			332.33	
EB.1-1Q.32				281.19
EA.1-2Q.38			292.32	
EA.1-2Q.38				243.80
EB.1-2Q.39			312.22	
EB.1-2Q.39				262.77
EB.2-2Q.45			291.80	
EB.2-2Q.45				259.66
CP.1-1Q...30		420.54	311.91	271.11
CP.2-3Q...56		361.42	291.94	259.05
CR.2-2Q...81		313.30	252.59	221.66
PR5-2QT.2125		274.48	222.38	192.12
PR4-2QT.1433	418.19	356.93	293.20	
PR4-3QT.2264	370.90	319.33	266.27	
PR4-2QP.1643	384.17	317.95	260.46	
PR4-3QP.2520	355.72	295.85	245.20	
PR6-3QP.7181	303.11	254.40		
PR8-2QP.2620	403.40	337.86		
PR8-3QP.4266	354.41	298.95		
PR8-3QP.3176	352.57	297.48		
PR12-2QP3597	415.90	350.58		
PR12-3QP6013	355.16	301.49		
PR12-4QP4050	344.37	285.27		
PR18-4QP5870	337.24	279.92		
PC.12-LA	357.74	299.91		
PC.18-LA	358.37	302.57		
PC.12-LC	351.53	322.59		
PC.18-LC	358.59	333.05		
CB.MBES...31				97.09
CB-M.....31				96.76
CB-MMIN...23				85.60
CB-M.....23				106.66
CB-MMO...31				209.70
CB-MMO...23				238.45

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BOA VISTA				
CP.1-2Q...46		405.34	307.71	262.59
CP.1-2Q...40		453.15	344.23	294.25
CR.1-2Q...62		453.44	350.60	303.89
CR.1-3Q...104	442.14	386.71	291.81	
CR.1-4Q...122	418.15	367.16	274.25	
EA.1-US.04				591.32
EB.1-US.03				742.03
EA.1-0Q.22			419.78	
EA.1-0Q.22				370.09
EB.1-0Q.22			423.81	
EB.1-0Q.22				373.07
EA.1-1Q.30			375.54	
EA.1-1Q.30				326.70
EB.1-1Q.32			388.91	
EB.1-1Q.32				339.00
EA.1-2Q.38			337.96	
EA.1-2Q.38				291.02
EB.1-2Q.39			364.53	
EB.1-2Q.39				316.46
EB.2-2Q.45			344.58	
EB.2-2Q.45				310.92
CP.1-1Q...30		490.62	372.71	321.28
CP.2-3Q...56		423.63	346.79	309.01
CR.2-2Q...81		366.00	300.35	263.66
PR5-2QT.2125		303.19	249.94	218.08
PR4-2QT.1433	467.36	409.55	338.85	
PR4-3QT.2264	415.99	368.32	308.52	
PR4-2QP.1643	422.81	363.25	300.51	
PR4-3QP.2520	393.25	339.60	283.72	
PR6-3QP.7181	334.10	289.75		
PR8-2QP.2620	445.94	385.97		
PR8-3QP.4266	393.20	343.02		
PR8-3QP.3176	390.66	339.32		
PR12-2QP3597	460.46	400.22		
PR12-3QP6013	394.61	345.81		
PR12-4QP4050	379.82	325.23		
PR18-4QP5870	375.31	322.24		
PC.12-LA	387.77	334.68		
PC.18-LA	390.75	339.07		
PC.12-LC	372.01	345.28		
PC.18-LC	379.48	355.44		
CB.MBES...31				97.44
CB-M.....31				96.69
CB-MMIN...23				86.62
CB-M.....23				107.45
CB-MMO...31				252.98
CB-MMO...23				290.21

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
BELEM				
CP.1-2Q...46		327.09	252.21	210.49
CP.1-2Q...40		365.42	281.43	235.23
CR.1-2Q...62		365.53	286.22	243.10
CR.1-3Q...104	364.01	311.21	238.62	
CR.1-4Q...122	344.07	295.93	224.61	
EA.1-US.04				461.68
EB.1-US.03				577.58
EA.1-0Q.22			342.89	
EA.1-0Q.22				296.68
EB.1-0Q.22			338.61	
EB.1-0Q.22				291.99
EA.1-1Q.30			305.77	
EA.1-1Q.30				260.75
EB.1-1Q.32			309.69	
EB.1-1Q.32				264.25
EA.1-2Q.38			275.08	
EA.1-2Q.38				232.34
EB.1-2Q.39			290.86	
EB.1-2Q.39				247.53
EB.2-2Q.45			272.38	
EB.2-2Q.45				238.14
CP.1-1Q...30		397.13	304.68	257.29
CP.2-3Q...56		338.33	275.28	237.25
CR.2-2Q...81		291.79	239.40	204.59
PR5-2QT.2125		266.50	213.72	181.57
PR4-2QT.1433	398.88	340.78	276.00	
PR4-3QT.2264	351.93	303.94	249.99	
PR4-2QP.1643	359.49	302.28	244.63	
PR4-3QP.2520	331.68	280.33	229.52	
PR6-3QP.7181	284.69	240.86		
PR8-2QP.2620	380.39	321.43		
PR8-3QP.4266	332.53	283.35		
PR8-3QP.3176	332.75	282.67		
PR12-2QP3597	393.52	333.69		
PR12-3QP6013	334.40	286.08		
PR12-4QP4050	324.13	270.03		
PR18-4QP5870	318.87	265.81		
PC.12-LA	334.27	282.41		
PC.18-LA	333.73	284.36		
PC.12-LC	328.92	305.21		
PC.18-LC	335.07	313.78		
CB.MBES...31				104.94
CB-M.....31				104.54
CB-MMIN...23				91.54
CB-M.....23				114.53
CB-MMO....31				201.05

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
MACAPÁ				
CP.1-2Q...46		352.41	261.52	220.36
CP.1-2Q...40		391.98	291.37	246.05
CR.1-2Q...62		393.13	298.11	255.59
CR.1-3Q...104	389.25	335.00	248.07	
CR.1-4Q...122	368.46	318.33	233.46	
EA.1-US.04				456.93
EB.1-US.03				576.83
EA.1-0Q.22			343.57	
EA.1-0Q.22				305.79
EB.1-0Q.22			342.87	
EB.1-0Q.22				304.79
EA.1-1Q.30			307.88	
EA.1-1Q.30				271.14
EB.1-1Q.32			314.24	
EB.1-1Q.32				276.75
EA.1-2Q.38			278.19	
EA.1-2Q.38				243.13
EB.1-2Q.39			295.85	
EB.1-2Q.39				259.96
EB.2-2Q.45			271.46	
EB.2-2Q.45				245.90
CP.1-1Q...30		426.83	315.70	268.72
CP.2-3Q...56		352.31	283.21	247.29
CR.2-2Q...81		307.28	246.99	212.41
PR5-2QT.2125		251.05	201.52	171.26
PR4-2QT.1433	399.62	338.97	276.25	
PR4-3QT.2264	352.23	302.34	249.56	
PR4-2QP.1643	362.49	299.78	243.19	
PR4-3QP.2520	334.19	277.84	227.94	
PR6-3QP.7181	285.18	237.01		
PR8-2QP.2620	382.19	319.22		
PR8-3QP.4266	334.05	281.40		
PR8-3QP.3176	333.95	280.50		
PR12-2QP3597	394.05	330.90		
PR12-3QP6013	334.95	283.81		
PR12-4QP4050	327.32	268.71		
PR18-4QP5870	323.14	266.33		
PC.12-LA	336.52	276.21		
PC.18-LA	333.06	276.85		
PC.12-LC	323.91	296.92		
PC.18-LC	326.70	302.74		
CB.MBES...31				117.15
CB-M.....31				116.27
CB-MMIN...23				103.50
CB-M.....23				128.87
CB-MMO...31				202.10
CB-MMO...23				229.33

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			MÍNIMO
	ALTO	NORMAL	BAIXO	
PALMAS				
CP.1-2Q...46		330.84	251.39	207.42
CP.1-2Q...40		369.98	281.49	232.84
CR.1-2Q...62		369.13	285.86	240.56
CR.1-3Q...104	363.50	314.82	238.28	
CR.1-4Q...122	343.80	298.91	224.19	
EA.1-US.04				474.42
EB.1-US.03				591.38
EA.1-0Q.22			335.81	
EA.1-0Q.22				298.31
EB.1-0Q.22			333.26	
EB.1-0Q.22				295.11
EA.1-1Q.30			299.85	
EA.1-1Q.30				263.18
EB.1-1Q.32			305.23	
EB.1-1Q.32				267.66
EA.1-2Q.38			269.74	
EA.1-2Q.38				235.00
EB.1-2Q.39			286.29	
EB.1-2Q.39				250.51
EB.2-2Q.45			273.59	
EB.2-2Q.45				242.95
CP.1-1Q...30		400.62	303.99	254.28
CP.2-3Q...56		343.64	278.68	240.91
CR.2-2Q...81		298.38	244.14	208.37
PR5-2QT.2125		267.38	217.39	187.81
PR4-2QT.1433	401.76	346.66	283.25	
PR4-3QT.2264	356.86	311.10	257.72	
PR4-2QP.1643	365.53	308.08	251.48	
PR4-3QP.2520	338.43	286.79	236.51	
PR6-3QP.7181	290.66	246.91		
PR8-2QP.2620	384.71	326.92		
PR8-3QP.4266	338.20	289.82		
PR8-3QP.3176	338.23	289.54		
PR12-2QP3597	397.15	339.13		
PR12-3QP6013	339.50	292.44		
PR12-4QP4050	330.00	277.03		
PR18-4QP5870	323.63	272.04		
PC.12-LA	336.08	285.30		
PC.18-LA	336.57	287.69		
PC.12-LC	323.95	299.84		
PC.18-LC	329.92	308.36		
CB.MBES...31				83.37
CB-M.....31				83.08
CB-MMIN...23				71.96
CB-M.....23				92.01
CB-MMO...31				198.95
CB-MMO...23				227.86

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
SÃO LUIZ				
CP.1-2Q...46		304.64	224.29	188.66
CP.1-2Q...40		341.31	251.05	211.72
CR.1-2Q...62		339.85	254.96	218.28
CR.1-3Q...104	339.07	290.86	212.36	
CR.1-4Q...122	321.28	276.34	199.54	
EA.1-US.04				426.24
EB.1-US.03				527.51
EA.1-0Q.22			312.79	
EA.1-0Q.22				274.23
EB.1-0Q.22			306.13	
EB.1-0Q.22				267.11
EA.1-1Q.30			279.64	
EA.1-1Q.30				241.79
EB.1-1Q.32			281.01	
EB.1-1Q.32				242.40
EA.1-2Q.38			252.05	
EA.1-2Q.38				216.17
EB.1-2Q.39			264.28	
EB.1-2Q.39				227.49
EB.2-2Q.45			249.65	
EB.2-2Q.45				219.34
CP.1-1Q...30		369.60	271.62	231.01
CP.2-3Q...56		316.64	251.01	217.40
CR.2-2Q...81		276.97	220.58	190.09
PR5-2QT.2125		252.53	199.96	171.13
PR4-2QT.1433	373.70	319.59	256.36	
PR4-3QT.2264	330.87	285.68	232.77	
PR4-2QP.1643	339.22	284.57	228.45	
PR4-3QP.2520	313.20	263.69	214.34	
PR6-3QP.7181	268.65	225.29		
PR8-2QP.2620	355.47	299.83		
PR8-3QP.4266	311.57	264.63		
PR8-3QP.3176	313.38	264.99		
PR12-2QP3597	366.25	310.09		
PR12-3QP6013	312.04	266.13		
PR12-4QP4050	303.95	251.24		
PR18-4QP5870	297.55	245.98		
PC.12-LA	311.82	264.27		
PC.18-LA	312.18	266.55		
PC.12-LC	322.32	300.80		
PC.18-LC	327.64	308.32		
CB.MBES...31				94.51
CB-M.....31				94.20
CB-MMIN...23				81.08
CB-M.....23				104.08
CB-MMO...31				173.99
CB-MMO...23				197.65

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
TERESINA				
CP.1-2Q...46		274.59	213.13	176.10
CP.1-2Q...40		307.69	238.14	196.99
CR.1-2Q...62		306.59	241.09	202.83
CR.1-3Q...104	312.02	261.93	201.88	
CR.1-4Q...122	295.87	248.60	190.10	
EA.1-US.04				390.20
EB.1-US.03				489.44
EA.1-0Q.22			289.50	
EA.1-0Q.22				247.94
EB.1-0Q.22			285.70	
EB.1-0Q.22				243.70
EA.1-1Q.30			258.10	
EA.1-1Q.30				217.43
EB.1-1Q.32			261.75	
EB.1-1Q.32				220.66
EA.1-2Q.38			232.27	
EA.1-2Q.38				193.66
EB.1-2Q.39			246.12	
EB.1-2Q.39				206.91
EB.2-2Q.45			230.89	
EB.2-2Q.45				199.63
CP.1-1Q...30		334.85	257.51	215.17
CP.2-3Q...56		285.35	233.25	199.93
CR.2-2Q...81		251.69	206.19	175.51
PR5-2QT.2125		233.10	182.72	156.04
PR4-2QT.1433	345.00	290.53	232.21	
PR4-3QT.2264	305.61	259.88	211.37	
PR4-2QP.1643	313.70	257.56	206.19	
PR4-3QP.2520	290.18	239.50	194.38	
PR6-3QP.7181	249.01	205.93		
PR8-2QP.2620	328.67	271.88		
PR8-3QP.4266	288.34	240.40		
PR8-3QP.3176	289.58	241.25		
PR12-2QP3597	338.42	281.29		
PR12-3QP6013	288.55	241.71		
PR12-4QP4050	281.06	229.40		
PR18-4QP5870	277.30	226.76		
PC.12-LA	290.86	244.17		
PC.18-LA	289.96	245.77		
PC.12-LC	307.84	286.59		
PC.18-LC	311.50	292.61		
CB.MBES...31				93.87
CB-M.....31				93.68
CB-MMIN...23				81.95
CB-M.....23				102.95
CB-MMO...31				164.04
CB-MMO...23				185.17

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
FORTALEZA				
CP.1-2Q...46		314.06	231.15	194.75
CP.1-2Q...40		351.61	258.38	218.21
CR.1-2Q...62		347.94	261.44	223.81
CR.1-3Q...104	346.08	298.04	218.46	
CR.1-4Q...122	327.52	282.99	205.29	
EA.1-US.04				430.61
EB.1-US.03				537.07
EA.1-0Q.22			321.13	
EA.1-0Q.22				282.05
EB.1-0Q.22			318.31	
EB.1-0Q.22				278.60
EA.1-1Q.30			286.41	
EA.1-1Q.30				248.39
EB.1-1Q.32			290.70	
EB.1-1Q.32				251.66
EA.1-2Q.38			257.70	
EA.1-2Q.38				221.71
EB.1-2Q.39			272.65	
EB.1-2Q.39				235.58
EB.2-2Q.45			257.95	
EB.2-2Q.45				225.46
CP.1-1Q...30		381.78	280.01	238.23
CP.2-3Q...56		321.68	255.99	221.46
CR.2-2Q...81		280.10	223.13	191.78
PR5-2QT.2125		251.53	203.89	173.93
PR4-2QT.1433	373.05	320.17	260.83	
PR4-3QT.2264	330.91	286.98	236.72	
PR4-2QP.1643	335.90	284.87	231.66	
PR4-3QP.2520	311.19	265.11	217.52	
PR6-3QP.7181	266.85	226.23		
PR8-2QP.2620	354.11	301.06		
PR8-3QP.4266	310.95	266.49		
PR8-3QP.3176	314.22	267.72		
PR12-2QP3597	365.75	311.70		
PR12-3QP6013	312.05	268.22		
PR12-4QP4050	304.32	253.80		
PR18-4QP5870	298.12	248.50		
PC.12-LA	316.28	269.16		
PC.18-LA	315.33	270.28		
PC.12-LC	315.44	294.40		
PC.18-LC	321.12	301.94		
CB.MBES...31				91.13
CB-M...31				90.84
CB-MMIN...23				79.03
CB-M...23				98.37
CB-MMO...31				186.75
CB-MMO...23				210.82

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
NATAL				
CP.1-2Q...46		297.14	218.46	182.39
CP.1-2Q...40		333.29	244.04	204.25
CR.1-2Q...62		330.06	246.83	209.74
CR.1-3Q...104	332.36	281.85	206.30	
CR.1-4Q...122	314.99	267.80	194.31	
EA.1-US.04				413.41
EB.1-US.03				513.96
EA.1-0Q.22			302.23	
EA.1-0Q.22				260.00
EB.1-0Q.22			296.35	
EB.1-0Q.22				253.27
EA.1-1Q.30			269.93	
EA.1-1Q.30				228.27
EB.1-1Q.32			271.88	
EB.1-1Q.32				229.41
EA.1-2Q.38			243.35	
EA.1-2Q.38				203.44
EB.1-2Q.39			255.90	
EB.1-2Q.39				215.14
EB.2-2Q.45			239.05	
EB.2-2Q.45				207.26
CP.1-1Q...30		362.26	263.91	222.91
CP.2-3Q...56		305.50	241.22	208.52
CR.2-2Q...81		270.32	213.38	183.01
PR5-2QT.2125		245.82	192.11	165.22
PR4-2QT.1433	363.84	306.63	241.67	
PR4-3QT.2264	322.35	274.20	220.19	
PR4-2QP.1643	326.88	272.95	216.01	
PR4-3QP.2520	302.33	252.93	203.20	
PR6-3QP.7181	263.15	218.57		
PR8-2QP.2620	343.51	287.05		
PR8-3QP.4266	301.54	253.50		
PR8-3QP.3176	306.44	255.97		
PR12-2QP3597	354.38	296.71		
PR12-3QP6013	302.30	254.79		
PR12-4QP4050	299.61	243.81		
PR18-4QP5870	293.78	238.95		
PC.12-LA	304.56	254.96		
PC.18-LA	303.58	256.97		
PC.12-LC	325.72	304.71		
PC.18-LC	331.20	312.24		
CB.MBES...31				93.59
CB-M.....31				93.47
CB-MMIN...23				80.87
CB-M.....23				103.04
CB-MMO...31				170.75
CB-MMO...23				193.65

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
JOÃO PESSOA				
CP.1-2Q...46		279.89	216.27	181.24
CP.1-2Q...40		314.16	242.13	203.13
CR.1-2Q...62		311.06	244.20	207.90
CR.1-3Q...104	311.18	265.52	204.64	
CR.1-4Q...122	294.58	252.30	192.91	
EA.1-US.04				386.94
EB.1-US.03				481.48
EA.1-0Q.22			294.55	
EA.1-0Q.22				255.65
EB.1-0Q.22			290.18	
EB.1-0Q.22				250.82
EA.1-1Q.30			263.68	
EA.1-1Q.30				225.41
EB.1-1Q.32			266.40	
EB.1-1Q.32				227.55
EA.1-2Q.38			238.18	
EA.1-2Q.38				201.68
EB.1-2Q.39			251.06	
EB.1-2Q.39				213.86
EB.2-2Q.45			235.98	
EB.2-2Q.45				205.14
CP.1-1Q...30		341.38	261.32	221.26
CP.2-3Q...56		288.44	236.15	205.15
CR.2-2Q...81		253.82	208.47	179.67
PR5-2QT.2125		225.98	180.50	155.48
PR4-2QT.1433	341.81	291.96	237.76	
PR4-3QT.2264	303.48	261.44	216.33	
PR4-2QP.1643	307.18	259.51	211.50	
PR4-3QP.2520	284.45	241.14	199.00	
PR6-3QP.7181	247.12	208.55		
PR8-2QP.2620	323.09	273.42		
PR8-3QP.4266	284.05	241.93		
PR8-3QP.3176	288.56	244.57		
PR12-2QP3597	333.33	282.70		
PR12-3QP6013	284.79	243.13		
PR12-4QP4050	279.58	232.06		
PR18-4QP5870	273.70	226.81		
PC.12-LA	280.21	239.10		
PC.18-LA	278.27	238.84		
PC.12-LC	280.64	261.46		
PC.18-LC	284.69	267.39		
CB.MBES...31				92.05
CB-M.....31				92.20
CB-MMIN...23				80.18
CB-M.....23				100.25
CB-MMO...31				167.84
CB-MMO...23				188.73

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
RECIFE				
CP.1-2Q...46		333.99	246.59	211.64
CP.1-2Q...40		373.70	275.79	236.91
CR.1-2Q...62		369.03	278.57	242.40
CR.1-3Q...104	368.61	316.03	232.80	
CR.1-4Q...122	349.14	300.46	219.02	
EA.1-US.04				451.17
EB.1-US.03				560.51
EA.1-0Q.22			342.48	
EA.1-0Q.22				308.04
EB.1-0Q.22			339.14	
EB.1-0Q.22				304.27
EA.1-1Q.30			306.09	
EA.1-1Q.30				272.52
EB.1-1Q.32			310.70	
EB.1-1Q.32				276.11
EA.1-2Q.38			275.75	
EA.1-2Q.38				244.06
EB.1-2Q.39			291.99	
EB.1-2Q.39				259.25
EB.2-2Q.45			275.80	
EB.2-2Q.45				245.97
CP.1-1Q...30		405.56	298.27	258.07
CP.2-3Q...56		339.12	271.08	238.24
CR.2-2Q...81		294.80	235.95	206.43
PR5-2QT.2125		258.71	205.00	175.43
PR4-2QT.1433	389.78	333.86	270.09	
PR4-3QT.2264	344.79	298.47	245.18	
PR4-2QP.1643	354.98	295.51	239.53	
PR4-3QP.2520	327.68	274.73	225.40	
PR6-3QP.7181	281.81	236.19		
PR8-2QP.2620	371.63	312.11		
PR8-3QP.4266	325.18	275.64		
PR8-3QP.3176	328.92	277.92		
PR12-2QP3597	382.70	323.10		
PR12-3QP6013	325.44	277.28		
PR12-4QP4050	317.15	263.78		
PR18-4QP5870	313.13	260.86		
PC.12-LA	316.81	272.03		
PC.18-LA	317.34	273.36		
PC.12-LC	315.01	291.99		
PC.18-LC	320.61	300.15		
CB.MBES...31				101.64
CB-M.....31				101.43
CB-MMIN...23				88.13
CB-M.....23				109.67
CB-MMO...31				199.11
CB-MMO...23				223.71

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
MACEIÓ				
CP.1-2Q...46		339.02	259.12	215.57
CP.1-2Q...40		380.71	290.25	242.09
CR.1-2Q...62		377.20	292.43	247.87
CR.1-3Q...104	370.02	320.05	243.68	
CR.1-4Q...122	350.02	303.82	229.48	
EA.1-US.04				473.03
EB.1-US.03				590.61
EA.1-0Q.22			339.97	
EA.1-0Q.22				298.91
EB.1-0Q.22			337.24	
EB.1-0Q.22				294.98
EA.1-1Q.30			304.07	
EA.1-1Q.30				263.78
EB.1-1Q.32			308.24	
EB.1-1Q.32				266.69
EA.1-2Q.38			274.16	
EA.1-2Q.38				235.90
EB.1-2Q.39			289.45	
EB.1-2Q.39				249.88
EB.2-2Q.45			275.73	
EB.2-2Q.45				240.62
CP.1-1Q...30		413.38	313.39	264.45
CP.2-3Q...56		351.22	283.49	245.05
CR.2-2Q...81		305.37	247.69	212.07
PR5-2QT.2125		274.50	213.10	181.57
PR4-2QT.1433	413.95	358.98	285.50	
PR4-3QT.2264	365.62	320.20	259.12	
PR4-2QP.1643	374.27	317.72	253.70	
PR4-3QP.2520	344.15	293.70	237.92	
PR6-3QP.7181	295.66	253.21		
PR8-2QP.2620	393.98	336.50		
PR8-3QP.4266	343.70	296.02		
PR8-3QP.3176	345.55	297.63		
PR12-2QP3597	406.63	348.63		
PR12-3QP6013	344.82	298.23		
PR12-4QP4050	335.27	283.84		
PR18-4QP5870	328.89	278.67		
PC.12-LA	330.70	284.26		
PC.18-LA	330.99	285.77		
PC.12-LC	319.46	297.13		
PC.18-LC	325.49	305.40		
CB.MBES...31				94.27
CB-M.....31				94.26
CB-MMIN...23				82.27
CB-M.....23				102.84
CB-MMO...31				202.63
CB-MMO...23				230.58

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
ARACAJU				
CP.1-2Q...46		275.60	209.62	173.70
CP.1-2Q...40		308.67	234.45	194.59
CR.1-2Q...62		305.71	236.14	198.98
CR.1-3Q...104	309.43	261.50	197.83	
CR.1-4Q...122	293.60	248.59	186.47	
EA.1-US.04				376.38
EB.1-US.03				467.85
EA.1-0Q.22			283.43	
EA.1-0Q.22				247.07
EB.1-0Q.22			278.50	
EB.1-0Q.22				241.74
EA.1-1Q.30			253.45	
EA.1-1Q.30				218.02
EB.1-1Q.32			255.15	
EB.1-1Q.32				219.04
EA.1-2Q.38			228.58	
EA.1-2Q.38				195.17
EB.1-2Q.39			239.99	
EB.1-2Q.39				205.73
EB.2-2Q.45			226.13	
EB.2-2Q.45				196.03
CP.1-1Q...30		335.07	253.41	212.49
CP.2-3Q...56		283.88	228.37	195.41
CR.2-2Q...81		248.19	200.89	170.98
PR5-2QT.2125		228.30	181.12	154.03
PR4-2QT.1433	340.72	288.35	231.67	
PR4-3QT.2264	301.93	258.24	210.43	
PR4-2QP.1643	304.78	255.94	206.14	
PR4-3QP.2520	281.53	237.53	193.49	
PR6-3QP.7181	243.78	205.15		
PR8-2QP.2620	322.44	270.79		
PR8-3QP.4266	282.63	239.30		
PR8-3QP.3176	284.94	240.33		
PR12-2QP3597	333.52	280.53		
PR12-3QP6013	284.13	241.04		
PR12-4QP4050	275.64	227.56		
PR18-4QP5870	270.48	222.94		
PC.12-LA	278.09	238.68		
PC.18-LA	277.83	240.10		
PC.12-LC	278.23	260.60		
PC.18-LC	283.60	267.55		
CB.MBES...31				85.00
CB-M...31				85.07
CB-MMIN...23				73.81
CB-M...23				93.10
CB-MMO...31				161.40
CB-MMO...23				182.61

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
SALVADOR				
CP.1-2Q...46		323.03	247.20	201.81
CP.1-2Q...40		361.73	276.58	226.35
CR.1-2Q...62		358.79	279.17	232.67
CR.1-3Q...104	355.30	305.88	233.24	
CR.1-4Q...122	336.39	290.92	219.82	
EA.1-US.04				451.52
EB.1-US.03				560.52
EA.1-0Q.22			325.31	
EA.1-0Q.22				289.01
EB.1-0Q.22			321.85	
EB.1-0Q.22				284.76
EA.1-1Q.30			291.04	
EA.1-1Q.30				255.70
EB.1-1Q.32			294.76	
EB.1-1Q.32				258.20
EA.1-2Q.38			262.18	
EA.1-2Q.38				228.81
EB.1-2Q.39			276.59	
EB.1-2Q.39				241.99
EB.2-2Q.45			262.39	
EB.2-2Q.45				232.34
CP.1-1Q...30		392.34	298.47	247.26
CP.2-3Q...56		334.36	270.52	230.70
CR.2-2Q...81		289.72	236.22	199.30
PR5-2QT.2125		266.78	210.99	178.01
PR4-2QT.1433	393.98	339.17	272.37	
PR4-3QT.2264	349.24	303.78	247.92	
PR4-2QP.1643	352.68	300.61	241.69	
PR4-3QP.2520	326.51	279.14	227.38	
PR6-3QP.7181	283.54	242.81		
PR8-2QP.2620	372.60	318.19		
PR8-3QP.4266	326.77	280.95		
PR8-3QP.3176	327.80	280.29		
PR12-2QP3597	385.21	329.66		
PR12-3QP6013	328.24	283.02		
PR12-4QP4050	318.34	266.92		
PR18-4QP5870	312.53	262.14		
PC.12-LA	327.82	277.65		
PC.18-LA	326.99	279.41		
PC.12-LC	322.85	301.01		
PC.18-LC	329.04	309.23		
CB.MBES...31				90.48
CB-M.....31				90.03
CB-MMIN...23				78.68
CB-M.....23				99.11
CB-MMO...31				189.39
CB-MMO...23				215.69

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
BELO HORIZONTE				
CP.1-2Q...46		325.77	241.04	201.38
CP.1-2Q...40		364.20	269.88	225.85
CR.1-2Q...62		365.43	274.69	233.83
CR.1-3Q...104	357.12	310.51	227.97	
CR.1-4Q...122	338.23	294.83	214.38	
EA.1-US.04				449.17
EB.1-US.03				558.75
EA.1-0Q.22			319.67	
EA.1-0Q.22				288.69
EB.1-0Q.22			316.70	
EB.1-0Q.22				285.16
EA.1-1Q.30			285.17	
EA.1-1Q.30				255.12
EB.1-1Q.32			289.84	
EB.1-1Q.32				258.74
EA.1-2Q.38			256.18	
EA.1-2Q.38				227.98
EB.1-2Q.39			271.65	
EB.1-2Q.39				242.35
EB.2-2Q.45			259.00	
EB.2-2Q.45				232.32
CP.1-1Q...30		394.12	291.61	246.58
CP.2-3Q...56		336.39	267.31	231.34
CR.2-2Q...81		290.46	232.08	199.45
PR5-2QT.2125		257.36	202.89	172.66
PR4-2QT.1433	390.07	338.74	270.51	
PR4-3QT.2264	345.75	303.14	245.95	
PR4-2QP.1643	347.23	299.41	239.78	
PR4-3QP.2520	321.96	278.41	225.66	
PR6-3QP.7181	279.82	241.62		
PR8-2QP.2620	368.26	318.13		
PR8-3QP.4266	323.68	281.30		
PR8-3QP.3176	326.15	281.51		
PR12-2QP3597	381.28	330.03		
PR12-3QP6013	325.73	283.79		
PR12-4QP4050	316.70	268.80		
PR18-4QP5870	311.55	264.39		
PC.12-LA	321.90	276.95		
PC.18-LA	324.28	280.99		
PC.12-LC	331.44	311.17		
PC.18-LC	338.90	320.38		
CB.MBES...31				90.91
CB-M...31				90.10
CB-MMIN...23				79.82
CB-M...23				100.19
CB-MMO...31				195.81
CB-MMO...23				223.94

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
VITÓRIA				
CP.1-2Q...46		314.50	236.98	192.30
CP.1-2Q...40		351.22	265.06	215.41
CR.1-2Q...62		348.00	267.09	221.21
CR.1-3Q...104	343.37	298.78	224.07	
CR.1-4Q...122	326.07	284.69	211.66	
EA.1-US.04				433.15
EB.1-US.03				538.12
EA.1-0Q.22			315.04	
EA.1-0Q.22				278.03
EB.1-0Q.22			311.81	
EB.1-0Q.22				273.64
EA.1-1Q.30			281.66	
EA.1-1Q.30				245.12
EB.1-1Q.32			285.81	
EB.1-1Q.32				247.83
EA.1-2Q.38			253.75	
EA.1-2Q.38				218.83
EB.1-2Q.39			268.48	
EB.1-2Q.39				232.19
EB.2-2Q.45			251.15	
EB.2-2Q.45				222.97
CP.1-1Q...30		380.22	285.42	235.11
CP.2-3Q...56		321.34	259.81	222.02
CR.2-2Q...81		280.15	228.24	192.90
PR5-2QT.2125		243.12	192.33	163.80
PR4-2QT.1433	361.77	315.34	255.04	
PR4-3QT.2264	321.96	283.43	232.98	
PR4-2QP.1643	322.87	279.58	226.72	
PR4-3QP.2520	299.76	260.55	214.10	
PR6-3QP.7181	256.25	223.20		
PR8-2QP.2620	340.03	294.56		
PR8-3QP.4266	299.29	261.07		
PR8-3QP.3176	298.49	259.35		
PR12-2QP3597	350.74	304.21		
PR12-3QP6013	299.88	262.03		
PR12-4QP4050	287.97	246.18		
PR18-4QP5870	284.22	243.16		
PC.12-LA	298.43	257.24		
PC.18-LA	298.27	258.77		
PC.12-LC	298.49	279.94		
PC.18-LC	302.90	285.92		
CB.MBES...31				89.24
CB-M.....31				88.78
CB-MMIN...23				77.37
CB-M.....23				98.13
CB-MMO...31				179.19
CB-MMO...23				203.89

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
RIO DE JANEIRO				
CP.1-2Q...46		394.84	277.55	235.19
CP.1-2Q...40		440.35	310.57	263.45
CR.1-2Q...62		436.30	314.83	271.22
CR.1-3Q...104	426.61	374.20	262.20	
CR.1-4Q...122	405.18	356.67	246.88	
EA.1-US.04				519.14
EB.1-US.03				647.36
EA.1-0Q.22			372.20	
EA.1-0Q.22				343.17
EB.1-0Q.22			371.03	
EB.1-0Q.22				341.07
EA.1-1Q.30			332.64	
EA.1-1Q.30				304.33
EB.1-1Q.32			339.92	
EB.1-1Q.32				309.86
EA.1-2Q.38			299.17	
EA.1-2Q.38				272.53
EB.1-2Q.39			318.93	
EB.1-2Q.39				290.64
EB.2-2Q.45			302.38	
EB.2-2Q.45				274.98
CP.1-1Q...30		475.61	335.41	287.29
CP.2-3Q...56		398.50	307.33	268.79
CR.2-2Q...81		343.29	266.60	231.82
PR5-2QT.2125		295.33	230.23	197.94
PR4-2QT.1433	433.73	381.25	301.23	
PR4-3QT.2264	384.53	341.31	273.89	
PR4-2QP.1643	392.28	336.30	267.65	
PR4-3QP.2520	363.38	312.99	252.27	
PR6-3QP.7181	309.85	270.82		
PR8-2QP.2620	410.94	355.34		
PR8-3QP.4266	360.60	314.09		
PR8-3QP.3176	359.96	315.03		
PR12-2QP3597	423.29	367.78		
PR12-3QP6013	360.94	315.99		
PR12-4QP4050	347.97	300.75		
PR18-4QP5870	343.49	297.94		
PC.12-LA	357.98	303.66		
PC.18-LA	357.83	306.01		
PC.12-LC	340.18	314.59		
PC.18-LC	345.71	322.71		
CB.MBES...31				97.12
CB-M.....31				96.81
CB-MMIN...23				84.27
CB-M.....23				107.51
CB-MMO...31				221.69
CB-MMO...23				253.90

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
SÃO PAULO				
CP.1-2Q...46		405.08	293.11	249.01
CP.1-2Q...40		453.26	328.27	279.20
CR.1-2Q...62		450.35	333.82	288.49
CR.1-3Q...104	445.62	383.05	276.28	
CR.1-4Q...122	422.27	364.61	260.01	
EA.1-US.04				543.22
EB.1-US.03				682.71
EA.1-0Q.22			386.68	
EA.1-0Q.22				353.99
EB.1-0Q.22			388.72	
EB.1-0Q.22				355.13
EA.1-1Q.30			345.43	
EA.1-1Q.30				313.62
EB.1-1Q.32			355.77	
EB.1-1Q.32				322.42
EA.1-2Q.38			310.56	
EA.1-2Q.38				280.64
EB.1-2Q.39			333.62	
EB.1-2Q.39				302.17
EB.2-2Q.45			318.96	
EB.2-2Q.45				287.86
CP.1-1Q...30		489.29	354.36	304.56
CP.2-3Q...56		416.01	325.33	285.04
CR.2-2Q...81		355.09	280.56	244.63
PR5-2QT.2125		300.01	234.17	200.51
PR4-2QT.1433	463.69	400.14	318.03	
PR4-3QT.2264	409.33	356.84	287.78	
PR4-2QP.1643	422.69	352.13	281.33	
PR4-3QP.2520	390.02	327.19	264.12	
PR6-3QP.7181	330.18	282.26		
PR8-2QP.2620	443.56	374.04		
PR8-3QP.4266	387.33	329.58		
PR8-3QP.3176	384.66	330.22		
PR12-2QP3597	456.85	387.72		
PR12-3QP6013	387.77	332.09		
PR12-4QP4050	372.35	316.01		
PR18-4QP5870	367.94	313.50		
PC.12-LA	376.99	317.47		
PC.18-LA	378.37	321.31		
PC.12-LC	352.67	323.30		
PC.18-LC	357.99	331.93		
CB.MBES...31				96.73
CB-M.....31				96.27
CB-MMIN...23				82.99
CB-M.....23				107.04
CB-MMO...31				240.02
CB-MMO...23				275.07

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	BAIXO	----- MÍNIMO
CURITIBA				
CP.1-2Q...46		362.59	277.01	228.95
CP.1-2Q...40		406.72	310.42	257.04
CR.1-2Q...62		404.61	314.95	265.44
CR.1-3Q...104	410.03	344.06	262.41	
CR.1-4Q...122	388.11	327.37	247.28	
EA.1-US.04				495.29
EB.1-US.03				619.97
EA.1-0Q.22			359.36	
EA.1-0Q.22				323.53
EB.1-0Q.22			360.44	
EB.1-0Q.22				323.79
EA.1-1Q.30			321.89	
EA.1-1Q.30				287.06
EB.1-1Q.32			330.36	
EB.1-1Q.32				294.39
EA.1-2Q.38			290.09	
EA.1-2Q.38				257.31
EB.1-2Q.39			310.31	
EB.1-2Q.39				276.32
EB.2-2Q.45			297.03	
EB.2-2Q.45				265.90
CP.1-1Q...30		439.83	334.09	280.05
CP.2-3Q...56		378.33	304.75	263.13
CR.2-2Q...81		323.88	265.19	226.80
PR5-2QT.2125		283.77	225.69	194.54
PR4-2QT.1433	443.29	377.57	304.97	
PR4-3QT.2264	392.36	336.90	275.98	
PR4-2QP.1643	407.91	335.47	269.85	
PR4-3QP.2520	376.54	311.02	252.82	
PR6-3QP.7181	321.43	265.33		
PR8-2QP.2620	426.81	355.22		
PR8-3QP.4266	373.34	312.94		
PR8-3QP.3176	375.55	313.99		
PR12-2QP3597	439.04	367.76		
PR12-3QP6013	373.38	315.08		
PR12-4QP4050	366.20	298.73		
PR18-4QP5870	361.69	296.21		
PC.12-LA	356.52	296.38		
PC.18-LA	359.40	300.60		
PC.12-LC	337.17	307.30		
PC.18-LC	341.99	315.76		
CB.MBES...31				88.72
CB-M...31				88.48
CB-MMIN...23				76.05
CB-M...23				97.91
CB-MMO...31				220.32
CB-MMO...23				251.90

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	----- BAIXO	----- MÍNIMO
FLORIANÓPOLIS				
CP.1-2Q...46		344.99	263.76	219.97
CP.1-2Q...40		386.00	295.38	246.49
CR.1-2Q...62		384.06	300.00	255.08
CR.1-3Q...104	384.56	325.10	247.92	
CR.1-4Q...122	364.48	309.10	233.35	
EA.1-US.04				521.01
EB.1-US.03				657.95
EA.1-0Q.22			353.21	
EA.1-0Q.22				313.08
EB.1-0Q.22			351.92	
EB.1-0Q.22				310.87
EA.1-1Q.30			313.40	
EA.1-1Q.30				274.18
EB.1-1Q.32			320.39	
EB.1-1Q.32				280.13
EA.1-2Q.38			280.79	
EA.1-2Q.38				243.64
EB.1-2Q.39			299.71	
EB.1-2Q.39				261.45
EB.2-2Q.45			285.44	
EB.2-2Q.45				252.69
CP.1-1Q...30		420.19	320.17	270.73
CP.2-3Q...56		358.31	290.42	252.15
CR.2-2Q...81		308.40	252.19	217.47
PR5-2QT.2125		289.55	227.36	198.41
PR4-2QT.1433	416.88	360.30	288.59	
PR4-3QT.2264	367.76	321.48	261.34	
PR4-2QP.1643	381.17	317.80	256.01	
PR4-3QP.2520	350.46	294.71	240.21	
PR6-3QP.7181	296.05	251.64		
PR8-2QP.2620	401.59	339.17		
PR8-3QP.4266	349.99	298.78		
PR8-3QP.3176	345.86	296.35		
PR12-2QP3597	414.57	352.50		
PR12-3QP6013	351.27	301.88		
PR12-4QP4050	334.80	283.52		
PR18-4QP5870	331.10	281.29		
PC.12-LA	341.47	293.52		
PC.18-LA	344.14	297.56		
PC.12-LC	339.11	314.29		
PC.18-LC	346.27	324.50		
CB.MBES...31				87.41
CB-M.....31				86.78
CB-MMIN...23				75.36
CB-M.....23				96.23
CB-MMO...31				209.97
CB-MMO...23				241.27

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
PORTO ALEGRE				
CP.1-2Q...46		354.45	259.50	211.56
CP.1-2Q...40		397.82	291.12	238.29
CR.1-2Q...62		395.67	295.40	246.68
CR.1-3Q...104	397.10	335.96	245.39	
CR.1-4Q...122	375.84	320.25	231.24	
EA.1-US.04				480.04
EB.1-US.03				596.42
EA.1-0Q.22			347.39	
EA.1-0Q.22				303.56
EB.1-0Q.22			343.63	
EB.1-0Q.22				298.72
EA.1-1Q.30			311.76	
EA.1-1Q.30				268.48
EB.1-1Q.32			315.71	
EB.1-1Q.32				271.15
EA.1-2Q.38			281.88	
EA.1-2Q.38				240.33
EB.1-2Q.39			297.27	
EB.1-2Q.39				254.44
EB.2-2Q.45			285.52	
EB.2-2Q.45				245.12
CP.1-1Q...30		430.70	313.22	259.23
CP.2-3Q...56		368.29	287.18	245.93
CR.2-2Q...81		318.77	253.37	214.72
PR5-2QT.2125		285.88	223.01	190.24
PR4-2QT.1433	435.65	366.96	287.93	
PR4-3QT.2264	384.43	326.87	261.10	
PR4-2QP.1643	405.80	327.26	256.50	
PR4-3QP.2520	372.45	302.00	240.01	
PR6-3QP.7181	319.55	259.88		
PR8-2QP.2620	420.03	343.64		
PR8-3QP.4266	365.75	301.72		
PR8-3QP.3176	367.12	303.79		
PR12-2QP3597	429.97	354.49		
PR12-3QP6013	364.11	302.71		
PR12-4QP4050	358.92	288.63		
PR18-4QP5870	351.92	284.10		
PC.12-LA	345.63	280.40		
PC.18-LA	346.73	283.08		
PC.12-LC	326.18	294.46		
PC.18-LC	328.92	301.30		
CB.MBES...31				96.46
CB-M.....31				96.17
CB-MMIN...23				80.89
CB-M.....23				107.66
CB-MMO...31				202.11
CB-MMO...23				231.74

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
CUIABÁ				
CP.1-2Q...46		297.88	223.01	182.74
CP.1-2Q...40		334.30	249.74	205.04
CR.1-2Q...62		331.30	252.22	210.98
CR.1-3Q...104	322.17	282.29	210.93	
CR.1-4Q...122	304.36	268.07	198.71	
EA.1-US.04				411.22
EB.1-US.03				512.41
EA.1-0Q.22			295.72	
EA.1-0Q.22				261.29
EB.1-0Q.22			292.43	
EB.1-0Q.22				257.35
EA.1-1Q.30			263.14	
EA.1-1Q.30				229.59
EB.1-1Q.32			267.23	
EB.1-1Q.32				232.90
EA.1-2Q.38			236.30	
EA.1-2Q.38				204.56
EB.1-2Q.39			250.65	
EB.1-2Q.39				218.09
EB.2-2Q.45			239.73	
EB.2-2Q.45				211.24
CP.1-1Q...30		362.86	269.67	223.98
CP.2-3Q...56		306.67	244.04	209.90
CR.2-2Q...81		267.75	215.08	182.84
PR5-2QT.2125		245.60	191.05	164.97
PR4-2QT.1433	358.90	313.58	247.53	
PR4-3QT.2264	318.62	280.31	225.40	
PR4-2QP.1643	325.53	276.59	219.38	
PR4-3QP.2520	301.49	257.32	206.82	
PR6-3QP.7181	260.52	226.84		
PR8-2QP.2620	342.79	294.21		
PR8-3QP.4266	301.38	260.35		
PR8-3QP.3176	306.48	267.42		
PR12-2QP3597	353.92	305.43		
PR12-3QP6013	302.53	262.77		
PR12-4QP4050	296.96	256.41		
PR18-4QP5870	291.18	251.98		
PC.12-LA	296.14	250.53		
PC.18-LA	295.12	251.19		
PC.12-LC	293.23	271.22		
PC.18-LC	297.90	278.22		
CB.MBES...31				82.28
CB-M.....31				81.94
CB-MMIN...23				71.32
CB-M.....23				89.72
CB-MMO...31				174.02
CB-MMO...23				197.44

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
GOIÂNIA				
CP.1-2Q...46		313.60	223.58	188.86
CP.1-2Q...40		351.36	249.80	211.45
CR.1-2Q...62		349.17	253.97	218.54
CR.1-3Q...104	339.85	297.24	210.84	
CR.1-4Q...122	321.41	282.71	198.12	
EA.1-US.04				434.55
EB.1-US.03				542.93
EA.1-0Q.22			305.91	
EA.1-0Q.22				271.73
EB.1-0Q.22			302.33	
EB.1-0Q.22				267.54
EA.1-1Q.30			272.12	
EA.1-1Q.30				238.73
EB.1-1Q.32			276.45	
EB.1-1Q.32				242.27
EA.1-2Q.38			244.13	
EA.1-2Q.38				212.51
EB.1-2Q.39			259.22	
EB.1-2Q.39				226.78
EB.2-2Q.45			245.75	
EB.2-2Q.45				218.75
CP.1-1Q...30		381.24	270.87	231.44
CP.2-3Q...56		323.40	249.09	216.94
CR.2-2Q...81		279.93	217.10	187.95
PR5-2QT.2125		257.08	196.49	168.72
PR4-2QT.1433	373.86	325.93	252.37	
PR4-3QT.2264	330.15	290.17	229.07	
PR4-2QP.1643	339.11	288.23	224.55	
PR4-3QP.2520	312.86	266.91	211.06	
PR6-3QP.7181	268.85	233.00		
PR8-2QP.2620	357.53	306.72		
PR8-3QP.4266	312.81	270.16		
PR8-3QP.3176	315.45	274.28		
PR12-2QP3597	369.35	318.52		
PR12-3QP6013	314.18	272.86		
PR12-4QP4050	307.80	263.70		
PR18-4QP5870	302.04	259.49		
PC.12-LA	304.74	256.81		
PC.18-LA	305.19	259.03		
PC.12-LC	294.18	271.84		
PC.18-LC	299.55	279.59		
CB.MBES...31				85.48
CB-M.....31				84.69
CB-MMIN...23				73.52
CB-M.....23				94.35
CB-MMO...31				179.77
CB-MMO...23				205.69

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(continuação)

PROJETOS	----- ALTO	P A D R ã O NORMAL	B A I X O -----	MÍNIMO
BRASÍLIA				
CP.1-2Q...46		370.93	263.34	215.29
CP.1-2Q...40		415.14	294.34	241.08
CR.1-2Q...62		412.58	298.49	249.46
CR.1-3Q...104	412.02	351.85	248.68	
CR.1-4Q...122	391.21	335.08	234.50	
EA.1-US.04				483.08
EB.1-US.03				601.00
EA.1-0Q.22			346.31	
EA.1-0Q.22				314.55
EB.1-0Q.22			342.35	
EB.1-0Q.22				310.02
EA.1-1Q.30			308.91	
EA.1-1Q.30				277.97
EB.1-1Q.32			313.81	
EB.1-1Q.32				281.74
EA.1-2Q.38			277.45	
EA.1-2Q.38				248.32
EB.1-2Q.39			294.45	
EB.1-2Q.39				264.18
EB.2-2Q.45			278.94	
EB.2-2Q.45				252.23
CP.1-1Q...30		449.24	317.42	263.34
CP.2-3Q...56		379.36	288.94	247.50
CR.2-2Q...81		326.52	251.87	213.52
PR5-2QT.2125		286.19	213.99	183.72
PR4-2QT.1433	439.60	373.27	283.65	
PR4-3QT.2264	387.95	332.33	257.71	
PR4-2QP.1643	393.12	328.14	252.15	
PR4-3QP.2520	363.22	304.22	237.33	
PR6-3QP.7181	317.60	265.39		
PR8-2QP.2620	416.75	349.72		
PR8-3QP.4266	365.09	308.32		
PR8-3QP.3176	374.40	315.71		
PR12-2QP3597	431.03	362.99		
PR12-3QP6013	367.18	311.29		
PR12-4QP4050	365.67	302.30		
PR18-4QP5870	361.24	298.89		
PC.12-LA	348.48	293.99		
PC.18-LA	350.98	298.83		
PC.12-LC	359.96	334.90		
PC.18-LC	366.26	343.87		
CB.MBES...31				97.91
CB-M.....31				97.12
CB-MMIN...23				84.23
CB-M.....23				108.79
CB-MMO...31				202.38
CB-MMO...23				232.00

**CUSTOS DE PROJETOS (R\$/m²) POR PADRÃO DE ACABAMENTO
POR UNIDADE DE FEDERAÇÃO
JANEIRO DE 2001**

(conclusão)

PROJETOS	P A D R ã O			
	ALTO	NORMAL	BAIXO	MÍNIMO
CAMPO GRANDE				
CP.1-2Q...46		306.60	210.30	178.48
CP.1-2Q...40		344.19	235.39	200.02
CR.1-2Q...62		341.03	239.73	206.75
CR.1-3Q...104	338.53	290.78	199.20	
CR.1-4Q...122	319.91	276.02	187.02	
EA.1-US.04				416.84
EB.1-US.03				518.66
EA.1-0Q.22			292.04	
EA.1-0Q.22				258.65
EB.1-0Q.22			288.63	
EB.1-0Q.22				254.60
EA.1-1Q.30			259.94	
EA.1-1Q.30				227.37
EB.1-1Q.32			264.06	
EB.1-1Q.32				230.65
EA.1-2Q.38			233.12	
EA.1-2Q.38				202.29
EB.1-2Q.39			247.24	
EB.1-2Q.39				215.54
EB.2-2Q.45			235.63	
EB.2-2Q.45				208.48
CP.1-1Q...30		374.00	255.15	218.48
CP.2-3Q...56		314.10	235.99	206.09
CR.2-2Q...81		273.85	205.64	178.66
PR5-2QT.2125		248.02	187.15	160.97
PR4-2QT.1433	365.74	312.59	237.83	
PR4-3QT.2264	323.85	279.44	216.89	
PR4-2QP.1643	331.42	275.14	211.14	
PR4-3QP.2520	306.99	256.26	199.35	
PR6-3QP.7181	269.22	226.80		
PR8-2QP.2620	348.82	292.45		
PR8-3QP.4266	306.21	258.84		
PR8-3QP.3176	313.94	266.72		
PR12-2QP3597	359.66	303.19		
PR12-3QP6013	306.89	260.87		
PR12-4QP4050	304.96	254.23		
PR18-4QP5870	301.58	252.21		
PC.12-LA	295.36	246.48		
PC.18-LA	295.80	248.90		
PC.12-LC	297.74	274.85		
PC.18-LC	301.77	281.49		
CB.MBES...31				79.05
CB-M...31				78.35
CB-MMIN...23				68.68
CB-M...23				86.88
CB-MMO...31				171.14
CB-MMO...23				195.35

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 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.

