

**INDICES DE MÃO-DE-OBRA, MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE APOIO
ABRIL – MAIO - JUNHO
2008**

Para efeitos de aplicação das fórmulas de revisão de preços a que se refere o artigo 6º, do Decreto-Lei n.º 6/2004, de 6 de Janeiro, apresentam-se de seguida os índices de custos de mão-de-obra (global, por fórmula tipo e por profissão) (Quadro I), os índices de custos de materiais (Quadro II), os índices de equipamento de apoio (Quadro III), relativos aos meses de Abril, Maio e Junho de 2008, fixados por despacho de 19 de Setembro de 2008 do Secretário de Estado Adjunto, das Obras Públicas e das Comunicações **e a aguardar publicação no Diário da República.**

**Quadro I
Índices de custos de mão-de-obra (Continente)**

Base 100: Janeiro de 2004

Índices		Abril 2008	Maio 2008	Junho 2008
Global		118,3	118,3	118,3
Código	por fórmula tipo (*)			
F01	Edifícios de habitação	118,6	118,6	118,6
F02	Edifícios administrativos	118,6	118,6	118,6
F03	Edifícios escolares	118,7	118,7	118,7
F04	Edifícios para o sector da saúde	118,6	118,6	118,6
F05	Reabilitação ligeira de edifícios	117,0	117,0	117,0
F06	Reabilitação média de edifícios	117,3	117,3	117,3
F07	Reabilitação profunda de edifícios	117,5	117,5	117,5
F08	Campos de jogos com balneários	118,4	118,4	118,4
F09	Arranjos exteriores	118,4	118,4	118,4
F10	Estradas	118,3	118,3	118,3
F11	Túneis	118,1	118,1	118,1
F12	Pontes de betão armado ou pré-esforçado	117,6	117,6	117,6
F13	Viadutos de betão armado ou pré-esforçado	117,5	117,5	117,5
F14	Passagens desniveladas de betão armado ou pré-esforçado	117,6	117,6	117,6
F15	Grandes reparações de estradas	117,9	117,9	117,9
F16	Conservação de estradas	119,0	119,0	119,0
F17	Pavimentação de estradas	117,6	117,6	117,6
F18	Estruturas de betão armado	118,9	118,9	118,9
F19	Estruturas metálicas	117,5	117,5	117,5
F20	Instalações eléctricas	118,4	118,4	118,4
F21	Redes de abastecimento de água e de águas residuais	117,4	117,4	117,4
F22	Barragens de terra	118,0	118,0	118,0
F23	Redes de rega e drenagem	116,2	116,2	116,2
Código	por profissão			
P01	Pedreiro	118,7	118,7	118,7
P02	Armador de ferro	113,7	113,7	113,7
P03	Carpinteiro	119,2	119,2	119,2
P04	Espalhador de betuminosos	112,4	112,4	112,4
P05	Ladrilhador / azulejador	121,3	121,3	121,3
P06	Estucador	119,6	119,6	119,6
P07	Canalizador	112,5	112,5	112,5
P08	Electricista	117,0	117,0	117,0
P09	Pintor	116,2	116,2	116,2
P10	Serralheiro	116,4	116,4	116,4
P11	Motorista	119,2	119,2	119,2
P12	Condutor de máquinas	117,7	117,7	117,7
P13	Servente	119,7	119,7	119,7

Quadro II
Índices de Custos de Materiais

M01 a M41 – Base 100: Dezembro de 1991 - M42 a M52 – Base 100: Janeiro de 2004

Código	Materiais	Abril 2008	Mai 2008	Junho 2008
M01	Britas	113,9	113,9	113,8
M02	Areias	91,8	91,8	92,0
M03	Inertes	105,2	105,2	105,3
M04	Ladrilhos de calcário e granito	97,8	97,2	97,2
M05	Cantarias de calcário e granito	110,6	110,6	110,6
M06	Ladr. e cant. de calcário e granito	97,6	97,1	97,1
M07	Telhas cerâmicas	118,0	115,4	118,3
M08	Tijolos cerâmicos	94,9	94,0	94,1
M09	Produtos cerâmicos vermelhos	101,5	100,1	101,0
M10	Azulejos e mosaicos	111,2	111,2	111,1
M12	Aço em varão e perfilados	242,6	263,9	302,2
M13	Chapa de aço macio	152,3	154,4	154,6
M14	Rede electrossoldada	202,7	218,8	231,8
M15	Chapa de aço galvanizada	164,6	170,8	170,6
M16	Fio de cobre nú	275,2	268,6	269,7
M17	Fio de cobre revestido	228,0	222,5	223,4
M18	Betumes a granel	403,0	399,4	429,2
M19	Betumes em tambores	423,9	422,3	446,3
M20	Cimento em saco	138,3	139,8	133,1
M21	Explosivos	125,9	125,9	125,9
M22	Gasóleo	274,3	294,4	304,9
M23	Vidro	122,6	118,7	119,0
M24	Madeiras de pinho	139,8	139,8	139,7
M25	Madeiras especiais ou exóticas	155,8	155,8	155,8
M26	Derivados de madeira	128,4	129,8	129,9
M27	Aglomerado negro de cortiça	174,1	174,1	174,1
M28	Ladrilho de cortiça	100,1	118,1	118,1
M29	Tintas para construção civil	233,3	233,3	233,3
M30	Tintas para estradas	228,4	228,4	228,4
M31	Membrana betuminosa	228,5	228,5	228,5
M32	Tubo de PVC	114,8	111,6	108,8
M33	Tubo de PVC p/ instalações eléctricas	164,5	160,6	160,6
M34	Blocos de betão normal	110,3	114,8	116,1
M35	Manilhas de betão	135,8	135,8	135,8
M36	Tubagem de fibrocimento	156,7	156,7	156,7
M37	Chapa de fibrocimento (1)	210,7	220,7	205,2
M39	Caixilharia em alumínio anodizado	150,9	151,2	151,5
M40	Caixilharia em alumínio termolacado	140,2	141,1	139,9
M41	Pav. aligeirados vigotas pré-esf. e bl. cerâmicos	131,2	136,7	139,2
M42	Tubagem de aço e aparelhos para canalizações	99,6	99,7	99,8
M43	Aço para betão armado	180,5	196,9	221,8
M44	Aço para betão pré-esforçado	197,3	197,3	197,3
M45	Perfilados pesados e ligeiros	213,6	229,7	241,9
M46	Produtos para instalações eléctricas	163,6	161,0	161,5
M47	Produtos pré-fabricados de betão	93,4	97,5	98,5
M48	Produtos para ajardinamentos	130,0	130,6	130,6
M49	Geotêxteis	96,3	95,8	95,4
M50	Tubos e Acessórios de Ferro Fundido e Aço	152,0	157,9	160,4
M51	Tintas para Construção Metálica	114,3	114,3	114,3

(1) Este produto deixou de ter incorporadas fibras de amianto, que foram substituídas por outros tipos de fibras

Quadro III
Índices de Custos de Equipamentos de Apoio

Base 100: Janeiro de 2004

Índice	Abril 2008	Mai 2008	Junho 2008
Equipamentos de apoio	110,3	110,7	111,2

Serviços de Engenharia/Segurança