



Preços medianos

Mês:

Julho



Ano:

2007



Encargos mão de obra

Sem encargos



Cimento:

50kg Cimento



| Item | Lote básico (por m ² de construção) | Un | Mediana (R\$) | Variação % | | |
|------|--|----------------|---------------|------------|---------------|--------------------|
| | | | | Mês | Acumulado ano | Acumulado 12 meses |
| 1 | Chapa compensado plastificado 18 mm 2,20 x 1,10 m | m ² | 29,55 | 5,09% | - | - |
| 2 | Aço CA-50 ø 10 mm | kg | 3,15 | 0,32% | - | - |
| 3 | Concreto fck=25 MPa abatimento 5±1cm,.br. 1 e 2 pré-dosado | m ³ | 205,34 | 3,75% | - | - |
| 4 | Cimento CP-32 II | 50 kg | 13,00 | 0,00% | - | - |
| 5 | Areia média | m ³ | 28,00 | -2,61% | - | - |
| 6 | Brita nº 02 | m ³ | 52,08 | -7,77% | - | - |
| 7 | Bloco cerâmico para alvenaria de vedação 9 cm x 19 cm x 19 cm | un | 0,27 | 0,00% | - | - |
| 8 | Bloco de concreto sem função estrutural 19 x 19 x 39 cm | un | 1,50 | -3,85% | - | - |
| 9 | Telha fibrocimento ondulada 6 mm 2,44 x 1,10 m | m ² | 10,93 | 21,31% | - | - |
| 10 | Porta interna semi-oca para pintura 0,60 x 2,10 m | un | 84,45 | -6,47% | - | - |
| 11 | Esquadria de correr tamanho 2,00 x 1,40 m, em 4 folhas (2 de correr), sem báculos, em alumínio anodizado cor natural, perfis da linha 25 | m ² | 349,95 | -1,39% | - | - |
| 12 | Janela de correr tamanho 1,20 m x 1,20 m em 2 folhas, em perfil de chapa de ferro dobrada nº 20, com tratamento em fundo anticorrosivo | m ² | 156,56 | 0,44% | - | - |
| 13 | Fechadura para porta interna, tráfego moderado, tipo IV (55 mm), em ferro, acabamento cromado | un | 57,86 | -10,74% | - | - |
| 14 | Placa cerâmica (azulejo) de dimensão ~30 cm x 40 cm, PEI II, cor clara, imitando pedras naturais | m ² | 11,93 | -0,58% | - | - |
| 15 | Bancada de pia de mármore branco 2,00 m x 0,60 x 0,02 m | un | 293,56 | -0,55% | - | - |
| 16 | Placa de gesso liso 0,60 x 0,60 m | m ² | 7,50 | 0,27% | - | - |
| 17 | Vidro liso transparente 4 mm colocado com massa | m ² | 46,22 | 1,29% | - | - |
| 18 | Tinta látex PVA | l | 6,38 | -9,76% | - | - |
| 19 | Emulsão asfáltica impermeabilizante | kg | 3,93 | -1,26% | - | - |
| 20 | Fio de cobre antichama, isolamento 750 V, # 2,5 mm ² | m | 0,73 | 0,00% | - | - |
| 21 | Disjuntor tripolar 70 A | un | 54,50 | -2,24% | - | - |
| 22 | Bacia sanitária branca com caixa acoplada | un | 175,56 | 2,21% | - | - |
| 23 | Registro de pressão cromado ø 1/2" | un | 32,02 | 0,44% | - | - |
| 24 | Tubo de ferro galvanizado com costura ø 2 1/2" | m | 42,94 | -1,11% | - | - |
| 25 | Tubo de PVC-R rígido reforçado para esgoto ø 150 mm | m | 14,37 | 0,84% | - | - |
| 26 | Pedreiro | h s/e | 2,46 | 1,23% | - | - |
| 27 | Servente | h s/e | 1,73 | 1,17% | - | - |
| 28 | Engenheiro | h | 15,94 | -7,11% | - | - |
| 29 | Locação de betoneira 320 l | dia | 13,05 | -0,23% | - | - |