

| Item | Lote básico (por m ² de construção) | Un | Mediana (R\$) | Variação % | | |
|---------------------------------|---|----------------|---------------|------------|---------------|--------------------|
| | | | | Mês | Acumulado ano | Acumulado 12 meses |
| Materiais | | | | | | |
| 1 | Chapa compensado plastificado 18 mm 2,20 x 1,10 m | m ² | 33,89 | 0,03% | 10,39% | 10,39% |
| 2 | Aço CA-50 ø 10 mm | kg | 3,95 | 0,25% | 1,28% | 1,28% |
| 3 | Concreto fck=25 MPa abatimento 5±1cm,.br. 1 e 2 pré-dosado | m ³ | 326,45 | 0,02% | 4,63% | 4,63% |
| 4 | Cimento CP-32 II | 50kg | 24,90 | 0,00% | 10,18% | 10,18% |
| 5 | Areia média | m ³ | 73,33 | -0,23% | 20,21% | 20,21% |
| 6 | Brita n° 02 | m ³ | 86,25 | 1,47% | 3,92% | 3,92% |
| 7 | Bloco cerâmico para alvenaria de vedação 9 cm x 19 cm x 19 cm | un | 0,65 | 1,56% | 3,17% | 3,17% |
| 8 | Bloco de concreto sem função estrutural 19 x 19 x 39 cm | un | 2,45 | -1,61% | 6,99% | 6,99% |
| 9 | Telha fibrocimento ondulada 6 mm 2,44 x 1,10 m | m ² | 16,32 | -3,94% | 8,80% | 8,80% |
| 10 | Porta interna semi-oca para pintura 0,60 x 2,10 m | un | 115,00 | -4,17% | 13,58% | 13,58% |
| 11 | Esquadria de correr tamanho 2,00 x 1,40 m, em 4 folhas (2 de correr), sem bâsculas, em alumínio anodizado cor natural, perfis da linha 25 | m ² | 437,50 | 0,57% | 8,83% | 8,83% |
| 12 | Janela de correr tamanho 1,20 m x 1,20 m em 2 folhas, em perfil de chapa de ferro dobrada n° 20, com tratamento em fundo anticorrosivo | m ² | 224,45 | 0,00% | 5,47% | 5,47% |
| 13 | Fechadura para porta interna, tráfego moderado, tipo IV (55 mm), em ferro, acabamento cromado | un | 63,25 | -0,39% | 7,29% | 7,29% |
| 14 | Placa cerâmica (azulejo) de dimensão ~30 cm x 40 cm, PEI II, cor clara, imitando pedras naturais | m ² | 19,50 | -0,76% | 13,37% | 13,37% |
| 15 | Bancada de pia de mármore branco 2,00 m x 0,60 x 0,02 m | un | 431,50 | -0,12% | 4,73% | 4,73% |
| 16 | Placa de gesso liso 0,60 x 0,60 m | m ² | 22,75 | 3,41% | 20,05% | 20,05% |
| 17 | Vidro liso transparente 4 mm colocado com massa | m ² | 83,50 | 1,83% | 8,09% | 8,09% |
| 18 | Tinta látex PVA | l | 10,53 | 0,29% | 14,71% | 14,71% |
| 19 | Emulsão asfáltica impermeabilizante | kg | 8,55 | 0,23% | 15,23% | 15,23% |
| 20 | Fio de cobre antichama, isolamento 750 V, # 2,5 mm ² | m | 0,80 | 1,27% | 14,29% | 14,29% |
| 21 | Disjuntor tripolar 70 A | un | 73,65 | 1,87% | 8,63% | 8,63% |
| 22 | Bacia sanitária branca com caixa acoplada | un | 289,00 | 0,00% | 7,00% | 7,00% |
| 23 | Registro de pressão cromado ø 1/2" | un | 54,00 | 0,00% | 4,15% | 4,15% |
| 24 | Tubo de ferro galvanizado com costura ø 2 1/2" | m | 58,00 | -0,85% | 9,23% | 9,23% |
| 25 | Tubo de PVC-R rígido reforçado para esgoto ø 150 mm | m | 21,30 | 0,71% | 2,95% | 2,95% |
| Mão de Obra | | | | | | |
| 26 | Pedreiro | h | 5,56 | 0,18% | 2,02% | 2,02% |
| 27 | Servente | h | 4,15 | 0,24% | 2,98% | 2,98% |
| Despesas Administrativas | | | | | | |
| 28 | Engenheiro | h | 67,25 | 0,03% | 0,51% | 0,51% |
| Equipamentos | | | | | | |
| 29 | Locação de betoneira 320 l | dia | 22,75 | 0,09% | 7,31% | 7,31% |