

| Item | Lote básico (por m ² de construção) | Un | Média Aritmética (R\$) | Variação % | | |
|---------------------------------|---|----------------|------------------------|------------|---------------|--------------------|
| | | | | Mês | Acumulado ano | Acumulado 12 meses |
| Materiais | | | | | | |
| 1 | Chapa compensado plastificado 18 mm 2,20 x 1,10 m | m ² | 42,38 | 0,00% | 3,04% | 9,35% |
| 2 | Aço CA-50 ø 10 mm | kg | 4,77 | 1,42% | 2,00% | 9,45% |
| 3 | Concreto fck=25 MPa abatimento 5±1cm.,br. 1 e 2 pré-dosado | m ³ | 265,07 | 0,00% | 0,00% | 1,27% |
| 4 | Cimento CP-32 II | 50kg | 22,15 | 0,02% | -0,65% | 1,30% |
| 5 | Areia média | m ³ | 64,66 | 0,00% | 0,00% | 1,26% |
| 6 | Brita n° 02 | m ³ | 72,27 | -0,31% | -0,31% | -2,40% |
| 7 | Bloco cerâmico para alvenaria de vedação 9 cm x 19 cm x 19 cm | un | 0,47 | 0,00% | 0,00% | 0,87% |
| 8 | Bloco de concreto sem função estrutural 19 x 19 x 39 cm | un | 2,39 | 0,00% | 0,18% | 0,88% |
| 9 | Telha fibrocimento ondulada 6 mm 2,44 x 1,10 m | m ² | 20,68 | 0,00% | 0,00% | -0,41% |
| 10 | Porta interna semi-oca para pintura 0,60 x 2,10 m | un | 96,70 | 0,00% | 0,00% | 1,39% |
| 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 | 440,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| 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 | 272,75 | 1,48% | 1,48% | 1,48% |
| 13 | Fechadura para porta interna, tráfego moderado, tipo IV (55 mm), em ferro, acabamento cromado | un | 34,07 | 1,59% | 1,59% | 10,01% |
| 14 | Placa cerâmica (azulejo) de dimensão ~30 cm x 40 cm, PEI II, cor clara, imitando pedras naturais | m ² | 16,09 | 0,00% | 0,00% | 6,70% |
| 15 | Bancada de pia de mármore branco 2,00 m x 0,60 x 0,02 m | un | 581,67 | 0,00% | 0,00% | 5,76% |
| 16 | Placa de gesso liso 0,60 x 0,60 m | m ² | 28,67 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| 17 | Vidro liso transparente 4 mm colocado com massa | m ² | 87,48 | 0,00% | 0,00% | -0,23% |
| 18 | Tinta látex PVA | l | 12,92 | 0,00% | 1,03% | 4,08% |
| 19 | Emulsão asfáltica impermeabilizante | kg | 9,09 | 0,89% | 0,89% | 3,65% |
| 20 | Fio de cobre antichama, isolamento 750 V, # 2,5 mm ² | m | 1,05 | 0,00% | 0,00% | 5,81% |
| 21 | Disjuntor tripolar 70 A | un | 96,66 | 0,42% | 0,74% | 11,83% |
| 22 | Bacia sanitária branca com caixa acoplada | un | 245,34 | -0,11% | -0,11% | -0,20% |
| 23 | Registro de pressão cromado ø 1/2" | un | 27,22 | 0,00% | 0,00% | 2,25% |
| 24 | Tubo de ferro galvanizado com costura ø 2 1/2" | m | 59,68 | 0,08% | 0,11% | 1,58% |
| 25 | Tubo de PVC-R rígido reforçado para esgoto ø 150 mm | m | 22,52 | 1,65% | 2,23% | 4,50% |
| Mão de Obra | | | | | | |
| 26 | Pedreiro | h | 11,37 | 0,62% | 0,62% | 5,27% |
| 27 | Servente | h | 7,24 | 0,10% | 0,18% | 4,23% |
| Despesas Administrativas | | | | | | |
| 28 | Engenheiro | h | 40,03 | 0,18% | 0,33% | 4,40% |
| Equipamentos | | | | | | |
| 29 | Locação de betoneira 320 l | dia | 10,71 | 0,36% | 1,37% | 1,42% |