

TABLA Nº 1 Rev.1

Cuadro 1. SISTEMA DE ÍNDICES DE PRECIOS MAYORISTAS (SIPM), base 1993 = 100
Índice de Precios Internos Básicos al por Mayor (IPIB), Oct-Dic 2015 y año 2016

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública según el Decreto 1295/2002

| Decreto 1295/2002 Artículo 15 Inciso | Insumos | INDEC INFORMA Cuadro y rama de la apertura | Descripción de la apertura IPIB | 2015 | | | 2016 | | | |
|---|--|--|----------------------------------|----------|--------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | Oct* | Nov ⁽¹⁾ | Dic ⁽¹⁾ | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| | NACIONALES | | | | | | | | | |
| inciso e) | Productos químicos | Cuadro 3.2-24 | Sustancias y productos químicos | 902,26 | 920,3 | 983,8 | 1.103,8 | 1.165,8 | 1.193,4 | 1.218,0 |
| inciso i) | Motores eléctricos y equipos de aire acondicionado | Cuadro 3.2-31 | Máquinas y aparatos eléctricos | 1.023,73 | 1.044,2 | 1.116,3 | 1.287,0 | 1.359,6 | 1.399,8 | 1.390,9 |
| inciso k) | Asfaltos, combustibles y lubricantes | Cuadro 3.2-23 | Productos refinados del petróleo | 1.516,36 | 1.546,7 | 1.653,4 | 1.755,9 | 1.795,6 | 1.884,9 | 1.975,8 |
| inciso t) | Medidores de caudal | Cuadro 3.2-292 | Máquinas de uso especial | 1.293,96 | 1.319,8 | 1.410,9 | 1.652,2 | 1.727,0 | 1.748,1 | 1.763,6 |
| inciso w) | Membrana impermeabilizante | Cuadro 3.2-252 | Productos de plástico | 882,49 | 900,1 | 962,2 | 1.116,2 | 1.158,5 | 1.171,1 | 1.187,4 |
| | IMPORTADOS | | | | | | | | | |
| inciso j) | Equipo - Amortización de equipo | Cuadro 3.2-29 | Máquinas y equipos | 526,96 | 537,5 | 574,6 | 709,0 | 768,2 | 778,6 | 775,1 |

Cuadro 1a. Índice de Precios al Consumidor Nacional urbano (IPCNU), base oct 2013 - sep 2014 =100

| Decreto 1295/2002 Artículo 15 Inciso | Insumos | INDEC INFORMA Cuadro y apertura | Descripción de la apertura IPCNU | 2015 | | | 2016 | | | |
|---|-------------|------------------------------------|----------------------------------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | Oct* | Nov ⁽¹⁾ | Dic ⁽¹⁾ | Ene ⁽¹⁾ | Feb ⁽¹⁾ | Mar ⁽¹⁾ | Abr ⁽¹⁾ |
| inciso l) | Transportes | Cuadro 6.3. Apertura 6 | Transporte | 127,8 | 129,0 | 132,6 | 136,2 | 138,9 | 140,7 | 153,6 |

(1) : Resolución Conjunta N°6 MinInt y N°186 MinHac 2016

* Dato primer provisorio.

Fuente: INDEC INFORMA.

TABLA Nº2 Rev.1

Cuadro 2.SISTEMA DE ÍNDICES DE PRECIOS MAYORISTAS (SIPM), base 1993 = 100
Índice de Precios Internos Básicos al por Mayor (IPIB), mayor desagregación disponible

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública:

Índices de Precios de Insumos Nacionales e Importados:
 máxima desagregación disponible según IPIB, último dat

| Notas | Clasificación CIU R3 ¹ | Código CPC ² | Descripción | 2015 | | | 2016 | | | | |
|-------|--------------------------------------|----------------------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
| | | | | Oct* | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | |
| | | | NACIONALES | | | | | | | | |
| | | 2811 | Aberturas de aluminio | 1.169,26 | 1.192,65 | 1.274,94 | 1.642,12 | 1.778,54 | 1.889,46 | 1.889,46 | |
| (1) | 2811 | 42120-2 | Aberturas de chapa de hierro | 1.664,54 | 1.697,83 | 1.814,98 | 2.049,11 | 2.085,41 | 2.110,82 | 2.188,87 | |
| | 2699 | 37910-1 | Abrasivos | 783,28 | 798,95 | 854,07 | 949,73 | 980,48 | 1.028,30 | 1.021,47 | |
| | 2893 | 42921-4 | Abrazaderas | 1.139,87 | 1.162,67 | 1.242,89 | 1.296,34 | 1.317,46 | 1.377,12 | 1.377,12 | |
| | 2922 | 44251-1 | Accesorio para máquinas herramientas | 1.402,69 | 1.430,74 | 1.529,47 | 1.693,12 | 1.693,12 | 1.739,00 | 1.875,12 | |
| | 2893 | 42922-1 | Accesorios para herramientas | 1.207,20 | 1.231,34 | 1.316,31 | 1.574,30 | 1.628,27 | 1.619,06 | 1.650,65 | |
| | 2320 | 33380-1 | Aceites lubricantes | 1.302,81 | 1.328,87 | 1.420,56 | 1.608,07 | 1.701,83 | 1.757,23 | 1.784,22 | |
| | 3420 | 49229-1 | Acoplados | 841,20 | 858,02 | 917,23 | 957,59 | 1.030,96 | 1.030,96 | 1.036,47 | |
| | 3140 | 46420-1 | Acumuladores eléctricos | 1.849,68 | 1.886,67 | 2.016,85 | 2.242,74 | 2.325,43 | 2.410,14 | 2.410,14 | |
| | 2710 | 41263-1 | Alambres de acero | 1.759,22 | 1.794,40 | 1.918,22 | 1.996,87 | 2.052,49 | 2.182,93 | 2.102,37 | |
| (2) | 2710 | 41241-1 | Alambrones de hierro | 1.426,13 | 1.454,65 | 1.555,02 | 1.693,42 | 1.755,62 | 1.853,59 | 1.814,71 | |
| (3) | 2922 | 44216-1 | Amoladoras | 1.064,54 | 1.085,83 | 1.160,75 | 1.525,23 | 1.591,39 | 1.590,23 | 1.580,95 | |
| | 1410 | 15400-1 | Arcillas | 960,22 | 979,42 | 1.047,00 | 1.133,91 | 1.133,91 | 1.133,91 | 1.149,61 | |
| | 1410 | 15310-1 | Arenas | 1.546,37 | 1.577,30 | 1.686,13 | 1.731,66 | 1.743,46 | 1.756,95 | 1.773,81 | |
| (4) | 2691 | 37210-1 | Artefactos sanitarios | 956,46 | 975,59 | 1.042,90 | 1.113,82 | 1.113,82 | 1.113,82 | 1.113,82 | |
| (5) | 2695 | 37540-2 | Artículos pretensados | 1.373,79 | 1.401,27 | 1.497,95 | 1.604,31 | 1.614,79 | 1.640,26 | 1.790,05 | |
| | 3410 | 49113-1 | Automóviles | 756,26 | 771,39 | 824,61 | 926,86 | 930,16 | 963,15 | 987,06 | |
| | 2519 | 36270-1 | Autopartes de goma | 1.538,89 | 1.569,67 | 1.677,97 | 1.887,72 | 1.901,15 | 2.023,64 | 2.053,84 | |
| | 3150 | 46539-1 | Balastos | 992,08 | 1.011,92 | 1.081,74 | 1.490,64 | 1.585,84 | 1.555,55 | 1.539,32 | |
| | 2693 | 37370-1 | Baldosas cerámicas | 360,74 | 367,95 | 393,34 | 393,34 | 393,34 | 393,34 | 393,34 | |
| | 2422 | 35110-4 | Barnices y protectores para madera | 1.485,54 | 1.515,25 | 1.619,80 | 1.822,28 | 1.942,14 | 2.047,43 | 2.113,84 | |
| | 2710 | 41261-1 | Barras de hierro y acero | 887,33 | 905,08 | 967,53 | 1.005,26 | 1.034,29 | 1.216,18 | 1.187,16 | |
| | 2520 | 36490-6 | Bolsas de plástico | 1.072,06 | 1.093,50 | 1.168,95 | 1.361,83 | 1.416,77 | 1.448,33 | 1.455,35 | |
| | 2899 | 42944-1 | Bulones | 768,44 | 783,81 | 837,89 | 878,11 | 881,46 | 887,33 | 903,25 | |
| | 2813 | 42320-1 | Calderas (de gas y fuel oil) | 2.160,26 | 2.203,47 | 2.355,50 | 2.452,08 | 2.522,75 | 2.923,18 | 3.005,62 | |
| | 2694 | 37420-1 | Cales | 1.303,30 | 1.329,37 | 1.421,09 | 1.475,09 | 1.536,20 | 1.566,04 | 1.607,26 | |
| (6) | 3410 | 49115-2 | Camiones y sus chasis | 2.055,48 | 2.096,59 | 2.241,25 | 2.611,06 | 2.642,44 | 2.685,02 | 2.725,37 | |
| (7) | 2520 | 36320-3 | Caños y tubos de polietileno | 967,69 | 987,04 | 1.055,15 | 1.221,86 | 1.309,44 | 1.267,23 | 1.289,99 | |
| (7) | 2520 | 36320-2 | Caños y tubos de polipropileno | 811,86 | 828,10 | 885,24 | 1.025,10 | 1.098,58 | 1.063,17 | 1.081,76 | |
| | 2520 | 36320-1 | Caños y tubos de PVC | 821,58 | 838,01 | 895,83 | 1.082,17 | 1.199,52 | 1.208,48 | 1.183,40 | |
| | 3120 | 46220-1 | Capacitores electrolíticos | 700,99 | 715,01 | 764,35 | 968,43 | 1.066,26 | 1.050,21 | 1.050,21 | |
| (8) | 2413 | 34800-1 | Cauchos sintéticos | 1.183,15 | 1.206,81 | 1.290,08 | 1.639,70 | 1.744,19 | 1.865,46 | 1.751,93 | |
| | 2694 | 37440-1 | Cemento portland | 1.179,99 | 1.203,59 | 1.286,64 | 1.344,54 | 1.412,73 | 1.447,47 | 1.455,19 | |
| | 2899 | 42992-1 | Cerraduras | 1.193,05 | 1.216,91 | 1.300,88 | 1.333,40 | 1.355,51 | 1.355,51 | 1.354,21 | |
| | 2899 | 42999-2 | Chapas metálicas | 1.100,86 | 1.122,88 | 1.200,36 | 1.310,79 | 1.394,81 | 1.424,82 | 1.433,22 | |
| | 2899 | 42944-2 | Clavos | 1.203,02 | 1.227,08 | 1.311,75 | 1.436,37 | 1.483,59 | 1.572,79 | 1.511,13 | |
| | 2912 | 43230-1 | Compresores y sus repuestos | 737,85 | 752,61 | 804,54 | 917,98 | 930,85 | 943,72 | 952,57 | |
| | 3130 | 46340-1 | Conductores eléctricos | 1.255,90 | 1.281,02 | 1.369,41 | 1.513,20 | 1.650,14 | 1.663,83 | 1.626,86 | |
| (9) | 2519 | 36270-2 | Correas de goma con refuerzo textil | 1.463,08 | 1.492,34 | 1.595,31 | 1.794,73 | 1.840,99 | 1.900,02 | 1.911,19 | |
| | 2811 | 42190-2 | Cortinas de aluminio | 1.107,30 | 1.129,45 | 1.207,38 | 1.262,92 | 1.271,37 | 1.287,06 | 1.308,80 | |
| (10) | 2520 | 36990-2 | Cortinas de enrollar de PVC | 996,04 | 1.015,96 | 1.086,06 | 1.279,38 | 1.309,79 | 1.320,65 | 1.347,80 | |
| (11) | 2022 | 31600-1 | Cortinas de madera | 1.460,28 | 1.489,49 | 1.592,26 | 1.711,68 | 1.754,67 | 1.778,55 | 1.831,10 | |
| | 2221 | 32600-1 | Cuadernos y blocks | 494,82 | 504,72 | 539,54 | 554,65 | 577,31 | 593,50 | 593,50 | |
| | 2511 | 36111-3 | Cubiertas agrícolas | 1.592,22 | 1.624,06 | 1.736,12 | 2.001,75 | 2.053,84 | 2.076,41 | 2.105,92 | |
| | 2511 | 36111-2 | Cubiertas convencionales | 1.202,49 | 1.226,54 | 1.311,17 | 1.522,27 | 1.568,16 | 1.586,52 | 1.612,74 | |
| (12) | 2511 | 36111-1 | Cubiertas radiales | 710,20 | 724,40 | 774,39 | 893,64 | 919,97 | 933,14 | 947,08 | |
| | 2893 | 42921-1 | Cucharas de albañil | 1.450,34 | 1.479,35 | 1.581,42 | 1.669,98 | 1.669,98 | 1.745,89 | 1.842,36 | |
| (8) | 2413 | 34800-2 | Dispersiones de caucho (Pegamentos) | 772,84 | 788,30 | 842,69 | 1.071,06 | 1.139,32 | 1.218,53 | 1.144,37 | |
| | 3430 | 49129-1 | Elasticos para autos | 940,05 | 958,85 | 1.025,01 | 1.080,36 | 1.108,04 | 1.133,66 | 1.174,66 | |
| | 2912 | 43220-1 | Electrobombas | 677,89 | 691,45 | 739,16 | 852,99 | 854,47 | 882,55 | 882,55 | |
| | 2422 | 35110-1 | Enduido para paredes | 1.324,25 | 1.350,74 | 1.443,94 | 1.653,31 | 1.713,95 | 1.751,49 | 1.768,82 | |
| | 4010 | 17100-1 | Energía eléctrica | 265,79 | 271,11 | 289,81 | 292,42 | 496,16 | 518,47 | 522,53 | |
| | 3430 | 49129-3 | Equipos de transmisión | 1.077,11 | 1.098,65 | 1.174,46 | 1.190,90 | 1.190,90 | 1.240,23 | 1.267,24 | |
| | 2422 | 35110-2 | Esmaltes sintéticos | 1.472,22 | 1.501,66 | 1.605,28 | 1.863,73 | 1.886,20 | 1.935,97 | 1.996,97 | |
| | 2699 | 37129-1 | Fibras minerales | 1.046,79 | 1.067,73 | 1.141,40 | 1.230,43 | 1.230,43 | 1.258,96 | 1.355,98 | |
| | 2520 | 36490-4 | Film de polietileno | 928,32 | 946,89 | 1.012,22 | 1.155,96 | 1.238,96 | 1.268,31 | 1.264,26 | |
| | 2320 | 33370-1 | Fuel oil | 2.343,37 | 2.390,24 | 2.555,16 | 2.644,59 | 2.746,80 | 2.795,35 | 2.877,11 | |
| | 1110 | 12020-1 | Gas | 1.016,19 | 1.036,51 | 1.108,03 | 1.430,47 | 1.706,37 | 1.555,68 | 1.556,79 | |
| | 2320 | 33360-1 | Gas oil | 1.577,54 | 1.609,09 | 1.720,12 | 1.800,96 | 1.823,33 | 1.943,73 | 2.055,54 | |
| | 2320 | 33410-1 | Gases de refinaria (Butano. Propano) | 534,96 | 545,66 | 583,31 | 600,81 | 626,47 | 630,56 | 664,97 | |
| (13) | 2899 | 42911-1 | Grifería | 1.130,87 | 1.153,49 | 1.233,08 | 1.318,16 | 1.369,95 | 1.425,44 | 1.413,11 | |
| (14) | 3110 | 46113-1 | Grupos electrógenos | 944,34 | 963,23 | 1.029,69 | 1.292,26 | 1.338,60 | 1.389,05 | 1.371,55 | |
| | 2893 | 42921-2 | Herramientas de mano | 908,07 | 926,23 | 990,14 | 1.042,62 | 1.079,25 | 1.137,67 | 1.198,07 | |
| | 2699 | 37990-1 | Hidrófugos | 1.636,91 | 1.669,65 | 1.784,85 | 1.981,19 | 2.015,10 | 2.140,04 | 2.140,04 | |
| | 2710 | 41242-1 | Hierros redondos | 1.139,98 | 1.162,78 | 1.243,01 | 1.332,51 | 1.431,95 | 1.587,33 | 1.533,88 | |
| | 2695 | 37510-1 | Hormigón | 1.203,73 | 1.227,80 | 1.312,52 | 1.358,46 | 1.422,78 | 1.455,59 | 1.464,78 | |
| | 2924 | 44440-1 | Hormigoneras | 1.075,62 | 1.097,13 | 1.172,83 | 1.172,83 | 1.183,39 | 1.183,39 | 1.258,45 | |
| | 2422 | 35110-5 | Impermeabilizantes | 1.120,63 | 1.143,04 | 1.221,91 | 1.529,83 | 1.556,72 | 1.577,49 | 1.713,12 | |
| | 3120 | 46212-1 | Interruptores eléctricos | 366,53 | 373,86 | 399,66 | 419,24 | 428,83 | 438,42 | 448,81 | |
| (15) | 2320 | 33340-1 | Kerosene | 2.383,44 | 2.431,11 | 2.598,86 | 2.723,60 | 2.765,18 | 2.923,71 | 3.084,84 | |
| | 2693 | 37350-1 | Ladrillos huecos | 711,10 | 725,32 | 775,37 | 787,78 | 813,36 | 813,36 | 829,65 | |
| | 2692 | 37320-1 | Ladrillos refractarios | 1.603,27 | 1.635,34 | 1.748,17 | 1.645,03 | 1.884,53 | 1.788,38 | 1.900,26 | |
| | 2720 | 41532-11 | Lingotes de aluminio y sus aleaciones | 1.753,71 | 1.788,78 | 1.912,21 | 2.439,98 | 2.638,85 | 2.587,22 | 2.495,43 | |

TABLA Nº2 Rev.1

Cuadro 2.SISTEMA DE ÍNDICES DE PRECIOS MAYORISTAS (SIPM), base 1993 = 100

Índice de Precios Internos Básicos al por Mayor (IPIB), mayor desagregación disponible

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública:

Índices de Precios de Insumos Nacionales e Importados:

máxima desagregación disponible según IPIB, último dato

| | | | | | | | | | | |
|------|------|----------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 2720 | 41532-1 | Lingotes y perfiles de aluminio y sus aleaciones | 1.693,09 | 1.726,95 | 1.846,11 | 2.326,10 | 2.483,02 | 2.460,87 | 2.379,64 |
| | 2021 | 31430-1 | Maderas aglomeradas | 956,64 | 975,77 | 1.043,10 | 1.252,76 | 1.281,97 | 1.334,13 | 1.311,18 |
| | 2010 | 31100-1 | Maderas aserradas | 1.173,48 | 1.196,95 | 1.279,54 | 1.402,37 | 1.374,23 | 1.408,77 | 1.427,97 |
| | 2021 | 31420-1 | Maderas terciadas fenólicas | 815,10 | 831,40 | 888,77 | 947,43 | 947,43 | 955,43 | 1.062,97 |
| | 2021 | 31420-2 | Maderas terciadas no fenólicas | 1.047,52 | 1.068,47 | 1.142,19 | 1.194,74 | 1.239,28 | 1.286,11 | 1.427,74 |
| (3) | 2922 | 44222-1 | Máquinas para carpintería | 1.041,56 | 1.062,39 | 1.135,70 | 1.492,30 | 1.557,04 | 1.555,90 | 1.546,82 |
| (16) | 2924 | 44427-1 | Máquinas viales autopropulsadas | 1.228,60 | 1.253,17 | 1.339,64 | 1.482,98 | 1.558,00 | 1.582,12 | 1.584,80 |
| | 2924 | 44430-1 | Máquinas viales no autopropulsadas | 1.002,72 | 1.022,77 | 1.093,35 | 1.303,27 | 1.338,26 | 1.424,63 | 1.409,32 |
| | 2699 | 37930-1 | Membranas asfálticas | 1.934,59 | 1.973,28 | 2.109,44 | 2.655,78 | 2.655,78 | 2.655,78 | 2.653,67 |
| (17) | 2692 | 37330-1 | Morteros refractarios | 828,91 | 845,49 | 903,83 | 860,44 | 987,88 | 933,65 | 983,36 |
| | 2695 | 37540-1 | Mosaicos | 1.369,10 | 1.396,48 | 1.492,84 | 1.551,06 | 1.567,48 | 1.657,05 | 1.671,98 |
| | 2911 | 43121-1 | Motores a explosión de uso industrial | 1.187,89 | 1.211,65 | 1.295,25 | 1.635,90 | 1.685,12 | 1.690,30 | 1.725,27 |
| | 3110 | 46112-1 | Motores eléctricos | 1.057,55 | 1.078,70 | 1.153,13 | 1.434,50 | 1.434,50 | 1.523,29 | 1.508,30 |
| (18) | 3410 | 43122-1 | Motores para vehículos | 779,49 | 795,08 | 849,94 | 968,93 | 1.045,43 | 1.082,82 | 1.082,82 |
| | 3591 | 49911-1 | Motos | 339,46 | 346,25 | 370,14 | 370,14 | 370,14 | 370,14 | 370,14 |
| | 2320 | 33310-1 | Naftas | 1.366,92 | 1.394,26 | 1.490,46 | 1.566,48 | 1.584,36 | 1.678,26 | 1.778,12 |
| | 2101 | 32129-1 | Papel obra | 916,42 | 934,75 | 999,25 | 1.020,23 | 1.053,21 | 1.074,19 | 1.105,17 |
| | 2699 | 37990-2 | Pegamentos para revestimientos | 974,89 | 994,39 | 1.063,00 | 1.091,70 | 1.136,35 | 1.186,31 | 1.242,65 |
| | 2710 | 41251-1 | Perfiles de hierro | 1.364,66 | 1.391,95 | 1.488,00 | 1.508,83 | 1.550,49 | 1.682,93 | 1.629,36 |
| | 1110 | 12010-1 | Petróleo crudo | 2.483,31 | 2.532,98 | 2.707,75 | 3.181,61 | 3.295,33 | 3.365,74 | 3.333,24 |
| | 1410 | 15320-1 | Piedras | 867,62 | 884,97 | 946,04 | 1.030,23 | 1.062,40 | 1.067,13 | 1.187,27 |
| | 2731 | 41116-1 | Piezas fundidas | 1.060,32 | 1.081,53 | 1.156,15 | 1.226,68 | 1.252,11 | 1.342,29 | 1.346,92 |
| | 2899 | 42999-1 | Piletas y mesadas de acero inoxidable | 1.277,17 | 1.302,71 | 1.392,60 | 1.410,70 | 1.410,70 | 1.499,83 | 1.499,83 |
| | 2422 | 35110-3 | Pinturas al látex | 1.391,49 | 1.419,32 | 1.517,25 | 1.678,08 | 1.714,50 | 1.772,15 | 1.822,22 |
| | 2413 | 34740-6 | Plastificantes | 1.305,62 | 1.331,73 | 1.423,62 | 1.662,79 | 1.775,26 | 1.753,90 | 1.769,56 |
| | 2413 | 34730-1 | Polímeros del cloruro de vinilo | 1.172,93 | 1.196,39 | 1.278,94 | 1.619,14 | 1.867,25 | 1.876,20 | 1.872,37 |
| (19) | 2413 | 34720-1 | Polímeros del estireno | 1.281,94 | 1.307,58 | 1.397,80 | 1.555,75 | 1.650,80 | 1.688,54 | 1.698,33 |
| | 2413 | 34710-1 | Polímeros del etileno | 1.288,07 | 1.313,83 | 1.404,49 | 1.442,41 | 1.497,18 | 1.528,08 | 1.540,72 |
| | 2720 | 41530-1 | Productos básicos de aluminio | 773,44 | 788,91 | 843,34 | 1.071,05 | 1.122,49 | 1.122,49 | 1.104,78 |
| | 2720 | 41510-1 | Productos básicos de cobre y latón | 1.992,79 | 2.032,65 | 2.172,90 | 2.075,12 | 2.131,61 | 2.090,33 | 2.072,95 |
| | 2022 | 31600-2 | Puertas placa | 1.245,74 | 1.270,65 | 1.358,33 | 1.446,62 | 1.486,01 | 1.486,01 | 1.533,55 |
| | 3430 | 49129-2 | Radiadores | 636,50 | 649,23 | 694,03 | 763,43 | 848,79 | 848,79 | 848,79 |
| | 2413 | 34740-1 | Resinas plásticas | 1.257,47 | 1.282,62 | 1.371,12 | 1.576,79 | 1.679,62 | 1.672,77 | 1.668,65 |
| (20) | 2913 | 43310-1 | Rodamientos | 633,02 | 645,68 | 690,23 | 753,04 | 779,27 | 799,98 | 819,31 |
| | 2922 | 44240-1 | Soldadoras eléctricas | 786,72 | 802,45 | 857,82 | 1.137,47 | 1.137,47 | 1.137,47 | 1.140,91 |
| | 2320 | 33500-1 | Subproductos de refinería (Coke. Parafina) | 1.422,19 | 1.450,63 | 1.550,73 | 1.958,57 | 2.141,55 | 1.952,37 | 1.913,60 |
| (3) | 2922 | 44214-1 | Taladros | 910,04 | 928,24 | 992,29 | 1.303,87 | 1.360,43 | 1.359,44 | 1.351,50 |
| | 2693 | 37350-2 | Tejas | 1.153,01 | 1.176,07 | 1.257,22 | 1.257,22 | 1.302,48 | 1.302,48 | 1.302,48 |
| | 2899 | 42943-1 | Tejidos de alambre | 1.152,32 | 1.175,37 | 1.256,47 | 1.392,17 | 1.493,94 | 1.551,74 | 1.544,20 |
| | 2520 | 36990-1 | Telas plásticas | 925,90 | 944,42 | 1.009,58 | 1.269,05 | 1.308,42 | 1.385,15 | 1.412,41 |
| | 3110 | 46121-1 | Transformadores | 1.528,56 | 1.559,13 | 1.666,71 | 2.011,72 | 2.090,06 | 2.146,72 | 2.145,06 |
| | 3410 | 49115-1 | Utilitarios | 1.028,82 | 1.049,40 | 1.121,80 | 1.290,08 | 1.312,51 | 1.350,65 | 1.369,72 |
| (21) | 2610 | 37113-1 | Vidrio plano | 661,48 | 674,71 | 721,26 | 820,08 | 821,52 | 831,62 | 903,74 |
| (21) | 2610 | 37199-3 | Vidrios laminados | 703,65 | 717,72 | 767,25 | 872,36 | 873,89 | 884,63 | 961,36 |
| (21) | 2610 | 37199-1 | Vidrios templados | 801,87 | 817,91 | 874,34 | 994,13 | 995,88 | 1.008,12 | 1.095,55 |
| (21) | 2610 | 37199-2 | Vidrios térmicos | 1.641,90 | 1.674,74 | 1.790,29 | 2.035,57 | 2.039,15 | 2.064,21 | 2.243,24 |
| | 1410 | 15200-1 | Yesos y piedras calizas | 1.273,20 | 1.298,66 | 1.388,27 | 1.382,72 | 1.417,43 | 1.471,57 | 1.484,06 |
| | | | IMPORTADOS | | | | | | | |
| | 2929 | 94920-1 | Accesorios y repuestos para máquinas de uso especial | 635,57 | 648,28 | 693,01 | 812,21 | 876,66 | 884,98 | 867,65 |
| | 2710 | 91223-1 | Aceros aleados | 1.140,87 | 1.163,69 | 1.243,98 | 1.538,81 | 1.663,20 | 1.714,21 | 1.619,66 |
| (22) | 2710 | 91211-11 | Chapas de hierro al silicio | 1.103,67 | 1.125,74 | 1.203,42 | 1.436,88 | 1.505,48 | 1.536,77 | 1.457,34 |
| | 2710 | 91211-1 | Chapas de hierro/acero | 1.532,93 | 1.563,59 | 1.671,48 | 2.027,50 | 2.049,23 | 2.171,25 | 2.064,27 |
| (23) | 2720 | 91511-1 | Cobre | 2.241,90 | 2.286,74 | 2.444,52 | 3.424,78 | 3.424,78 | 3.730,34 | 3.749,90 |
| | 2720 | 91547-1 | Estaño | 1.198,72 | 1.222,69 | 1.307,06 | 1.780,22 | 1.933,14 | 2.008,95 | 2.033,79 |
| | 2010 | 81100-1 | Maderas aserradas | 1.399,76 | 1.427,76 | 1.526,27 | 1.875,79 | 1.970,41 | 2.036,04 | 2.034,52 |
| (23) | 2720 | 91601-2 | Manganeso | 1.198,17 | 1.222,13 | 1.306,46 | 1.830,35 | 1.830,35 | 1.993,66 | 2.004,11 |
| | 2922 | 94214-1 | Máquinas para perforar, taladrar o fresar | 333,26 | 339,93 | 363,38 | 429,88 | 429,88 | 446,23 | 446,23 |
| (24) | 2922 | 94216-1 | Máquinas para rebanar, afilar, amolar, pulir u otro acabado | 455,90 | 465,02 | 497,10 | 568,19 | 586,58 | 615,91 | 615,91 |
| (25) | 2913 | 93310-2 | Máquinas para uso general (Máquinas para soldar plásticos) | 288,82 | 294,60 | 314,92 | 398,38 | 410,98 | 412,86 | 418,53 |
| | 2101 | 82129-1 | Papeles | 840,57 | 857,38 | 916,54 | 940,37 | 972,45 | 917,46 | 872,55 |
| (22) | 2710 | 91251-1 | Perfiles de hierro / acero | 1.322,56 | 1.349,01 | 1.442,09 | 1.721,86 | 1.804,06 | 1.841,55 | 1.746,37 |
| | 2913 | 93310-1 | Piezas y partes para máquinas de uso general (Rodamientos) | 611,85 | 624,09 | 667,15 | 789,90 | 835,27 | 841,94 | 861,96 |
| (26) | 2413 | 84710-1 | Polietileno | 1.783,56 | 1.819,23 | 1.944,76 | 1.796,96 | 1.814,46 | 1.705,55 | 1.695,83 |
| (26) | 2413 | 84740-1 | Polipropileno | 2.379,03 | 2.426,61 | 2.594,05 | 2.396,90 | 2.420,25 | 2.274,98 | 2.262,01 |
| (27) | 2411 | 84230-1 | Soda solvay | 845,00 | 861,90 | 921,37 | 1.110,25 | 1.377,45 | 1.317,56 | 1.286,23 |
| | 2429 | 85490-1 | Toner | 820,90 | 837,32 | 895,09 | 1.250,44 | 1.438,41 | 1.449,16 | 1.416,93 |

* Dato provisorio

¹ Clasificación Industrial Internacional Uniforme, revisión 3.

² Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC) elaborada por la ONU.

Los dígitos que siguen al guión corresponden a una clasificación interna. El primer dígito de los códigos (CPC) de los productos importados, tiene adicionados 5 (cinco) números para su diferenciación.

Las Clasificaciones CIU R3 y/o Código CPC sujetos al Secreto Estadístico no pueden ser difundidos al público a ese nivel de apertura. En consecuencia, se expone la Clasificación inmediata superior susceptible de ser publicada. Las mismas son expuestas en el Cuadro 2.

Ejemplo: si utiliza el Índice de Precios la Clasificación (Nacional) CIU R3 2710 y Código CPC 41241-1 Alambrones de hierro (2).

Debe buscar en el Cuadro 2 el índice correspondiente a la Nota (2) Clasificación (Nacional) CIU R3 27101 Hierros y aceros en forma básica.

TABLA Nº2 Rev.1

Cuadro 2.SISTEMA DE ÍNDICES DE PRECIOS MAYORISTAS (SIPM), base 1993 = 100

Índice de Precios Internos Básicos al por Mayor (IPIB), mayor desagregación disponible

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública

Índices de Precios de Insumos Nacionales e Importados:

máxima desagregación disponible según IPIB, último dato

| Notas | Clasificación CIU R3 ¹ | | Descripción |
|-------|--------------------------------------|-------|---|
| | | | NACIONALES |
| (1) | 2811 | 28111 | Estructuras metálicas para construcción (incluye: Aberturas de aluminio, Aberturas de chapa de hierro y Cortinas de aluminio) |
| (2) | 2710 | 27101 | Metales y aceros en formas básicas (incluye: Embaldosados, Planchales, Chapas de acero laminadas en caliente, Chapas de acero laminadas en frío, Hojes de hierro, Hojalata, Alambres de hierro, Hierros redondos, Perfiles de hierro, Barras de hierro y acero, Alambres de acero, Tubos de acero y Caño de hierro galvanizado) |
| (3) | 2922 | 29221 | Máquinas herramientas y sus accesorios (incluye: Tornos y sus partes y piezas, Taladros, Amoladoras, Máquinas para carpintería, Soldadoras eléctricas y Accesorio para máquinas herramientas) |
| (4) | 2691 | 2691 | Productos de cerámica no refractaria para uso no estructural (incluye: Artefactos sanitarios y Platos playos de cerámica) |
| (5) | 2695 | 2695 | Artículos de hormigón, de cemento y de yeso (incluye: Hormigón, Mosaicos y Artículos pretensados) |
| (6) | 3410 | 34102 | Autos, utilitarios, camiones, colectivos y chasis (incluye: Automóviles, Utilitarios, Camiones y sus chasis y Colectivos, Chasis y carrocerías para ómnibus) |
| (7) | 2520 | 25201 | Plásticos en formas básicas (incluye: Caños y tubos de PVC, Caños y tubos de polipropileno y Caños y tubos de polietileno) |
| (8) | 2413 | 24133 | Cauchos (incluye: Cauchos sintéticos y Dispersiones de caucho) |
| (9) | 2519 | 25191 | Otros productos de caucho (incluye: Autopartes de goma, Correas de goma con refuerzo textil y Otros artículos de goma) |
| (10) | 2520 | 25203 | Otros productos plásticos (incluye: Telas plásticas, Cortinas de enrollar de PVC y Artículos de bazar de plástico) |
| (11) | 2022 | 20221 | Carpintería de madera (incluye: Cortinas de madera y Puertas placa) |
| (12) | 2511 | 25111 | Cubiertas de caucho (incluye: Cubiertas radiales, Cubiertas convencionales y Cubiertas agrícolas) |
| (13) | 2899 | 2899 | Otros productos metálicos n.c.p. (incluye: Bulones, Clavos, Envases de hojalata, Recipientes para gases, Grifería, Cerraduras, Tejidos de alambre, Piletas y mesadas de acero inoxidable y Chapas metálicas) |
| (14) | 3110 | 31101 | Motores, generadores y transformadores eléctricos (incluye: Motores eléctricos, Grupos electrógenos y Transformadores) |
| (15) | 2320 | 23201 | Combustibles (Incluye: Naftas, Kerosene, Gas oil, Fuel oil y Gases de refinería) |
| (16) | 2924 | 29241 | Máquinas viales para la construcción (incluye: Máquinas viales autopropulsadas, Máquinas viales no autopropulsadas y Hormigoneras) |
| (17) | 2692 | 26921 | Productos refractarios (incluye: Ladrillos refractarios y Morteros refractarios) |
| (18) | 3410 | 3410 | Automotores y sus motores (incluye: Motores para vehículos, Automóviles, Utilitarios, Camiones y sus chasis y Colectivos, chasis y carrocerías para ómnibus) |
| (19) | 2413 | 24131 | Sustancias plásticas (incluye: Polímeros de etileno, Polímeros de estireno, Polímeros de cloruro de vinilo y Polímeros de propileno) |
| (20) | 291 | 291 | Máquinas de uso general (incluye: Motores a explosión de uso industrial, Electrobombas, Compresores y sus repuestos, Rodamientos, Cintas transportadoras, Elevadores de cereales, Máquinas para limpieza de pisos y alfombras, Balanzas, Básculas, Envasadoras, Acondicionadores de aire y Máquinas para pintar). |
| (21) | 2610 | 26101 | Vidrios para construcción y automotores (incluye: Vidrio plano, Vidrios templados, Vidrios térmicos y Vidrios laminados) |
| | | | IMPORTADOS |
| (22) | 2710 | 27101 | Hierros y aceros en formas básicas (incluye: Chapas de hierro/acero, Aceros aleados y Perfiles de hierro/acero) |
| (23) | 2720 | 27201 | Minerales no ferrosos en formas básicas (incluye: Cobre, Estaño y Manganeso) |
| (24) | 2922 | 29221 | Máquinas herramientas (incluye: Máquinas para perforar, taladrar o fresar y Máquinas para rebanar, afilar, amolar, pulir u otro acabado) |
| (25) | 2913 | 29131 | Máquinas de uso general y sus partes y piezas (incluye: Piezas y partes para máquinas de uso general -Rodamientos- y Máquinas para uso general -Máquinas para soldar plásticos-) |
| (26) | 2413 | 24131 | Sustancias plásticas (incluye: Polietileno y Polipropileno) |
| (27) | 2411 | 24111 | Sustancias químicas básicas (incluye: Soda solvay y Pigmentos) |

¹ Clasificación Industrial Internacional Uniforme, revisión 3.

² Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC) elaborada por la ONU.

Los dígitos que siguen corresponden a una clasificación interna. El primer dígito de los códigos CPC de los productos tiene adicionados 5 (cinco) números para su diferenciación.

* Dato provisorio.

Fuente: INDEC.

Nota: se informa que los cuadros publicados que dan cumplimiento al Decreto 1295/2002 del período noviembre 2015 - abril 2016 (ICC) y enero 2016 - abril 2016 (IPIB) contienen datos preliminares.

TABLA Nº3 Rev.1

Cuadro 4. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100
Índices de los materiales incluidos en el Decreto 1295/2002. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

| Período | c) Pisos y revestimientos | m) Aceros - Hierro aletado | n) Cemento | q) Arena |
|------------|---------------------------|----------------------------|------------|----------|
| | 2015 Oct* | 93,79 | 12.471,93 | 82,71 |
| Nov* | 95,1 | 13.008,2 | 86,5 | 330,6 |
| Dic* | 101,9 | 15.365,4 | 95,3 | 345,8 |
| 2016 Ene * | 106,0 | 16.001,5 | 99,3 | 359,3 |
| Feb * | 106,0 | 16.038,9 | 103,1 | 361,3 |
| Mar * | 110,2 | 16.101,3 | 104,0 | 366,7 |
| Abr * | 112,2 | 15.864,3 | 104,1 | 391,6 |

¹ Los incisos del Decreto 1295/2002 corresponden a las siguientes aperturas del ICC

c) Baldosa cerámica roja para azotea de 20 x 20 cm; por m².

m) Acero aletado conformado de dureza natural, tipo ADN 420 (IRAM-IAS U 500-528), tensión máxima admisible 2.400 kg/cm², en barra de 10 mm de diámetro; por tonelada.

n) Cemento portland normal; por bolsa de 50 kg.

q) Arena fina; por m³.

* Dato primer provisorio.

Fuente: INDEC INFORMA.

TABLA Nº4 Rev.1

Cuadro 5. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices de los componentes incluidos en el Decreto 1295/2002. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

| Decreto 1295/2002 Artículo 15 - inciso | Insumos | INDEC INFORMA Cuadro ó código CPC ¹ | Descripción de la apertura ICC | 2015 | | | 2016 | | | |
|---|--|--|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| a) | Mano de obra | Cuadro 1.4 | Capítulo Mano de obra | 1.582,7 | 1.584,3 | 1.589,0 | 1.592,2 | 1.595,4 | 1.604,9 | 1.847,0 |
| b) | Albañilería | Cuadro 1.5 | Ítem albañilería | 1.603,6 | 1.613,2 | 1.643,7 | 1.662,9 | 1.680,6 | 1.691,8 | 1.917,9 |
| d) | Carpinterías | Cuadro 1.5 | Ítem Carpintería metálica y herrería | 752,4 | 759,2 | 810,3 | 849,5 | 857,0 | 872,0 | 910,4 |
| f) | Andamios ² | Cuadro 1.6 | Alquiler de Andamios | 543,0 | 547,9 | 573,4 | 576,1 | 595,1 | 648,9 | 683,6 |
| g) | Artefactos de iluminación y cableado | Cuadro 1.5 | Ítem Instalación eléctrica | 1.130,2 | 1.135,9 | 1.217,2 | 1.272,6 | 1.296,3 | 1.305,4 | 1.340,4 |
| h) | Caños de PVC para instalaciones varias | Cuadro 1.9 | Caños de PVC | 1.400,4 | 1.455,0 | 1.578,3 | 1.714,1 | 1.775,7 | 1.904,5 | 1.960,6 |
| p) | Gastos generales | Cuadro 1.4 | Capítulo Gastos generales | 1.239,4 | 1.245,6 | 1.269,1 | 1.308,8 | 1.431,5 | 1.468,7 | 1.569,1 |
| r) | Artefactos para baño y grifería | Cuadro 1.5 | Ítem Instalación sanitaria y contra incendio | 1.157,7 | 1.182,0 | 1.228,3 | 1.283,9 | 1.302,4 | 1.324,4 | 1.354,5 |
| s) | Hormigón | Cuadro 1.9 | Hormigón elaborado | 1.047,8 | 1.069,8 | 1.108,6 | 1.157,8 | 1.198,7 | 1.218,6 | 1.223,8 |
| u) | Válvulas de bronce | 4324041 | Llave esclusa de bronce | 2.401,1 | 2.427,5 | 2.542,8 | 2.542,8 | 2.593,2 | 2.602,8 | 2.665,2 |
| v) | Electrobombas | 4322032 | Electrobomba trifásica 7,5 HP | 926,4 | 944,9 | 984,8 | 1.162,6 | 1.225,6 | 1.401,6 | 1.416,5 |

* Dato provisorio

¹Clasificación Central Provisional de Productos (CPC) elaborada por la ONU.

² Este mes se ha corregido la presentación de los valores del inciso f), ya que desde agosto de 2006 se adoptó el promedio ponderado para agrupar los índices de los distintos tipos de alquiler de andamios.

Fuente: INDEC INFORMA. Dirección de Estadísticas de Servicios y Precios.

TABLA Nº5 Rev1

Cuadro 6. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices de algunos servicios para la construcción. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública

| Código CPC ¹ | Servicios de alquiler | 2015 | | | 2016 | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Oct* | Nov | Dic | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| 83107 - 1 | Andamios | 543,0 | 547,9 | 573,4 | 576,1 | 595,1 | 648,9 | 683,6 |
| 71240 - 21 | Camión con acoplado ² | 2.527,9 | 2.538,0 | 2.558,2 | 2.687,2 | 2.722,5 | 2.924,8 | 2.982,9 |
| 71240 - 31 | Camión playo ² | 1.672,0 | 1.672,0 | 1.680,4 | 1.891,0 | 1.872,6 | 1.882,7 | 1.882,7 |
| 71240 - 11 | Camión volcador | 2.552,4 | 2.552,4 | 2.552,4 | 2.705,5 | 2.713,2 | 2.914,8 | 2.914,8 |
| 74110 - 11 | Contenedor tipo volquete | 1.163,7 | 1.163,7 | 1.188,1 | 1.188,1 | 1.309,2 | 1.359,2 | 1.359,2 |
| 71233 - 11 | Camioneta | 2.659,5 | 2.659,5 | 2.707,4 | 2.707,4 | 2.848,3 | 3.063,7 | 3.111,6 |
| 51800 - 11 | Pala cargadora | 1.100,0 | 1.100,0 | 1.100,0 | 1.164,9 | 1.208,9 | 1.244,1 | 1.244,1 |
| 51800 - 21 | Retroexcavadora | 504,5 | 504,5 | 504,5 | 518,1 | 571,6 | 610,9 | 610,9 |

¹Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC)

elaborada por la ONU. Los dígitos que siguen al guión corresponden a una clasificación interna.

²Los precios de estos servicios no intervienen en el cálculo del ICC base 1993=100.

* Dato primer provisorio

Fuente: INDEC INFORMA. Dirección de Estadísticas de Servicios y Precios.

TABLA Nº6 Rev.1

Cuadro 7. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices del Capítulo Mano de Obra, mayor desagregación posible. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública

Índices del capítulo Mano de Obra del ICC, último dato

| Código CPC ¹ | Aperturas | 2015 | | | 2016 | | | |
|-------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| | Mano de obra | 1.582,7 | 1.584,3 | 1.589,0 | 1.592,2 | 1.595,4 | 1.604,9 | 1.847,0 |
| | Mano de obra asalariada | 2.194,9 | 2.199,3 | 2.203,7 | 2.205,9 | 2.208,1 | 2.219,0 | 2.611,9 |
| | Mano de obra directa (en albañilería y homigón armado) | 2.449,0 | 2.453,9 | 2.458,8 | 2.458,8 | 2.461,2 | 2.468,6 | 2.995,1 |
| 51560 - 11 | Oficial especializado | 2.408,9 | 2.420,9 | 2.435,4 | 2.445,0 | 2.449,9 | 2.466,7 | 2.965,4 |
| 51560 - 12 | Oficial | 2.395,2 | 2.395,2 | 2.397,6 | 2.397,6 | 2.397,6 | 2.400,0 | 2.922,1 |
| 51560 - 13 | Medio Oficial | 2.675,9 | 2.683,9 | 2.683,9 | 2.675,9 | 2.678,6 | 2.689,3 | 3.286,0 |
| 51560 - 14 | Ayudante | 2.484,6 | 2.484,6 | 2.484,6 | 2.484,6 | 2.484,6 | 2.484,6 | 3.026,2 |
| 51560 - 32 | Mano de obra indirecta (capataz de primera ²) | 1.166,4 | 1.166,4 | 1.166,4 | 1.167,6 | 1.167,6 | 1.166,4 | 1.400,8 |
| 81291 - 1 | Seguro de Accidentes de Trabajo ³ | 1.767,5 | 1.771,0 | 1.783,4 | 1.788,7 | 1.794,0 | 1.818,8 | 1.818,8 |
| | Subcontratos de mano de obra | 675,1 | 675,1 | 677,1 | 683,2 | 685,2 | 694,7 | 712,9 |
| 51641 - 1 | Instalación eléctrica | 1.121,0 | 1.121,0 | 1.133,3 | 1.162,5 | 1.175,9 | 1.175,9 | 1.224,1 |
| 51620 - 1 | Instalación sanitaria | 626,1 | 626,1 | 626,1 | 626,1 | 626,1 | 626,1 | 626,1 |
| 51690 - 1 | Instalación contra incendio | 749,9 | 749,9 | 749,9 | 749,9 | 749,9 | 749,9 | 778,4 |
| 51630 - 1 | Instalación de gas | 645,7 | 645,7 | 645,7 | 651,5 | 650,9 | 650,9 | 650,9 |
| 51720 - 1 | Yesería | 370,7 | 374,4 | 382,9 | 388,9 | 395,9 | 398,1 | 403,7 |
| 51730 - 1 | Pintura | 588,2 | 588,2 | 588,2 | 587,6 | 587,6 | 614,7 | 640,5 |

* Dato primer provisorio

¹ Los cinco primeros dígitos corresponden al código CPC; los que siguen al guión, a una clasificación interna.

s = Dato confidencial por aplicación de las reglas del Secreto Estadístico.

| Código CPC ¹ | Aperturas |
|-------------------------|---|
| 51720 - 1 | Yesería (incluye: mano de obra de subcontrato de yesería y sus materiales intervinientes para dicho ítem) |

Nota: se informa que los cuadros publicados que dan cumplimiento al Decreto 1295/2002 del período noviembre 2015 - abril 2016 (ICC) y enero 2016 - abril 2016 (IPIB) contienen datos preliminares.

¹ Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC) elaborada por la ONU. Los dígitos que siguen al guión corresponden a una clasificación interna.

² El último valor de la serie repite el valor del mes anterior porque los datos llegan después de la fecha de cierre.

³ La cantidad de valores repetidos al final de la serie, depende del atraso con que se recibe la información.

Fuente: INDEC INFORMA.

TABLA Nº7 Rev.1

Cuadro 9. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices de equipos para la construcción. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública

| Código CPC ¹ | Concepto | Año 2015 | | | 2016 | | | |
|----------------------------|----------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| 43520 - 11 | Guinche 1200 Kg. | 1.133,0 | 1.216,8 | 1.216,8 | 1.216,8 | 1.398,1 | 1.398,1 | 1.398,1 |
| 44440 - 2 | Hormigoneras de 130 a 300 litros | 975,9 | 1.009,1 | 1.057,9 | 1.070,6 | 1.268,7 | 1.278,4 | 1.286,2 |
| 44221 - 11 | Mesa de corte de cerámicos | 1.030,3 | 1.058,1 | 1.126,1 | 1.126,1 | 1.208,5 | 1.328,1 | 1.328,1 |
| 44221 - 12 | Mesa de corte de mosaicos | 838,5 | 905,6 | 905,6 | 905,6 | 976,0 | 976,0 | 976,0 |
| 43520 - 21 | Pluma 300 Kg. | 599,2 | 638,1 | 638,1 | 638,1 | 702,9 | 702,9 | 702,9 |
| 44231 - 21 | Taladro percutor | 1.246,8 | 1.273,0 | 1.295,4 | 1.440,1 | 1.482,4 | 1.603,4 | 1.699,4 |
| 44440 - 11 | Trituradora a mandíbula | 885,0 | | | | | | |
| 44231 - 11 | Vibrador a péndulo | 657,8 | 678,8 | 678,8 | 678,8 | 992,6 | 992,6 | 992,6 |

* Dato primer provisorio

¹Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC)

elaborada por la ONU. Los dígitos que siguen al guión corresponden a una clasificación interna.

s = Dato confidencial por aplicación de las reglas del Secreto Estadístico.

Fuente: INDEC INFORMA.

TABLA Nº8 Rev.1

Cuadro 10. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices del Capítulo Gastos Generales. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

Información estadística para la redeterminación de precios de contratos de obra pública

| Código CPC ¹ | Descripción | Año 2015 | | | 2016 | | | |
|----------------------------|---|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| 18000 - 1 | Agua para construcción | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 |
| 83107 - 1 | Alquiler de andamios | 543,0 | 547,9 | 573,4 | 576,1 | 595,1 | 648,9 | 683,6 |
| 71240 - 11 | Alquiler de camión volcador | 2.552,4 | 2.552,4 | 2.552,4 | 2.705,5 | 2.713,2 | 2.914,8 | 2.914,8 |
| 71233 - 11 | Alquiler de camioneta | 2.659,5 | 2.659,5 | 2.707,4 | 2.707,4 | 2.848,3 | 3.063,7 | 3.111,6 |
| 51800 - 11 | Alquiler de pala cargadora | 1.100,0 | 1.100,0 | 1.100,0 | 1.164,9 | 1.208,9 | 1.244,1 | 1.244,1 |
| 51800 - 21 | Alquiler de retroexcavadora | 504,5 | 504,5 | 504,5 | 518,1 | 571,6 | 610,9 | 610,9 |
| 74110 - 11 | Alquiler de volquete | 1.163,7 | 1.163,7 | 1.188,1 | 1.188,1 | 1.309,2 | 1.359,2 | 1.359,2 |
| 51560 - 31 | Capataz general de obra | 953,3 | 953,3 | 953,3 | 956,2 | 959,0 | 960,9 | 1.150,6 |
| 53111 - 1 | Casilla para obrador | 1.954,9 | 1.962,7 | 2.011,6 | 2.078,1 | 2.103,5 | 2.121,1 | 2.392,8 |
| 54400 - 1 | Cerco de obra | 1.851,4 | 1.860,7 | 1.923,6 | 2.001,4 | 2.025,4 | 2.047,6 | 2.268,0 |
| 18000 - 21 | Conexión de agua | 582,5 | 582,5 | 582,5 | 582,5 | 582,5 | 582,5 | 582,5 |
| 18000 - 22 | Conexión de desagüe cloacal | 636,1 | 636,1 | 636,1 | 636,1 | 636,1 | 636,1 | 636,1 |
| 88700 - 2 | Conexión de energía eléctrica | 186,0 | 186,0 | 186,0 | 186,0 | 1.001,1 | 1.001,1 | 1.001,1 |
| 88700 - 31 | Conexión de gas | 239,6 | 239,6 | 239,6 | 239,6 | 239,6 | 239,6 | 239,6 |
| | Depreciación de equipo | 1.124,4 | 1.153,6 | 1.209,9 | 1.336,9 | 1.489,8 | 1.504,4 | 1.469,6 |
| 88700 - 1 | Luz y fuerza motriz para obra | 450,5 | 450,5 | 450,5 | 450,5 | 947,9 | 947,9 | 947,9 |
| 31210 - 11 | Madera para encofrado | 1.542,6 | 1.551,9 | 1.646,0 | 1.755,5 | 1.772,4 | 1.811,0 | 1.894,3 |
| 81295 - 1 | Seguro de incendio de obra | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 |
| 81297 - 1 | Seguro de Responsabilidad civil contra terceros | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 |
| 51560 - 21 | Sereno | 2.020,7 | 2.032,8 | 2.034,8 | 2.032,8 | 2.034,8 | 2.059,1 | 2.467,3 |
| 31100 - 11 | Tirante sin cepillar | 1.726,9 | 1.754,5 | 1.818,4 | 1.954,9 | 2.096,5 | 2.098,2 | 2.127,5 |
| 53211 - 11 | Túnel peatonal | 1.997,4 | 2.005,4 | 2.051,3 | 2.113,2 | 2.141,2 | 2.155,2 | 2.442,8 |

* Dato primer provisorio

¹ Los cinco primeros dígitos corresponden al código CPC; los que siguen al guión, a una clasificación interna.

Fuente: INDEC INFORMA.

TABLA Nº9 Rev.1

Cuadro 11. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices del Capítulo Materiales, mayor desagregación disponible. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

| Notas | Código | Descripción | 2015 | | | 2016 | | | |
|-------|-------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| | 37210 - 51 | Accesorios de loza para baño de calidad media | 1.531,0 | 1.564,7 | 1.632,0 | 1.722,4 | 1.772,9 | 1.772,9 | 1.825,0 |
| | 37210 - 52 | Accesorios de loza para baño de calidad inferior | 908,7 | 932,3 | 917,8 | 957,8 | 1.007,7 | 1.007,7 | 1.047,7 |
| | 42911 - 81 | Accesorios metálicos para baño | 1.536,6 | 1.601,1 | 1.760,9 | 1.760,9 | 1.756,3 | 1.784,0 | 1.870,0 |
| | 41242 - 11 | Acero aletado conformado, en barra | 1.533,5 | 1.599,4 | 1.889,3 | 1.967,5 | 1.972,1 | 1.979,7 | 1.950,6 |
| | 37440 - 21 | Adhesivo para pisos y revestimientos cerámicos | 957,8 | 988,4 | 1.044,0 | 1.087,1 | 1.124,5 | 1.186,7 | 1.218,3 |
| | 38130 - 13 | Alacena de cocina de madera, de calidad inferior | 372,3 | 372,3 | 402,5 | 411,8 | 440,4 | 468,0 | 468,0 |
| | 38130 - 12 | Alacena de cocina de madera, de calidad media | 503,1 | 510,1 | 552,9 | 577,1 | 651,0 | 690,3 | 713,4 |
| | 38130 - 11 | Alacena de cocina de madera, de calidad superior | 300,7 | 300,7 | 320,2 | 333,5 | 341,3 | 378,0 | 378,0 |
| | 27230 - 11 | Alfombra de pelo cortado de material sintético, con colocación | 1.232,0 | 1.282,5 | 1.360,1 | 1.487,0 | 1.533,8 | 1.549,9 | 1.549,9 |
| | 44821 - 11 | Anafe a gas | 946,2 | 985,0 | 1.013,4 | 1.060,7 | 1.097,6 | 1.110,8 | 1.148,7 |
| | 37560 - 11 | Anillo para cámara de inspección de PVC | 1.168,6 | 1.210,7 | 1.346,2 | 1.326,4 | 1.336,9 | 1.346,2 | 1.362,6 |
| | 15400 - 11 | Arcilla expandida | 1.138,5 | 1.138,5 | 1.138,5 | 1.189,7 | 1.200,0 | 1.210,2 | 1.244,4 |
| | 15310 - 11 | Arena fina | 1.419,0 | 1.455,9 | 1.522,6 | 1.582,2 | 1.590,7 | 1.614,8 | 1.724,1 |
| | 46531 - 11 | Artefacto de iluminación | 1.673,5 | 1.678,5 | 1.750,5 | 1.772,2 | 1.802,4 | 1.946,3 | 2.060,1 |
| | 43540 - 11 | Ascensor de 15 paradas | 521,8 | 521,8 | 547,4 | 666,9 | 690,9 | 690,9 | 690,9 |
| | 43540 - 12 | Ascensor de 7 paradas | 532,9 | 532,9 | 541,4 | 570,7 | 598,4 | 598,4 | 598,4 |
| (1) | 37370 - 21 | Azulejo | 2.073,6 | 2.098,5 | 2.216,7 | 2.370,1 | 2.401,2 | 2.438,6 | 2.457,2 |
| (1) | 37370 - 11 | Baldosa cerámica esmaltada | 897,3 | 908,1 | 959,2 | 1.025,6 | 1.039,1 | 1.055,2 | 1.063,3 |
| (1) | 37370 - 12 | Baldosa cerámica roja | 812,7 | 822,5 | 868,8 | 928,9 | 941,1 | 955,7 | 963,0 |
| | 37690 - 11 | Baldosa de laja negra | 1.083,7 | 1.118,4 | 1.186,7 | 1.245,2 | 1.289,6 | 1.293,9 | 1.333,0 |
| | 42911 - 11 | Bañera de chapa porcelanizada | 1.647,9 | 1.647,9 | 1.766,5 | 1.771,5 | 1.839,1 | 1.835,8 | 1.934,6 |
| | 37129 - 11 | Bañera de plástico reforzado con fibra de vidrio | 1.064,9 | 1.119,2 | 1.179,9 | 1.283,2 | 1.310,9 | 1.347,1 | 1.345,0 |
| | 35110 - 41 | Barniz con poliuretano | 2.120,4 | 2.133,1 | 2.366,4 | 2.589,0 | 2.589,0 | 2.733,2 | 2.824,4 |
| | 37210 - 23 | Bidé de calidad inferior | 2.488,2 | 2.525,5 | 2.719,6 | 2.799,2 | 2.891,3 | 2.881,3 | 2.901,2 |
| | 37210 - 22 | Bidé de calidad media | 1.967,5 | 2.026,5 | 2.197,7 | 2.303,9 | 2.374,8 | 2.374,8 | 2.374,8 |
| | 37210 - 21 | Bidé de calidad superior | 1.675,6 | 1.771,1 | 1.875,0 | 2.000,7 | 2.012,4 | 2.007,4 | 2.022,4 |
| | 41543 - 21 | Boca de acceso de plomo | 1.743,8 | 1.799,6 | 2.054,2 | 2.198,9 | 2.317,5 | 2.317,5 | 2.331,5 |
| | 46340 - 31 | Cable con conductor unipolar | 2.083,1 | 2.135,2 | 2.541,4 | 2.699,7 | 2.774,7 | 2.830,9 | 2.789,3 |
| | 46320 - 11 | Cable coaxial 75 ohms | 1.105,9 | 1.244,1 | 1.159,0 | 1.262,9 | 1.370,2 | 1.505,1 | 1.558,2 |
| | 46340 - 11 | Cable telefónico de 1 par | 1.759,9 | 1.879,6 | 2.215,7 | 2.161,2 | 2.367,1 | 2.367,1 | 2.309,0 |
| | 46340 - 12 | Cable telefónico de 101 pares | 1.465,2 | 1.576,6 | 1.834,4 | 2.011,7 | 2.127,5 | 2.145,1 | 1.966,3 |
| | 46340 - 21 | Cable tipo Sintenax | 1.917,6 | 1.948,3 | 2.316,5 | 2.431,5 | 2.500,6 | 2.531,2 | 2.527,4 |
| | 46212 - 21 | Caja de chapa con tablero trifásico | 1.086,1 | 1.126,3 | 1.359,8 | 1.290,3 | 1.319,6 | 1.327,2 | 1.359,8 |
| | 42999 - 23 | Caja de chapa para tablero | 2.044,4 | 2.224,3 | 2.212,0 | 2.455,3 | 2.471,7 | 2.708,8 | 2.508,5 |
| | 42999 - 21 | Caja octogonal de chapa para instalación eléctrica | 1.219,1 | 1.226,4 | 1.453,2 | 1.573,9 | 1.658,0 | 1.678,7 | 1.683,6 |
| | 42999 - 31 | Caja para pares telefónicos | 946,2 | 959,4 | 1.033,3 | 1.046,5 | 1.015,3 | 1.119,4 | 1.119,4 |
| | 42999 - 22 | Caja rectangular de chapa para instalación eléctrica | 1.146,9 | 1.165,3 | 1.372,8 | 1.481,8 | 1.532,3 | 1.563,2 | 1.563,2 |
| (2) | 31600 - 63 | Cajonera para placard, de calidad inferior | 486,0 | 519,0 | 539,5 | 542,9 | 574,0 | 595,4 | 601,7 |
| (2) | 31600 - 62 | Cajonera para placard, de calidad media | 465,7 | 497,4 | 516,9 | 520,2 | 550,0 | 570,5 | 576,5 |
| (2) | 31600 - 61 | Cajonera para placard, de calidad superior | 1.500,5 | 1.602,5 | 1.665,6 | 1.676,1 | 1.772,1 | 1.838,1 | 1.857,6 |
| | 37420 - 11 | Cal área hidratada | 1.820,2 | 1.867,5 | 2.004,0 | 2.227,9 | 2.346,2 | 2.255,2 | 2.339,0 |
| | 37420 - 12 | Cal hidráulica hidratada | 978,5 | 1.017,6 | 1.103,7 | 1.139,0 | 1.199,6 | 1.217,3 | 1.279,9 |
| | 44822 - 11 | Calefactor de tiro balanceado | 625,8 | 643,9 | 663,3 | 735,9 | 744,7 | 764,7 | 791,6 |
| | 44826 - 11 | Calefón de tiro balanceado | 626,6 | 647,3 | 691,8 | 731,9 | 733,1 | 751,3 | 743,1 |
| | 44826 - 12 | Calefón de tiro natural | 1.205,1 | 1.241,3 | 1.277,4 | 1.318,4 | 1.389,5 | 1.414,8 | 1.485,9 |
| | 42911 - 21 | Canilla de bronce | 2.407,5 | 2.518,2 | 2.706,0 | 2.862,5 | 2.951,6 | 3.047,9 | 3.108,1 |
| | 41277 - 21 | Caño de acero para instalaciones eléctricas | 1.446,8 | 1.464,2 | 1.652,2 | 1.807,1 | 1.828,8 | 1.834,5 | 1.863,5 |
| | 41277 - 11 | Caño de chapa galvanizada | 1.309,5 | 1.363,2 | 1.547,8 | 1.678,8 | 1.670,9 | 1.705,0 | 1.703,7 |
| | 41516 - 11 | Caño de cobre de 0,013 m | 2.026,3 | 2.125,6 | 2.107,4 | 2.141,8 | 2.208,7 | 2.411,3 | 2.494,4 |
| | 41516 - 12 | Caño de cobre de 0,019 m | 2.320,2 | 2.420,0 | 2.366,6 | 2.422,3 | 2.422,3 | 2.438,5 | 2.526,7 |
| | 41273 - 11 | Caño de hierro fundido de 0,064 m | 2.347,7 | 2.493,3 | 2.519,1 | 2.695,2 | 2.695,2 | 2.695,2 | 2.857,2 |
| | 41273 - 12 | Caño de hierro fundido de 0,100 m | 1.678,4 | 1.782,5 | 1.723,7 | 1.884,8 | 1.883,2 | 1.883,2 | 1.997,3 |
| | 41277 - 41 | Caño de hierro galvanizado | 2.210,4 | 2.256,8 | 2.698,9 | 2.608,3 | 2.687,8 | 2.721,0 | 2.776,3 |
| | 41277 - 31 | Caño de hierro negro con revestimiento epoxi | 1.105,5 | 1.129,8 | 1.366,4 | 1.329,9 | 1.427,2 | 1.535,5 | 1.549,9 |
| | 41543 - 11 | Caño de plomo | 2.989,4 | 3.049,2 | 3.174,7 | 3.315,2 | 3.413,9 | 3.614,2 | 3.602,2 |
| | 36320 - 21 | Caño de polipropileno de 0,013 m | 1.495,7 | 1.489,7 | 1.573,5 | 1.776,9 | 1.823,3 | 1.793,3 | 1.857,7 |
| | 36320 - 22 | Caño de polipropileno de 0,019 m | 1.237,9 | 1.237,9 | 1.302,3 | 1.464,4 | 1.529,9 | 1.579,6 | 1.594,4 |
| | 36320 - 11 | Caño de PVC de 0,063 m | 1.295,1 | 1.343,0 | 1.488,1 | 1.607,2 | 1.682,3 | 1.880,5 | 1.920,6 |
| | 36320 - 12 | Caño de PVC de 0,110 m | 1.505,8 | 1.567,5 | 1.668,4 | 1.822,0 | 1.870,2 | 1.928,9 | 1.999,7 |
| | 15320 - 11 | Canto rodado natural | 1.094,6 | 1.126,3 | 1.171,2 | 1.238,0 | 1.252,2 | 1.265,4 | 1.267,5 |
| | 37350 - 61 | Cascote | 651,7 | 657,6 | 686,9 | 714,3 | 741,0 | 744,9 | 841,3 |
| | 37440 - 31 | Cemento de albañilería | 1.078,8 | 1.133,8 | 1.235,2 | 1.280,5 | 1.338,8 | 1.367,9 | 1.365,8 |
| | 37440 - 11 | Cemento portland normal, en bolsa | 1.238,9 | 1.295,9 | 1.427,2 | 1.486,7 | 1.544,9 | 1.557,3 | 1.559,8 |
| | 44821 - 21 | Cocina a gas | 586,8 | 599,7 | 655,5 | 673,6 | 681,3 | 709,4 | 735,3 |
| | 36320 - 31 | Codo con base de PVC | 1.549,5 | 1.603,7 | 1.678,1 | 1.927,6 | 1.988,0 | 2.133,7 | 2.223,5 |
| | 41278 - 12 | Codo de hierro negro con revestimiento epoxi de 0,013 m | 1.756,0 | 1.806,9 | 1.891,2 | 2.040,5 | 2.063,3 | 2.124,8 | 2.282,8 |
| | 41278 - 11 | Codo de hierro negro con revestimiento epoxi de 0,025 m | 1.387,0 | 1.423,1 | 1.541,0 | 1.678,3 | 1.708,8 | 1.706,0 | 1.794,8 |
| | 36320 - 41 | Codo de polipropileno | 856,3 | 882,8 | 919,7 | 1.009,6 | 1.006,2 | 1.011,3 | 1.039,5 |
| | 41516 - 21 | Codo para caño de cobre | 2.543,1 | 2.675,3 | 2.759,3 | 2.835,6 | 2.807,6 | 2.871,2 | 3.069,5 |
| (3) | 41278 - 22 | Codo tipo PROSA | 1.192,9 | 1.223,9 | 1.263,3 | 1.364,7 | 1.367,1 | 1.380,2 | 1.411,2 |
| | 46350 - 11 | Conductor revestido para puesta a tierra | 2.487,5 | 2.524,8 | 3.077,0 | 3.179,0 | 3.159,1 | 3.069,6 | 3.099,4 |
| | 41278 - 41 | Conector de chapa cincada | 2.308,8 | 2.334,2 | 2.574,3 | 2.976,0 | 3.151,5 | 3.156,1 | 3.084,6 |
| | 42999 - 11 | Conexión flexible cromada | 2.613,2 | 2.691,6 | 2.814,4 | 2.934,6 | 3.060,1 | 3.122,8 | 3.193,3 |
| | 36320 - 51 | Conexión flexible de plástico | 1.284,9 | 1.327,3 | 1.396,7 | 1.418,5 | 1.418,5 | 1.610,0 | 1.629,3 |
| | 31600 - 12 | Cortina de enrollar común de madera | 939,8 | 939,8 | 939,8 | 979,3 | 1.135,3 | 1.180,4 | 1.191,7 |
| | 36950 - 11 | Cortina de enrollar de PVC | 1.212,0 | 1.227,8 | 1.335,6 | 1.419,3 | 1.495,6 | 1.538,0 | 1.556,2 |
| | 31600 - 11 | Cortina de enrollar regulable de madera | 811,0 | 826,4 | 844,3 | 943,2 | 943,2 | 956,2 | 976,4 |
| | 37112 - 11 | Cristal transparente de 4mm, con colocación | 818,7 | 833,4 | 887,5 | 969,3 | 969,3 | 969,3 | 1.016,0 |
| | 41278 - 31 | Curva de hierro fundido | 2.230,3 | 2.297,2 | 2.337,4 | 2.667,4 | 2.667,4 | 2.723,2 | 2.796,8 |
| | 41278 - 13 | Curva de hierro negro con revestimiento epoxi | 1.391,5 | 1.444,4 | 1.533,4 | 1.639,2 | 1.633,6 | 1.630,8 | 1.757,5 |

TABLA Nº9 Rev.1

Cuadro 11. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices del Capítulo Materiales, mayor desagregación disponible. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

| Notas | Código | Descripción | 2015 | | | 2016 | | | |
|-------|-------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| | 37570 - 11 | Depósito de fibrocemento para inodoro | 1.825,8 | 1.825,8 | 1.882,4 | 2.238,4 | 2.260,3 | 2.278,6 | 2.304,2 |
| | 43220 - 11 | Electrobomba monofásica 1/3 HP | 1.056,8 | 1.086,4 | 1.407,7 | 1.407,7 | 1.455,2 | 1.660,2 | 1.652,8 |
| | 43220 - 12 | Electrobomba monofásica 3/4 HP | 1.553,8 | 1.575,6 | 1.883,2 | 1.973,3 | 2.200,2 | 2.357,1 | 2.346,2 |
| | 43220 - 21 | Electrobomba monofásica cloacal 1/3 HP | 602,6 | 602,6 | 602,6 | 602,6 | 765,3 | 1.019,6 | 1.019,6 |
| | 43220 - 22 | Electrobomba monofásica pluvial 1/3 HP | 862,6 | 888,5 | 1.036,0 | 1.149,8 | 1.167,1 | 1.511,3 | 1.516,5 |
| | 43220 - 23 | Electrobomba monofásica pluvial 3/4 HP | 1.053,9 | 1.053,9 | 1.126,6 | 1.341,6 | 1.357,4 | 1.709,4 | 1.689,4 |
| | 43220 - 31 | Electrobomba trifásica 1,5 HP | 1.150,6 | 1.155,2 | 1.301,3 | 1.455,5 | 1.587,8 | 1.748,9 | 1.716,7 |
| | 43220 - 32 | Electrobomba trifásica 7,5 HP | 926,4 | 944,9 | 1.003,3 | 1.162,6 | 1.225,6 | 1.401,6 | 1.416,5 |
| | 41278 - 32 | Embudo de hierro fundido | 2.864,8 | 2.950,7 | 3.010,9 | 3.569,5 | 3.569,5 | 3.644,0 | 3.738,6 |
| | 36320 - 32 | Embudo de PVC | 1.755,3 | 1.808,0 | 1.913,3 | 2.120,4 | 2.195,9 | 2.264,3 | 2.322,3 |
| (3) | 41278 - 23 | Empalme tipo PROSA | 1.491,7 | 1.530,5 | 1.579,7 | 1.706,5 | 1.709,5 | 1.725,9 | 1.764,7 |
| | 35110 - 11 | Enduido plástico al agua para exteriores | 1.525,3 | 1.546,7 | 1.705,3 | 1.873,1 | 1.917,3 | 1.992,0 | 2.043,9 |
| | 35110 - 12 | Enduido plástico al agua para interiores | 1.524,0 | 1.537,7 | 1.673,4 | 1.882,1 | 1.927,9 | 1.938,5 | 1.966,0 |
| | 35110 - 21 | Esmalte sintético brillante | 1.484,2 | 1.491,6 | 1.668,2 | 1.788,5 | 1.749,9 | 1.779,6 | 1.812,2 |
| | 35110 - 22 | Esmalte sintético semimate | 1.770,0 | 1.794,8 | 1.998,3 | 2.232,0 | 2.177,1 | 2.182,4 | 2.279,8 |
| | 41547 - 11 | Estaño al 50% | 2.135,2 | 2.218,5 | 2.303,9 | 2.703,2 | 2.795,0 | 2.846,2 | 2.882,5 |
| (4) | 31600 - 73 | Estantes y divisiones para placard, de calidad inferior | 1.048,6 | 1.062,2 | 1.188,1 | 1.232,1 | 1.241,5 | 1.278,2 | 1.287,7 |
| (4) | 31600 - 72 | Estantes y divisiones para placard, de calidad media | 1.314,1 | 1.331,2 | 1.488,9 | 1.544,1 | 1.555,9 | 1.601,9 | 1.613,7 |
| (4) | 31600 - 71 | Estantes y divisiones para placard, de calidad superior | 916,0 | 927,9 | 1.037,8 | 1.076,3 | 1.084,5 | 1.116,6 | 1.124,8 |
| | 35110 - 61 | Fijador al agua | 1.575,9 | 1.605,8 | 1.750,8 | 2.006,1 | 2.029,8 | 2.092,8 | 2.132,2 |
| | 31600 - 53 | Frente de placard de madera, de calidad inferior | 1.383,5 | 1.389,0 | 1.426,4 | 1.491,4 | 1.552,3 | 1.584,1 | 1.645,0 |
| | 31600 - 51 | Frente de placard de madera, de calidad superior | 951,5 | 955,3 | 987,7 | 1.071,4 | 1.077,1 | 1.077,1 | 1.137,0 |
| | 37550 - 21 | Gabinete para medidor de gas | 1.394,3 | 1.437,5 | 1.524,0 | 1.670,4 | 1.657,8 | 1.655,0 | 1.655,0 |
| | 42999 - 41 | Gabinete para medidor monofásico | 843,8 | 857,3 | 984,7 | 1.107,1 | 1.113,8 | 1.102,0 | 1.090,2 |
| | 42911 - 53 | Grifería para bidé de calidad inferior | 2.330,3 | 2.376,9 | 2.589,0 | 2.719,5 | 2.756,7 | 2.843,0 | 2.950,2 |
| | 42911 - 52 | Grifería para bidé de calidad media | 2.279,4 | 2.320,4 | 2.534,7 | 2.619,0 | 2.650,9 | 2.728,4 | 2.812,8 |
| | 42911 - 51 | Grifería para bidé de calidad superior | 2.622,7 | 2.667,3 | 2.966,3 | 3.024,0 | 3.204,9 | 3.273,1 | 3.466,7 |
| | 42911 - 43 | Grifería para cocina de calidad inferior | 1.659,0 | 1.659,0 | 1.728,7 | 1.858,1 | 1.894,6 | 1.969,2 | 2.105,3 |
| | 42911 - 42 | Grifería para cocina de calidad media | 1.527,9 | 1.544,7 | 1.641,0 | 1.708,2 | 1.754,0 | 1.767,8 | 1.864,0 |
| | 42911 - 41 | Grifería para cocina, monocomando, de calidad superior | 2.116,9 | 2.157,1 | 2.379,4 | 2.459,8 | 2.459,8 | 2.487,4 | 2.597,4 |
| | 42911 - 56 | Grifería para ducha de calidad inferior | 2.446,5 | 2.485,6 | 2.683,8 | 2.793,9 | 2.749,9 | 2.967,6 | 3.094,8 |
| | 42911 - 55 | Grifería para ducha de calidad media | 1.908,5 | 1.986,7 | 2.143,2 | 2.219,6 | 2.246,3 | 2.328,4 | 2.387,5 |
| | 42911 - 54 | Grifería para ducha de calidad superior | 1.915,9 | 1.937,0 | 2.188,0 | 2.266,5 | 2.310,6 | 2.370,0 | 2.446,6 |
| | 42911 - 32 | Grifería para lavadero de calidad inferior | 2.707,6 | 2.729,3 | 2.956,7 | 3.092,1 | 3.138,1 | 3.222,0 | 3.352,0 |
| | 42911 - 31 | Grifería para lavadero de calidad media | 2.247,5 | 2.296,9 | 2.429,5 | 2.548,7 | 2.600,4 | 2.688,0 | 2.742,0 |
| | 42911 - 59 | Grifería para lavatorio de calidad inferior | 2.217,7 | 2.279,8 | 2.490,5 | 2.594,7 | 2.630,2 | 2.727,8 | 2.836,4 |
| | 42911 - 58 | Grifería para lavatorio de calidad media | 2.301,5 | 2.329,1 | 2.517,8 | 2.605,3 | 2.635,2 | 2.713,5 | 2.798,6 |
| | 42911 - 57 | Grifería para lavatorio de calidad superior | 2.349,4 | 2.405,8 | 2.680,7 | 2.746,4 | 2.777,0 | 2.831,0 | 3.002,5 |
| | 43923 - 21 | Hidrante completo, con manguera y gabinete | 835,3 | 836,1 | 870,4 | 1.014,1 | 1.058,3 | 1.077,5 | 1.111,8 |
| | 37510 - 11 | Hormigón elaborado | 1.047,8 | 1.069,8 | 1.108,6 | 1.157,8 | 1.198,7 | 1.218,6 | 1.223,8 |
| | 44821 - 31 | Horno a gas | 727,0 | 759,7 | 781,5 | 826,6 | 841,9 | 841,9 | 841,9 |
| | 46531 - 12 | Iluminación de emergencia | 690,3 | 690,3 | 1.860,4 | 2.061,9 | 2.113,7 | 2.167,5 | 2.307,7 |
| | 37210 - 13 | Inodoro de calidad inferior | 2.164,4 | 2.212,0 | 2.452,3 | 2.562,6 | 2.636,2 | 2.681,7 | 2.850,5 |
| | 37210 - 12 | Inodoro de calidad media | 2.032,3 | 2.075,0 | 2.203,0 | 2.320,9 | 2.365,6 | 2.359,5 | 2.455,0 |
| | 37210 - 11 | Inodoro de calidad superior con mochila | 1.071,1 | 1.116,1 | 1.179,3 | 1.254,3 | 1.254,3 | 1.269,3 | 1.269,3 |
| | 46212 - 11 | Interruptor automático para tanque | 864,9 | 864,9 | 874,4 | 1.018,9 | 1.042,2 | 1.042,2 | 1.042,2 |
| | 46212 - 51 | Interruptor de un punto | 1.157,2 | 1.175,7 | 1.241,7 | 1.279,9 | 1.301,9 | 1.301,9 | 1.304,2 |
| | 46212 - 31 | Interruptor diferencial | 1.266,8 | 1.295,9 | 1.622,8 | 1.811,5 | 2.010,4 | 1.963,5 | 1.930,6 |
| | 46212 - 41 | Interruptor termomagnético | 1.318,9 | 1.344,0 | 1.764,7 | 1.887,3 | 1.988,9 | 1.984,9 | 1.991,3 |
| | 42999 - 51 | Jabalina | 1.273,9 | 1.290,5 | 1.600,0 | 1.741,4 | 1.845,9 | 1.893,0 | 1.917,2 |
| | 35110 - 51 | Laca poliuretánica | 1.044,6 | 1.068,6 | 1.212,8 | 1.317,2 | 1.383,1 | 1.367,4 | 1.403,9 |
| | 37350 - 11 | Ladrillo cerámico hueco | 1.069,2 | 1.093,8 | 1.166,5 | 1.199,6 | 1.232,8 | 1.227,4 | 1.234,9 |
| | 37350 - 41 | Ladrillo cerámico para entresijos | 913,2 | 928,7 | 975,3 | 995,4 | 1.080,3 | 1.103,1 | 1.103,1 |
| | 37350 - 21 | Ladrillo común | 609,2 | 612,2 | 645,8 | 683,5 | 725,6 | 728,6 | 727,4 |
| | 37350 - 31 | Ladrillo de media máquina | 521,3 | 529,1 | 539,5 | 558,3 | 558,3 | 558,3 | 552,1 |
| | 37210 - 32 | Lavatorio con columna de calidad media | 1.448,8 | 1.508,2 | 1.550,2 | 1.590,8 | 1.715,4 | 1.715,4 | 1.722,6 |
| | 37210 - 31 | Lavatorio con columna de calidad superior | 1.151,6 | 1.196,5 | 1.235,7 | 1.281,7 | 1.300,2 | 1.297,9 | 1.318,6 |
| | 37210 - 33 | Lavatorio sin columna de calidad inferior | 2.295,9 | 2.351,0 | 2.550,7 | 2.739,0 | 2.762,0 | 2.775,7 | 2.764,3 |
| | 31210 - 41 | Listón yesero | 1.353,4 | 1.358,8 | 1.373,7 | 1.445,4 | 1.582,1 | 1.821,7 | 1.846,0 |
| | 43240 - 21 | Llave candado para gas | 2.434,9 | 2.444,6 | 2.566,4 | 2.751,4 | 2.788,0 | 2.822,0 | 2.836,7 |
| | 43240 - 32 | Llave de paso para agua | 1.934,0 | 2.121,6 | 2.142,9 | 2.195,1 | 2.386,6 | 2.413,6 | 2.516,1 |
| | 43240 - 31 | Llave de paso para gas | 2.972,6 | 3.011,2 | 3.234,2 | 3.427,4 | 3.602,8 | 3.573,1 | 3.700,9 |
| | 43240 - 41 | Llave esclusa de bronce | 2.401,1 | 2.427,5 | 2.542,8 | 2.542,8 | 2.593,2 | 2.602,8 | 2.665,2 |
| | 37540 - 32 | Loseta calcárea para vereda | 612,5 | 616,2 | 677,4 | 695,8 | 705,6 | 701,9 | 764,4 |
| | 37540 - 31 | Loseta de piedra lavada | 1.092,4 | 1.114,2 | 1.210,4 | 1.247,5 | 1.262,8 | 1.284,7 | 1.384,1 |
| | 31210 - 21 | Machimbre con una cara cepillada | 1.401,9 | 1.408,9 | 1.449,6 | 1.581,3 | 1.592,6 | 1.622,0 | 1.672,5 |
| | 42911 - 61 | Marco y tapa con cierre hermético, de bronce, de 0,20 x 0,20 m | 1.373,3 | 1.421,4 | 1.558,7 | 1.653,5 | 1.671,3 | 1.671,3 | 1.749,6 |
| | 43923 - 11 | Matafuego de polvo químico | 1.263,4 | 1.279,8 | 1.311,4 | 1.588,1 | 1.580,5 | 1.598,2 | 1.662,6 |
| | 37930 - 12 | Membrana asfáltica común | 1.488,9 | 1.502,3 | 1.575,3 | 1.749,5 | 1.779,2 | 1.815,0 | 1.815,0 |
| | 37930 - 11 | Membrana asfáltica con folio de aluminio | 1.981,5 | 2.046,9 | 2.274,8 | 2.518,5 | 2.534,3 | 2.534,3 | 2.508,6 |
| | 42999 - 61 | Mesada de acero inoxidable con bacha doble | 1.358,2 | 1.439,7 | 1.608,1 | 1.574,2 | 1.574,2 | 1.671,9 | 1.761,6 |
| | 42999 - 62 | Mesada de acero inoxidable lisa | 1.256,9 | 1.289,6 | 1.458,0 | 1.458,0 | 1.498,2 | 1.670,4 | 1.744,6 |
| | 37610 - 11 | Mesada de granito | 1.519,1 | 1.555,6 | 1.602,7 | 1.633,0 | 1.863,9 | 1.900,4 | 2.035,6 |
| | 37610 - 12 | Mesada de granito con perforación para bacha | 1.232,7 | 1.252,4 | 1.379,4 | 1.304,2 | 1.486,6 | 1.535,9 | 1.628,4 |
| | 42943 - 11 | Metal desplegado | 1.411,8 | 1.437,2 | 1.593,9 | 1.702,6 | 1.702,6 | 1.753,5 | 1.752,0 |
| | 37540 - 11 | Mosaico granítico | 664,9 | 665,6 | 720,8 | 738,0 | 747,3 | 767,3 | 781,9 |
| | 38130 - 16 | Mueble de cocina bajo mesada, de madera, de calidad inferior | 637,7 | 637,7 | 671,5 | 680,4 | 771,0 | 808,6 | 832,8 |
| | 38130 - 15 | Mueble de cocina bajo mesada, de madera, de calidad media | 398,6 | 398,6 | 423,3 | 432,1 | 567,2 | 637,0 | 633,8 |
| | 38130 - 14 | Mueble de cocina bajo mesada, de madera, de calidad superior | 611,0 | 620,8 | 665,4 | 724,6 | 757,6 | 785,7 | 816,9 |
| | 35490 - 11 | Pegamento para PVC | 1.520,6 | 1.520,6 | 1.575,3 | 1.713,7 | 1.925,1 | 1.957,0 | 1.995,0 |

TABLA Nº9 Rev.1

Cuadro 11. ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL GRAN BUENOS AIRES (ICC), base 1993 = 100

Índices del Capítulo Materiales, mayor desagregación disponible. Octubre-Diciembre 2015 y Año 2016

| Notas | Código | Descripción | 2015 | | | 2016 | | | |
|-------|-------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Oct* | Nov* | Dic* | Ene* | Feb* | Mar* | Abr* |
| | 41251 - 11 | Perfil normal doble T | 1.881,7 | 1.923,1 | 1.994,6 | 2.207,2 | 2.246,7 | 2.508,3 | 2.498,9 |
| (3) | 41278 - 21 | Pileta de piso tipo PROSA | 1.166,6 | 1.196,9 | 1.235,4 | 1.334,6 | 1.336,9 | 1.349,8 | 1.380,1 |
| | 42911 - 71 | Pileta de cocina de acero inoxidable | 1.716,3 | 1.750,6 | 1.817,6 | 1.896,5 | 1.977,2 | 2.042,4 | 2.064,7 |
| | 37210 - 42 | Pileta de lavar de loza, chica | 2.075,9 | 2.109,1 | 2.287,6 | 2.356,1 | 2.389,4 | 2.416,3 | 2.410,1 |
| | 37210 - 41 | Pileta de lavar de loza, grande o mediana | 1.929,2 | 2.083,5 | 2.245,6 | 2.376,8 | 2.376,8 | 2.398,0 | 2.426,9 |
| | 36930 - 11 | Pileta de lavar de plástico | 1.013,9 | 1.013,9 | 1.051,4 | 1.213,6 | 1.213,6 | 1.240,0 | 1.262,3 |
| | 36950 - 21 | Pileta de piso de PVC | 1.665,8 | 1.810,7 | 1.924,0 | 2.125,6 | 2.130,6 | 2.110,6 | 2.190,5 |
| | 35110 - 31 | Pintura al látex para interiores | 1.019,7 | 1.019,7 | 1.096,2 | 1.154,3 | 1.243,0 | 1.203,2 | 1.232,8 |
| | 35110 - 32 | Pintura al látex para exteriores | 1.457,4 | 1.469,1 | 1.597,3 | 1.869,8 | 1.820,3 | 1.849,4 | 1.901,9 |
| | 37940 - 11 | Pintura asfáltica | 1.137,8 | 1.167,4 | 1.294,8 | 1.384,7 | 1.497,3 | 1.533,8 | 1.562,2 |
| | 35110 - 71 | Pintura transparente para ladrillo visto | 1.461,9 | 1.486,8 | 1.597,9 | 1.834,7 | 1.868,3 | 1.882,9 | 1.948,7 |
| | 31210 - 31 | Piso de entablado, con colocación | 545,4 | 554,1 | 582,5 | 582,5 | 607,6 | 619,6 | 644,7 |
| | 31210 - 32 | Piso de parquet, con colocación | 728,4 | 743,0 | 849,3 | 877,0 | 901,0 | 960,0 | 991,4 |
| | 41541 - 11 | Plomo para fundir | 2.613,5 | 2.613,5 | 2.626,6 | 2.908,8 | 2.919,3 | 2.919,3 | 2.895,8 |
| | 34720 - 11 | Poliestireno expandido en placas | 2.005,4 | 2.099,7 | 2.348,3 | 2.921,9 | 3.174,5 | 3.128,4 | 3.242,7 |
| | 47220 - 11 | Portero eléctrico | 352,5 | 355,0 | 447,0 | 528,4 | 546,7 | 588,3 | 582,7 |
| | 31600 - 81 | Portón levadizo de madera | 1.215,4 | 1.222,7 | 1.307,8 | 1.357,6 | 1.414,7 | 1.456,0 | 1.490,1 |
| | 42120 - 31 | Portón levadizo metálico | 1.578,3 | 1.611,4 | 1.846,6 | 2.009,2 | 2.009,2 | 2.009,2 | 2.096,0 |
| | 35490 - 21 | Preservador para madera | 2.109,4 | 2.090,4 | 2.419,5 | 2.695,8 | 2.697,9 | 2.704,3 | 2.822,4 |
| | 31600 - 41 | Puerta balcón corrediza de madera | 1.642,7 | 1.662,4 | 1.695,3 | 1.820,1 | 1.859,5 | 1.971,2 | 1.992,6 |
| | 42120 - 21 | Puerta balcón corrediza metálica de calidad media | 1.365,0 | 1.378,7 | 1.519,2 | 1.617,5 | 1.617,5 | 1.617,5 | 1.680,3 |
| | 42120 - 22 | Puerta balcón corrediza metálica de calidad superior | 525,2 | 525,2 | 547,3 | 555,1 | 555,1 | 584,0 | 618,2 |
| | 31600 - 33 | Puerta de entrada de madera con tableros, de calidad inferior | 1.027,4 | 1.031,5 | 1.062,3 | 1.156,9 | 1.177,4 | 1.197,9 | 1.216,4 |
| | 31600 - 32 | Puerta de entrada de madera con tableros, de calidad media | 1.114,8 | 1.130,4 | 1.175,0 | 1.257,5 | 1.282,0 | 1.365,6 | 1.365,6 |
| | 31600 - 31 | Puerta de entrada de madera con tableros, de calidad superior | 1.160,4 | 1.165,0 | 1.262,5 | 1.342,6 | 1.418,0 | 1.449,3 | 1.485,3 |
| | 42120 - 11 | Puerta metálica vidriada | 1.305,7 | 1.330,5 | 1.573,4 | 1.638,7 | 1.683,0 | 1.683,0 | 1.706,5 |
| | 31600 - 23 | Puerta placa de madera, de calidad inferior | 1.614,5 | 1.643,6 | 1.729,1 | 1.834,1 | 1.911,6 | 1.911,6 | 1.964,8 |
| | 31600 - 22 | Puerta placa de madera, de calidad media | 1.350,2 | 1.365,1 | 1.444,7 | 1.506,8 | 1.571,6 | 1.585,1 | 1.659,4 |
| | 31600 - 21 | Puerta placa de madera, de calidad superior | 1.416,0 | 1.431,6 | 1.479,7 | 1.598,7 | 1.610,0 | 1.644,0 | 1.700,6 |
| | 41278 - 33 | Ramal de hierro fundido | 2.485,9 | 2.545,6 | 2.612,7 | 2.901,0 | 2.901,0 | 2.958,2 | 3.037,8 |
| | 36320 - 33 | Ramal de PVC | 1.581,9 | 1.705,3 | 1.800,2 | 2.013,8 | 2.066,0 | 2.064,4 | 2.164,0 |
| | 48270 - 11 | Regulador de gas | 551,1 | 550,5 | 560,5 | 648,1 | 620,5 | 620,5 | 643,7 |
| | 42190 - 11 | Reja de barrotes | 1.499,2 | 1.542,7 | 1.664,1 | 1.832,0 | 1.917,5 | 1.932,5 | 1.984,9 |
| | 43923 - 31 | Rociador de techo tipo Spray | 772,1 | 786,0 | 829,2 | 928,8 | 964,4 | 1.006,0 | 1.059,3 |
| | 31210 - 11 | Tabla con una cara cepillada para encofrado | 1.542,6 | 1.551,9 | 1.646,0 | 1.755,5 | 1.772,4 | 1.811,0 | 1.894,3 |
| | 37129 - 21 | Tanque para agua de polietileno tricapa, aprobado, de 1000 litros de capacidad | 1.253,0 | 1.280,6 | 1.451,0 | 1.576,3 | 1.622,6 | 1.652,7 | 1.665,2 |
| | 37560 - 21 | Tapa de chapa para cámara de inspección | 1.466,9 | 1.506,5 | 1.538,8 | 1.694,3 | 1.730,9 | 1.745,6 | 1.795,5 |
| | 42999 - 71 | Tapa sumergida para tanque | 1.291,9 | 1.370,7 | 1.400,4 | 1.400,4 | 1.541,2 | 1.665,3 | 1.665,3 |
| | 41516 - 22 | Te para caño de cobre | 1.905,3 | 2.002,5 | 2.063,4 | 2.128,2 | 2.111,1 | 2.173,9 | 2.558,8 |
| | 37350 - 51 | Teja francesa | 1.394,0 | 1.440,0 | 1.526,4 | 1.529,2 | 1.644,9 | 1.636,6 | 1.636,6 |
| | 44826 - 21 | Termotanque a gas | 1.050,2 | 1.078,6 | 1.151,0 | 1.200,4 | 1.219,3 | 1.252,9 | 1.276,0 |
| | 31210 - 22 | Tirante cepillado | 1.528,3 | 1.555,8 | 1.693,4 | 1.782,0 | 1.801,9 | 1.838,5 | 1.837,0 |
| | 31100 - 11 | Tirante sin cepillar | 1.726,9 | 1.754,5 | 1.818,4 | 1.954,9 | 2.096,5 | 2.098,2 | 2.127,5 |
| | 46212 - 53 | Toma TV | 767,2 | 773,3 | 809,4 | 821,7 | 839,3 | 843,2 | 868,5 |
| | 46212 - 52 | Tomacorriente con toma a tierra | 1.176,9 | 1.185,1 | 1.293,4 | 1.345,2 | 1.365,2 | 1.371,1 | 1.251,0 |
| | 15400 - 21 | Tosca | 673,8 | 673,8 | 729,7 | 789,7 | 803,2 | 803,2 | 883,4 |
| | 43240 - 11 | Válvula a flotante | 1.718,3 | 1.747,5 | 1.821,4 | 2.041,3 | 2.070,6 | 2.199,4 | 2.220,0 |
| | 31600 - 42 | Ventana corrediza de madera | 1.496,5 | 1.526,4 | 1.671,6 | 1.767,4 | 1.804,8 | 1.875,1 | 1.982,9 |
| (5) | 42120 - 42 | Ventana corrediza metálica | 823,8 | 826,3 | 829,6 | 860,9 | 860,9 | 865,0 | 909,5 |
| (5) | 42120 - 41 | Ventana corrediza metálica con vidrio repartido | 463,4 | 464,8 | 466,6 | 484,3 | 484,3 | 486,6 | 511,6 |
| (5) | 42120 - 51 | Ventiluz metálico | 1.189,6 | 1.193,2 | 1.197,9 | 1.243,1 | 1.243,1 | 1.249,1 | 1.313,3 |
| | 37550 - 11 | Vigueta de hormigón pretensado | 1.308,1 | 1.323,8 | 1.431,1 | 1.499,1 | 1.539,6 | 1.578,9 | 1.580,2 |
| | 37410 - 11 | Yeso blanco | 1.266,8 | 1.312,4 | 1.406,1 | 1.445,4 | 1.530,3 | 1.536,6 | 1.612,6 |
| | 31210 - 33 | Zócalo de madera | 1.323,2 | 1.377,5 | 1.534,9 | 1.582,5 | 1.631,5 | 1.754,6 | 1.763,8 |
| | 37540 - 21 | Zócalo granítico | 1.063,6 | 1.063,6 | 1.177,4 | 1.200,8 | 1.223,1 | 1.232,7 | 1.268,9 |

s = Dato confidencial por aplicación de las reglas del Secreto Estadístico.

Nota: se informa que los cuadros publicados que dan cumplimiento al Decreto 1295/02 del período noviembre 2015 - abril 2016 (ICC) y enero 2016 - abril 2016 (IPIB) contienen datos preliminares.

Los Códigos CPC sujetos al Secreto Estadístico no pueden ser difundidos al público a ese nivel de apertura.

En consecuencia, se expone la Clasificación inmediata superior susceptible de ser publicada. Las mismas son expuestas en el Cuadro 2.

Ejemplo: si utiliza el Índice de Precios Código CPC 37370 - 21 Azulejo (1).

Debe buscar en el Cuadro 2 el índice correspondiente a la Nota (1) Clasificación CPC 37370 Baldosas y losas para pavimentos, cubos de mosaicos de cerámicos y artículos similares.

Cuadro 2. Índices del Capítulo Materiales, desagregación inmediata superior disponible

| Notas | Código CPC ¹ | Descripción |
|-------|-------------------------|---|
| (1) | 37370 | Baldosas y losas para pavimentos, cubos de mosaicos de cerámicos y artículos similares (incluye: Azulejo, Baldosa cerámica esmaltada y Baldosa cerámica roja) |
| (2) | 31600 - 6 | Cajonera para placard (incluye: Cajonera para placard de calidad inferior, media y superior) |
| (3) | 41278 | Accesorios para tubos o caños, de hierro o acero (incluye: Codo de hierro negro con revestimiento epoxi de 0,013 m y de 0,025 m, Codo tipo PROSA, Conector de chapa cincada, Curva de hierro fundido, Curva de hierro negro con revestimiento epoxi, Embutido de hierro fundido, Empalme tipo PROSA, Pileta de piso tipo PROSA y Ramal de hierro fundido) |
| (4) | 31600 - 7 | Estantes y divisiones para placard (incluye: Estantes y divisiones para placard de calidad inferior, media y superior) |
| (5) | 42120 - 41 / 42 / 51 | Ventana corrediza metálica y ventiluz metálico (incluye: Ventana corrediza metálica, Ventana corrediza metálica con vidrio repartido y Ventiluz metálico) |

¹ Los primeros cinco dígitos corresponden al código de la Clasificación Central Provisional de Productos (CPC) elaborada por la ONU.

Los dígitos que siguen al guión corresponden a una clasificación interna.

* Dato primer provisorio.

Nota: se informa que los cuadros publicados que dan cumplimiento al Decreto 1295/02 del período noviembre 2015 - abril 2016 (ICC) y enero 2016 - abril 2016 (IPIB) contienen datos preliminares.

Fuente: INDEC INFORMA.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: Anexo Artículo 2° Tablas 1 a 9

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 13 pagina/s.